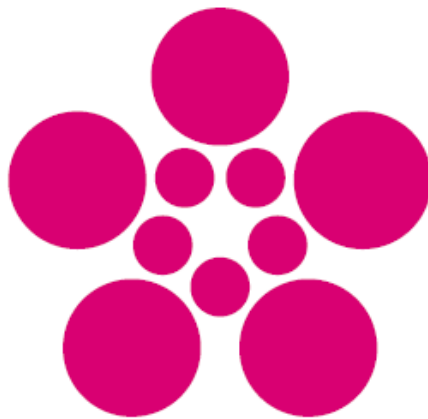


**JIHOČESKÁ UNIVERZITA
V ČESKÝCH BUDĚJOVICÍCH
EKONOMICKÁ FAKULTA**



**Žádost o prodloužení platnosti akreditace
bakalářského studijního programu
EKONOMIKA A MANAGEMENT**

Forma studia: **prezenční a kombinovaná**

Profil programu: **akademicky zaměřený**

České Budějovice, červen 2023

OBSAH

- A-I Základní informace o žádosti o prodloužení platnosti akreditace
- B-I Charakteristika studijního programu
- B-IIa Studijní plán a návrh témat bakalářských prací – prezenční studium
- B-IIb Studijní plán a návrh témat bakalářských prací – kombinované studium
- B-III Charakteristika studijních předmětů
- C-Ia Seznam vyučujících ve studijním programu
- C-I Personální zabezpečení studijního programu
- C-II Související tvůrčí, resp. vědecká činnost
- C-III Informační zabezpečení studijního programu
- C-IV Materiální zabezpečení studijního programu
- C-V Finanční zabezpečení studijního programu
- D-I Záměr rozvoje a další údaje ke studijnímu programu

Příloha 1 - Prohlášení děkanky EF JU o prodloužení pracovního poměru

Příloha 2 - Prohlášení děkanky EF JU o uzavření dohody DPP

A-I – Základní informace o žádosti o akreditaci	
Název vysoké školy	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích (JU)
Název součásti vysoké školy	Ekonomická fakulta
Název spolupracující instituce dle § 81 nebo § 95 odst. 4 ZVŠ	
Název studijního programu	Ekonomika a management bakalářské studium
Typ žádosti o akreditaci	Prodloužení platnosti akreditace
Schvalující orgán	Rada pro vnitřní hodnocení Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích
Datum schválení žádosti	21. 11. 2023
Odkaz na elektronickou podobu žádosti	adresa webové stránky, kde je žádost o akreditaci zpřístupněna: https://www.ef.jcu.cz/cz/fakulta/dokumenty/akreditace přístupové jméno: efakreditace heslo: Akreditace.EF.2023
Odkaz na studijní opory pro kombinovanou/distanční formu studia	Seznam odkazů na studijní opory pro jednotlivé předměty (Elearning) je zařazen před formuláře B-III. Odkazy do Elearningu pro kombinovanou formu studia jsou k dispozici také v tabulkách B-III jednotlivých předmětů , a to na konci oddílu Studijní literatura a studijní pomůcky. Přístup do Elearningu je umožněn po přihlášení jako Uchazeč, vložte níže uvedené jméno a heslo. jméno: efakreditace heslo: Akreditace.EF.2023
Odkaz na příklady smluv o zajištění odborné praxe	
Odkazy na relevantní vnitřní předpisy	<ul style="list-style-type: none"> • Studijní a zkušební řád JU,

	<ul style="list-style-type: none"> • Pravidla systému zajišťování kvality vzdělávací, tvůrčí a s nimi souvisejících činností Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích, • Opatření děkana č. 124/2017 o studiu v bakalářských a magisterských programech uskutečňovaných v českém jazyce
Odkaz na poslední zprávu o vnitřním hodnocení vysoké školy	https://www.jcu.cz/cz/univerzita/dokumenty/zprava-o-vnitrim-hodnoceni-kvality-vzdelavaci-tvurci-a-s-nimi-souvisejicich-cinnosti-ju-a-rocni-dodatky
ISCED F a stručné zdůvodnění	<p>0413</p> <p>Oborem vzdělání dle klasifikace ISCED-F 2013 je Management a správa. Za kritérium pro zvolení daného oboru byly zvoleny převažující manažersko-ekonomické předměty a jejich obsahové zaměření. Program ekonomika a management se orientuje na studium manažerských disciplín na různých úrovních a pozicích v organizacích.</p>

Vypořádání připomínek vznesených Radou pro vnitřní hodnocení k žádosti o prodloužení akreditace bakalářského studijního programu

Vážení členové RpVH,

děkuji za zpětnou vazbu na bakalářský studijní program Ekonomika a management a za vaše připomínky a doporučení. Níže je uvedeno bližší zdůvodnění navržených změn (tj. vypořádání připomínek, které vyplynuly z jednání RpVH ze dne 17. 10. 2023):

Připomínky DP1:

Ve studijním programu došlo k několika změnám oproti dříve akreditované verzi. Změny jsou motivovány jednak snížením náročnosti (neúspěšných studií), jednak příklonem k výuce tzv. měkkých dovedností (viz sebehodnotící zpráva). Navržena je také změna pořadí zařazení předmětů ve studijním plánu, která předřazuje předmět Manažerská komunikace (PZ, v podstatě předmět specializovaný na dílčí oblast managementu) předmětu Management (ZT). Také samotný předmět Management (obsahově management podniku, v podstatě syntetizující předmět), je zařazen nově až po předmětu Ekonomika podniku, přičemž znalost řady pojmů a konceptů by byla pro výuku předmětu Management prospěšná.

- V programu jsou nově zařazeny dva povinné předměty zaměřené na rozvoj měkkých dovedností studentů. Tyto dovednosti jsou klíčové pro konkurenceschopnost na trhu práce a osobní rozvoj. Studijní program tak reaguje na aktuální požadavky na trhu práce. Dovednosti a znalosti osvojené prostřednictvím těchto předmětů umožňují absolventům efektivně reagovat na změny, řešit komplexní problém, budovat mezilidské vztahy a vytvářet pozitivní pracovní prostředí, což v praxi může vést k vyšší produktivitě a spokojenosti zaměstnanců.
- Předmět Manažerská komunikace byl přesunut dle doporučení RpVH z prvního ročníku do druhého ročníku a naváže na předmět Management (viz tabulka BII). Studenti tak získají teoretické znalosti o managementu a následně navážou aplikací konceptů a komunikačních dovedností manažera uvnitř i vně organizace.
- Do prvního ročníku je místo předmětu Manažerská komunikace zařazen předmět Základy obchodu (1/Z) původně z druhého ročníku (2/Z). Předmět poskytuje studentům obecný rámec a porozumění obchodnímu prostředí a obchodním procesům. Tyto znalosti jsou pak klíčové pro studium dalších odborných předmětů, jako je Management, Ekonomika podniku či Marketing. Z dlouholetých zkušeností vyplývá, že student, který přichází z jiné školy, než je obchodní akademie, se nejprve musí orientovat v základech ekonomiky, aby mohl účinně navazovat na předměty, které rozvíjí základní znalosti.
- Předmět Ekonomika podniku je proto zařazen na rozdíl od stávajícího studijního programu do druhého ročníku (2/ZS) až po absolvování předmětu Management a Základy účetnictví. Studijní program tak akceptuje postup studia od základních ke složitějším a pokročilejším tématům. Předměty Management (1/L), Mikroekonomie (1/Z) či Základy účetnictví (1/L) poskytují základní znalosti a dovednosti v oblastech, které jsou relevantní pro Ekonomiku podniku. Mikroekonomie poskytuje studentům teoretický základ, který je v předmětu Ekonomika podniku aplikován v podnikovém prostředí. Předmět Základy účetnictví (1/L) umožní studentům správné pochopení ekonomických pojmů a jejich provázanost, což je opět východiskem pro předmět Ekonomika podniku (2/Z). Na předmět Ekonomika podniku pak lépe navazuje v dalším

semestru předmět Firma 1 (2/L) a následně Firma 2 (3/Z), ve kterém se studenti učí budoucímu podnikání, a tedy jsou využity všechny znalosti z těchto odborných předmětů.

Změny se dotýkají také redukce rozsahu a obsahu státních závěrečných zkoušek. Předkladatel by měl uvést odborné argumenty pro tyto změny.

- Státní závěrečné zkoušky by měly poskytnout komplexní přehled o klíčových aspektech programu, tj. ekonomiky a managementu, tak aby byl student schopen uplatnit poznatky ve vzájemné souvislosti a aplikovat je při řešení reálných problémů.
- Nově by studenti skládali spolu s obhajobou bakalářské práce zkoušky ze tří předmětů (místo 4): státní zkoušky z ekonomie, managementu a ekonomiky a volitelného předmětu. Státní závěrečné zkoušky jsou v souladu s profilem absolventa, s absolvovanými PZ a ZT předměty a studenti díky nim budou připraveni uplatnit své dovednosti v manažerské praxi. Vypuštění jednoho z předmětů státní závěrečné zkoušky (finance podniku) neznamena snížení náročnosti studijního programu. Předmět Finance podniku je stále ponechán jako předmět studijního programu PZ. Vybraná témata z oblastí financí podniku budou zařazena do okruhů státního předmětu Management a ekonomika. Také bakalářské práce studentů se ponejvíce zaměřují na oblasti managementu a ekonomiky podniku, i to je důvod, že nově by názvy předmětů SZZ měly reflektovat tato hlavní témata a dovednosti, které studenti v průběhu studia získali a rozvinuli v dalších manažerských disciplínách.
- Pro srovnání uvádím, že na Vysoké škole ekonomické v Praze a stejně tak v J. Hradci studenti obdobných studijních programů skládají SZZ ze dvou částí: první částí je obhajoba bakalářské práce, druhá část je Státní zkouška ze studijního oboru, která zahrnuje okruhy z managementu, marketingu, podnikání, finančního managementu. Podobné je to i na Vysokém učení technickém v Brně, kde se SZZ skládají z obhajoby bakalářské práce a z ústní odborné zkoušky (ta má 3 okruhy: ekonomie, ekonomika podniku, management a kvantitativní metody). Na Západočeské univerzitě v Plzni či Mendelově univerzitě v Brně se SZZ skládá ze tří částí: státní zkouška z ekonomie, z podnikové ekonomiky a managementu a obhajoba BP. Těmto univerzitám se danou změnou nejvíce přibližujeme. V bakalářském studijním programu Ekonomika a management máme navíc volitelnou SZZ. Do budoucna bude i trendem vysokých škol se více zaměřovat zejména na obhajobu závěrečných prací, která zároveň bude zahrnovat teoretickou rozpravu k tématu práce místo tradičních zkoušek z více předmětů.

Výše uvedené změny byly do bakalářského studijního programu zařazeny i z důvodu větší atraktivnosti a konkurenceschopnosti s jinými ekonomicky zaměřenými vysokými školami, které nabízejí stejný studijní program.

Změnou skladby předmětů v prvním ročníku předpokládáme, že dojde k vyšší prostupnosti studentů. Navržené změny v programu reflektují obor Řízení a ekonomika podniku, který se na Ekonomické fakultě nabízel téměř 15 let. I zde byl předmět Ekonomika podniku vyučován ve druhém ročníku a SZZ se skládaly ze 3 zkoušek (ekonomie, management a volitelný předmět).

Garanti daných předmětů se zařazením do jiných semestrů souhlasí. Studijní plán i jeho veškeré změny byly diskutovány a schváleny Radou studijních programů EF, Vědeckou radou EF a Akademickým senátem na EF.

Předem děkuji za akceptaci navržených změn.

S pozdravem

P. Řehoř, garant programu

B-I – Charakteristika studijního programu		
Název studijního programu	Ekonomika a management	
Typ studijního programu	bakalářský	
Profil studijního programu	akademicky zaměřený	
Forma studia	prezenční, kombinovaná	
Standardní doba studia	3 roky	
Jazyk studia	český	
Udělováný akademický titul	Bc.	
Rigorózní řízení	ne	Udělováný akademický titul
Garant studijního programu	doc. Ing. Petr Řehoř, Ph.D.	
Zaměření na přípravu k výkonu regulovaného povolání	ne	
Zaměření na přípravu odborníků z oblasti bezpečnosti České republiky	ne	
Uznávací orgán		
Oblast (i) vzdělávání a u kombinovaného studijního programu podíl jednotlivých oblastí vzdělávání v %		
Ekonomické obory (100%)		
Cíle studia ve studijním programu		
<p>Cílem bakalářského studijního programu Ekonomika a management je připravit podnikové ekonomy a manažery, flexibilní a dobře metodicky vybavené absolventy s ekonomickým přehledem a s hlavním zaměřením na management a ekonomiku podniku tak, aby se co nejlépe uplatnili při výkonu funkcí nižšího a středního managementu zejména v podnikovém sektoru i v rámci řízení vlastního podniku.</p> <p>V rámci studijního plánu je kladen důraz na předměty, které vytvářejí trvalejší základ ekonomických a manažerských znalostí (zejména ekonomie, ekonomika podniku, management, marketing, finance, obchod) i na předměty aplikující teoretické poznatky v oblasti hlavního předpokládaného uplatnění (operační management, firma 1 a 2, obchodní provoz, logistika, personalistika, řízení kvality aj.). Skladba studijního plánu také reflektuje potřebu analytických schopností absolventů tak, aby byli schopni pro podporu manažerského rozhodování použít relevantní statisticko-matematické metody (matematika pro ekonomy, teorie pravděpodobnosti a statistika 1 a 2) a naučili se pracovat s informačními systémy podniku (manažerská informatika 1, základy podnikových informačních systémů - SAP). Některé předměty jsou nabízeny v anglickém jazyce, čímž si studenti zlepšují své jazykové dovednosti. Studenti si doplňují studijní zaměření podle svých zájmů v rámci volby předmětů vedoucích k výběru povinně volitelné státní závěrečné zkoušky – management provozu nebo obchodu. Důraz při studiu je kladen na aktivní formy studijního procesu, které vedou k získání praktických dovedností studentů na základě propojení teoretického vyučování s účastí manažerů a ekonomů z podnikatelského sektoru ve výuce, řešení případových studií a projektové výuky. Tvůrčí přístup k řešení problémů je podporován zejména v rámci zpracování zvoleného tématu bakalářské práce a v rámci odborné praxe. Skladbou předmětů a jejich obsahem vychází program z potřeb praxe a reaguje mimo jiné na požadavky související s přípravou studentů pro rozvíjející se koncept Průmysl 4.0.</p> <p>Studijní plán v předkládané žádosti o prodloužení akreditace obsahuje tyto změny: do povinných předmětů byly přidány předměty Motivace a stimulace pracovního jednání a Psychologie pro ekonomy a manažery (ve spolupráci s Teologickou fakultou). Díky těmto předmětům se studenti naučí rozvíjet potenciál a motivaci lidských zdrojů, což jim umožní zvýšit pracovní výkonnost a být lepším lídrem. Nový předmět Akademické dovednosti obsahově pokrývá předchozí dva předměty Bakalářský seminář a Metody zpracování informací. Do skupiny povinně volitelných předmětů skupiny B byly přidány další předměty (např. Sociologie, Průmysl 4.0 či Management kariéry a osobního rozvoje), které studentům rozšíří získané znalosti a dovednosti potřebné v současných podmínkách změn při řízení podniků.</p> <p>Předností nabízeného programu Ekonomika a management je možnost získání profesních certifikátů Manažer kvality - junior a Specialista CSR – junior ve spolupráci s Českou společností pro jakost a také vyzkoušení si samostatného podnikání v rámci předmětů Firma 1, 2.</p>		

Akademická orientace studijního programu se projevuje v důrazu kladeném na následující znalosti (relevantní předměty uvedeny v závorce):

- teoretický základ vysokoškolsky vzdělaného ekonoma a manažera (Mikroekonomie 1, Makroekonomie 1, Management, Ekonomika podniku),
- analytická schopnost a dovednost použití relevantních matematicko-statistických metod pro podporu manažerského rozhodování (Teorie pravděpodobnosti a statistika 1, 2, Matematika pro ekonomy),
- tvůrčí přístup k řešení problémů při uplatnění relevantního metodického přístupu při zpracování zvoleného tématu (Bakalářská práce 1, 2, Odborná praxe, Firma 1, 2).

Uvedený bakalářský studijní program je tříletý a lze ho studovat v prezenční i kombinované formě studia.

Výukové materiály (základní texty, ale zejména příklady, testy a odkazy na další zdroje apod.) jsou k dispozici pro studenty u každého předmětu prostřednictvím systému E-learning.

Profil absolventa studijního programu

Absolventi programu jsou připraveni pro samostatnou a týmovou činnost v podnikatelských subjektech. Nacházejí uplatnění nejen při zajištění odborných činností v ekonomické oblasti, ale i při řízení těchto aktivit na nižší a střední úrovni managementu organizací. Jsou schopni zabezpečit efektivní činnost a dlouhodobý rozvoj organizace při vhodném využití odborných znalostí ekonomické a manažerské teorie, kvantitativních analytických metod a podnikatelského prostředí. Absolventi jsou obeznámeni s příslušnými informačními a komunikačními technologiemi za účelem jejich efektivního využití při všech podnikatelských činnostech. Absolventi disponují dobrou znalostí anglického jazyka, jsou schopni vést odbornou komunikaci v tomto jazyce. Prostřednictvím povinně volitelných předmětů skupin A a B se studenti dále mohou rozvíjet v oblasti obchodu, služeb, průmyslu 4.0, financí či práva. Těž si mohou rozvíjet znalosti dalšího cizího jazyka z nabídky katedry jazyků.

Profil absolventa lze podle Evropského rámce kvalifikací specifikovat následujícím způsobem:

1. obecné ekonomicko-odborné:

- znalosti: dobrý všeobecný ekonomický přehled, znalost současného stavu poznání v oblasti ekonomických a manažerských disciplín,
- dovednosti: stanovení možných trendů budoucího vývoje ekonomických jevů na základě analýzy jejich současného stavu,
- kompetence: interpretace dopadů současného i budoucího stavu ekonomických jevů na organizaci.

2. manažerské:

- znalosti: teoretický základ řídicích procesů v organizaci, využití kvantitativních nástrojů pro podporu rozhodovacích procesů a IT nástrojů,
- dovednosti: sledování, příprava analýz a podkladových materiálů pro rozhodování o základních činnostech organizace s využitím IT nástrojů, kontrola a hodnocení kvality a výsledků podniku a práce podřízených pracovníků,
- kompetence: vedení pracovních týmů.

3. komunikační, prezentační:

- znalosti: principů prezentace vlastních výsledků a komunikace s obchodními partnery,
- dovednosti: příprava podkladů pro jednání se zájmovými skupinami organizace, formulace a prezentace podnikových problémů a možností jejich řešení, uplatňování profesního jednání a komunikace,
- kompetence: účast na vedení pracovních porad a jednání se zájmovými skupinami, zpracování podkladů pro jednání.

4. informační technologie:

- znalosti: znalost principů a efektivního využití aplikačního programového vybavení,
- dovednosti: efektivní práce s kancelářským programovým vybavením, s programem SAP, využívání softwaru pro zpracování dat, orientace ve webových a databázových aplikacích,
- kompetence: řešení problémů s využitím IT, zpracování a interpretace dat.

5. jazykové:

- znalosti: znalost odborné terminologie v anglickém jazyce,
- dovednosti: schopnost porozumět odbornému textu v anglickém jazyce, písemná a ústní komunikace v mateřském i anglickém jazyce při výkonu práce,
- kompetence: příprava a participace na vedení odborného jednání v anglickém jazyce.

Předpokládaná uplatnitelnost absolventů na trhu práce

Absolventi programu mají předpoklady pro odborné uplatnění zejména na pozicích nižšího a středního managementu v rámci základních podnikových funkcí, dle profilace i na pozici odborných specialistů v oblasti řízení projektů, kvality, ekonomiky, provozu, logistiky, personalistiky, obchodu a marketingu.

Uplatnění absolventa na trhu práce se očekává v následujících oblastech a typových profesích. U každé profese jsou rozepsány činnosti, na kterých se budou absolventi podílet:

- podnikatel (manažer): řídí a koordinuje veškeré činnosti uvnitř organizace, zodpovídá za tvorbu a implementaci celkové strategie směřující k naplnění cílů organizace a udržuje vztahy s klíčovými partnery. Zabývá se plánováním, koordinací a kontrolou všech procesů organizace s cílem dosažení podnikatelských záměrů.
- ekonom: koordinuje ekonomický úsek a jeho efektivní chod, dohlíží na řízení nákladů a na finanční toky ve společnosti, zpracovává finanční plány a rozpočty společnosti.
- manažer obchodu: definuje a implementuje obchodní strategii, řídí obchodní tým a koordinuje veškeré činnosti v souladu s obchodní strategií organizace. Monitoruje a analyzuje trh a vývojové trendy, nachází nové obchodní příležitosti.
- manažer provozu: řídí, koordinuje a vykonává dohled nad provozními procesy výroby, údržby, oprav. Zabezpečuje optimalizaci procesů nákupu, dodávek materiálu, dopravy, balení a distribuce zboží, surovin, strojů. Hodnotí technicko-ekonomické cíle. Tvoří organizační, provozní a pracovní řády.

Současně jsou absolventi připraveni pro pokračování ve studiu na magisterském stupni v programu Ekonomika a management.

Pravidla a podmínky pro tvorbu studijních plánů

Studijní plán se řídí pravidly ECTS. Jedna vyučovací hodina trvá 45 minut. Délka semestru činí dle harmonogramu akademického roku Ekonomické fakulty Jihočeské univerzity a dle Opatření rektora JU o organizaci akademického roku v zimním semestru 13 týdnů, v letním semestru 14 týdnů, v případě letního semestru končícího ročníku 10 týdnů. Jeden kredit představuje studijní zátěž 28 hodin.

Povinným základem studia jsou základní teoretické předměty profilujícího základu studijního programu. Jedná se o předměty ekonomické (Mikroekonomie 1, Makroekonomie 1), ekonomiky a managementu podniku (Management, Ekonomika podniku) a matematicko-statistické (Matematika pro ekonomy, Teorie pravděpodobnosti a statistika 1 a 2). Celkem tyto předměty představují 39 kreditů (cca 22 % z celkového počtu kreditů).

Předměty profilujícího základu studijního programu jsou dále předměty z oblasti managementu, obchodu, marketingu, informatiky, práva a financí podniku. Tyto předměty navazují na základní teoretické předměty. Celkově se předměty (včetně základních teoretických předmětů, bakalářské práce a praxe) profilujícího základu studijního programu podílejí 126 kredity, tedy 70 % na celkovém počtu kreditů. Místo odborné praxe si studenti KS vyberou z nabídky předmětů skupiny B. Za kurzy anglického jazyka studenti obdrží 5 kreditů.

Studenti jsou povinni si zvolit celkem 5 kreditů z bloků povinně volitelných předmětů A. Předpokládá se volba jednoho předmětu v návaznosti na zpracovávané téma bakalářské práce a volbu volitelného předmětu státní závěrečné zkoušky. Volitelný předmět státní závěrečné zkoušky nabízí možnost profilace v oblasti managementu provozu nebo obchodu.

Blok povinně volitelných předmětů B obsahuje předměty, ve kterých si studenti mohou rozšířit znalosti z oblasti managementu, práva, financí, či druhého cizího jazyka. Celkem je tomuto bloku předmětů věnováno 20 kreditů, tj. 11 % celkového počtu kreditů (u studentů KS je to 24 kreditů). Volitelné předměty si student volí v rozsahu, které zbývají do počtu 180 kreditů (4 kredity, tj. 2,2 %), a to z celé nabídky předmětů Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích.

Státní závěrečná zkouška se skládá z obhajoby bakalářské práce a zkoušky ze dvou povinných předmětů:

- Ekonomie: Mikroekonomie 1, Makroekonomie 1.
- Management a ekonomika: Management, Ekonomika podniku.

a z jednoho povinně volitelného předmětu státní závěrečné zkoušky:

- Provozní management: Operační management, Logistika, Lean management (PV).
- Management obchodu: Základy obchodu, Marketing, Obchodní provoz (PV).

Podmínky k přijetí ke studiu

Studium bakalářského programu je otevřené všem zájemcům zejména z řad ekonomicky zaměřených středních škol. Přihlášky ke studiu v bakalářském programu jsou posuzovány bez přijímací zkoušky. Pořadí uchazečů je stanoveno na základě: studijního průměru ze studia na střední škole a získaných bodů za další činnosti uchazeče (středoškolské aktivity), nebo za výsledky národních srovnávacích zkoušek (SCIO).

Bližší informace jsou uvedeny v Opatření děkana k pravidlům pro přijímací řízení a podmínkám pro přijetí ke studiu do bakalářských a navazujících magisterských studijních programů a oborů uskutečňovaných v českém jazyce pro příslušný akademický rok.

Předpokládaný počet uchazečů zapsaných ke studiu ve studijním programu

Předpokládaný počet uchazečů, kteří se zapíší do studijního programu v akademickém roce, je do prezenčního studia - 160 studentů, do kombinovaného studia - 40 studentů.

Počet zapsaných studentů/ (z toho do 1 roč.)

Forma studia	2019	2020	2021	2022
PS	104/ (104)	212/ (147)	255/ (141)	311/ (166)
KS	42/ (40)	55/ (38)	62/ (32)	39/ (22)

Návaznost na další typy studijních programů

Absolventi studijního programu mohou pokračovat ve zvyšování své další odbornosti v navazujícím magisterském studiu programu Ekonomika a management.

B-IIa – Studijní plány a návrh témat prací (bakalářský studijní program)

Označení studijního plánu Ekonomika a management - prezenční studium

Povinné předměty

Název předmětu	rozsah	způsob ověř.	počet kred.	Vyučující	dop. roč./sem	profil. základ
Vstupní jazykový test z AJ	1h/sem.	Zp	0		1/ZS	
Akademické dovednosti	13p + 13c	Zp	3	RNDr. et PhDr. Jan Fiala, Ph.D. Přednášející: RNDr. et PhDr. Jan Fiala, Ph.D. (50%), Mgr. Radim Remeš, Ph.D. (25%), Mgr. Klára Vocetková, Ph.D. (25%) Cvičící: RNDr. et PhDr. Jan Fiala, Ph.D., Mgr. Radim Remeš, Ph.D., Mgr. Klára Vocetková, Ph.D.	1/ZS	
Manažerská informatika 1	13p + 39c	Zp, Zk	5	Ing. Ludvík Friebel, Ph.D. Přednášející: Ing. Ludvík Friebel, Ph.D. Cvičící: Ing. Ludvík Friebel, Ph.D., RNDr. et PhDr. Jan Fiala, Ph.D., Mgr. Klára Vocetková, Ph.D., Ing. Ilona Berková, Ph.D., Ing. Jiří Homan	1/ZS	PZ
<i>Business Informatics 1</i>				<i>Přednášející: Ing. Ludvík Friebel, Ph.D.</i> <i>Cvičící: Ing. Ludvík Friebel, Ph.D.</i>		
Matematický seminář	52c	Zp	5	Mgr. Klára Vocetková, Ph.D. Cvičící: Mgr. Klára Vocetková, Ph.D. (40%), Mgr. Petr Chládek, Ph.D. (30%), Ing. Ilona Berková, Ph.D. (10%), PhDr. Marek Šulista, Ph.D. (15%), RNDr. et PhDr. Jan Fiala, Ph.D. (5%)	1/ZS	
Mikroekonomie 1	26p + 26c	Zp, Zk	6	Ing. Jiří Alina, Ph.D. Přednášející: Ing. Jiří Alina, Ph.D. (60%), doc. Ing. Tomáš Volek, Ph.D. (20%), Ing. Jaroslav Šetek, Ph.D. (20%) Cvičící: Ing. Jiří Alina, Ph.D., doc. Ing. Tomáš Volek, Ph.D., Ing. Jaroslav Šetek, Ph.D.	1/ZS	ZT
Základy obchodu	26p + 26c	Zp, Zk	5	doc. Ing. Kamil Pícha, Ph.D., MBA Přednášející: doc. Ing. Kamil Pícha, Ph.D., MBA Cvičící: doc. Ing. Kamil Pícha, Ph.D., MBA, Ing. Jan Šalamoun, Ph.D.	1/ZS	PZ
Základy práva	26p + 26c	Zp, Zk	5	Ing. Martina Krásnická, Ph.D., LL. M. Přednášející: Ing. Martina Krásnická, Ph.D., LL. M. (50%), JUDr. Rudolf Hrubý (50%) Cvičící: Ing. Martina Krásnická, Ph.D., LL. M., JUDr. Rudolf Hrubý, JUDr. Martin Slobodník, Ph.D., LL. M., JUDr. Jana Effenbergerová	1/ZS	
Anglický jazyk 1	28c	Zp	2		1-2/ZS-LS	
Makroekonomie 1	28p + 28c	Zp, Zk	6	doc. Ing. Tomáš Volek, Ph.D. Přednášející: doc. Ing. Tomáš Volek, Ph.D. (60%), Ing. Jiří Alina, Ph.D. (20%), Ing. Jaroslav Šetek, Ph.D. (20%) Cvičící: doc. Ing. Tomáš Volek, Ph.D., Ing. Jiří Alina, Ph.D., Ing. Jaroslav Šetek, Ph.D.	1/LS	ZT
Management	28p + 28c	Zp, Zk	6	doc. Ing. Petr Řehoř, Ph.D. Přednášející: doc. Ing. Petr Řehoř, Ph.D. Cvičící: doc. Ing. Petr Řehoř, Ph.D., Ing. Martin Pech, Ph.D., Ing. Markéta Kocourková, Ph.D.	1/LS	ZT
<i>Management (in English)</i>				<i>Přednášející: doc. Ing. Petr Řehoř, Ph.D. (50%), Ing. Markéta Kocourková, Ph.D. (50%)</i> <i>Cvičící: Ing. Markéta Kocourková, Ph.D.</i>		
Marketing	28p + 28c	Zp, Zk	6	Ing. Petra Martíšková, Ph.D.	1/LS	PZ

				Přednášející: Ing. Petra Martišková, Ph.D. (50%), doc. Ing. Roman Švec, Ph.D. (50%) Cvičící: Ing. Petra Martišková, Ph.D., doc. Ing. Roman Švec, Ph.D.		
Marketing (in English)				Přednášející: Ing. Petra Martišková, Ph.D. Cvičící: Ing. Petra Martišková, Ph.D.		
Matematika pro ekonomy	28p + 28c	Zp, Zk	6	Mgr. Klára Vocetková, Ph.D. Přednášející: Mgr. Klára Vocetková, Ph.D. (50%), Mgr. Petr Chládek, Ph.D. (50%) Cvičící: RNDr. Tomáš Roskovec, Ph.D., Mgr. Petr Chládek, Ph.D., Mgr. Klára Vocetková, Ph.D., Ing. Ilona Berková, Ph.D., PhDr. Marek Šulista, Ph.D., RNDr. et PhDr. Jan Fiala, Ph.D.	1/LS	ZT
Mathematics for Economists				PhDr. Marek Šulista, Ph.D. Přednášející: PhDr. Marek Šulista, Ph.D. Cvičící: PhDr. Marek Šulista, Ph.D.		
Základy účetnictví	28p + 28c	Zp, Zk	5	Ing. Miroslava Vlčková, Ph.D., MBA Přednášející: Ing. Miroslava Vlčková, Ph.D., MBA (50%), Ing. Jaroslav Svoboda, Ph.D. (15%), Ing. Marie Vejsadová Dryjová, Ph.D. (20%), Ing. Jaroslava Pražáková, Ph.D. (15%) Cvičící: Ing. Miroslava Vlčková, Ph.D., MBA, Ing. Jaroslav Svoboda, Ph.D., Ing. Marie Vejsadová Dryjová, Ph.D., Ing. Hana Hlaváčková, Ing. Jaroslava Pražáková, Ph.D.	1/LS	PZ
Anglický jazyk 2	28c	Zp	2		1-2/ZS-LS	
Ekonomika podniku	26p + 26c	Zp, Zk	6	doc. Ing. Martina Novotná, Ph.D. Přednášející: doc. Ing. Martina Novotná, Ph.D. Cvičící: doc. Ing. Martina Novotná, Ph.D., Ing. Antonín Šmejkal, Ph.D.	2/ZS	ZT
Teorie pravděpodobnosti a statistika 1	26p + 13c	Zp	4	prof. RNDr. Tomáš Mrkvička, Ph.D. Přednášející: prof. RNDr. Tomáš Mrkvička, Ph.D. (50%), Mgr. Michal Houda, Ph.D. (50%) Cvičící: Ing. Ilona Berková, Ph.D., Mgr. Michal Houda, Ph.D., RNDr. et PhDr. Jan Fiala, Ph.D.	2/ZS	ZT
Theory of Probability and Statistics 1				Přednášející: prof. RNDr. Tomáš Mrkvička, Ph.D. (50%), Mgr. Michal Houda, Ph.D. (50%) Cvičící: prof. RNDr. Tomáš Mrkvička, Ph.D., Ing. Ilona Berková, Ph.D., Mgr. Michal Houda, Ph.D.		
Manažerská komunikace	13p + 26c	Zp, Zk	4	doc. Ing. Petr Řehoř, Ph.D. Přednášející: doc. Ing. Petr Řehoř, Ph.D. Cvičící: doc. Ing. Petr Řehoř, Ph.D., Ing. Markéta Kocourková, Ph.D., Ing. Alena Čarvašová	2/ZS	PZ
Logistika	26p + 26c	Zp, Zk	5	Ing. Radek Toušek, Ph.D. Přednášející: Ing. Radek Toušek, Ph.D. Cvičící: Ing. Radek Toušek, Ph.D.	2/ZS	PZ
Řízení kvality	26p + 26c	Zp, Zk	5	doc. Ing. Hana Doležalová, Ph.D. Přednášející: doc. Ing. Hana Doležalová, Ph.D. Cvičící: doc. Ing. Hana Doležalová, Ph.D.	2/ZS	PZ
Projektový management	28p + 28c	Zp, Zk	5	doc. Ing. Jaroslav Vrchota, Ph.D. Přednášející: doc. Ing. Jaroslav Vrchota, Ph.D. Cvičící: doc. Ing. Jaroslav Vrchota, Ph.D.	2/LS	PZ
Teorie pravděpodobnosti a statistika 2	28p + 14c	Zp, Zk	5	prof. RNDr. Tomáš Mrkvička, Ph.D. Přednášející: prof. RNDr. Tomáš Mrkvička, Ph.D. (50%), Mgr. Michal Houda, Ph.D. (50%)	2/LS	ZT

				Cvičící: prof. RNDr. Tomáš Mrkvička, Ph.D., Ing. Ilona Berková, Ph.D., Mgr. Michal Houda, Ph.D., RNDr. et PhDr. Jan Fiala, Ph.D.		
<i>Theory of Probability and Statistics 2</i>				<i>Přednášející: prof. RNDr. Tomáš Mrkvička, Ph.D. (50%), Mgr. Michal Houda, Ph.D. (50%) Cvičící: prof. RNDr. Tomáš Mrkvička, Ph.D., Ing. Ilona Berková, Ph.D., Mgr. Michal Houda, Ph.D.</i>		
Firma 1	28c + 28c	Zp, Zk	5	Ing. Monika Maříková, Ph.D. Přednášející: Ing. Monika Maříková, Ph.D. Cvičící: Ing. Monika Maříková, Ph.D., Ing. Antonín Šmejkal, Ph.D., doc. Ing. Martina Novotná, Ph.D.	2/LS	PZ
Základy podnikových informačních systémů	14p + 28c	Zp, Zk	4	Ing. Petr Hanzal, Ph.D. Přednášející: Ing. Petr Hanzal, Ph.D. Cvičící: Ing. Petr Hanzal, Ph.D., Ing. Milan Cepák, Ph.D.	2/LS	PZ
Psychologie pro ekonomy a manažery	28 p	Zp	2	PhDr. Jaroslav Hála Přednášející: PhDr. Jaroslav Hála	2/LS	
Odborná praxe	4týd/sem.	Zp	4		2/LS	PZ
Operační management	26p + 26c	Zp, Zk	5	Ing. Martin Pech, Ph.D. Přednášející: Ing. Martin Pech, Ph.D. Cvičící: Ing. Martin Pech, Ph.D.	3/ZS	PZ
<i>Operations Management</i>				<i>Přednášející: Ing. Martin Pech, Ph.D. Cvičící: Ing. Martin Pech, Ph.D.</i>		
Firma 2	26c	Zp	5	doc. Ing. Martina Novotná, Ph.D. Cvičící: doc. Ing. Martina Novotná, Ph.D. (34%), Ing. Antonín Šmejkal, Ph.D. (33%), Ing. Monika Maříková, Ph.D. (33%)	3/ZS	PZ
Motivace a stimulace pracovního jednání	13p + 13c	Zp	3	Ing. Markéta Kocourková, Ph.D. Přednášející: Ing. Markéta Kocourková, Ph.D. Cvičící: Ing. Markéta Kocourková, Ph.D.	3/ZS	PZ
Daňový systém	26p + 26c	Zp, Zk	5	Ing. Jarmila Rybová, Ph.D. Přednášející: Ing. Jarmila Rybová, Ph.D., Cvičící: Ing. Jarmila Rybová, Ph.D., Ing. Marie Benešová, Ing. Jaroslava Pražáková, Ph.D.	3/ZS	
Finance podniku I	26p + 26c	Zp, Zk	6	Ing. Daniel Kopta, Ph.D. Přednášející: Ing. Daniel Kopta, Ph.D. Cvičící: Ing. Daniel Kopta, Ph.D., Ing. Jaroslava Pražáková, Ph.D., Ing. Petr Zeman, Ph.D.	3/ZS	PZ
Bakalářská práce 1	10h/sem.	Zp	5	Vedoucí bakalářské práce	3/ZS	PZ
Anglický jazyk - prezentace	7h/sem.	Zp, Zk	1		3/ZS	
Personální činnosti	20p + 20c	Zp, Zk	5	Ing. Markéta Kocourková, Ph.D. Přednášející: Ing. Markéta Kocourková, Ph.D. Cvičící: Ing. Markéta Kocourková, Ph.D.	3/LS	PZ
Bakalářská práce 2	10h/sem.	Zp	5	Vedoucí bakalářské práce	3/LS	PZ
Podmínka pro splnění této skupiny předmětů: 151 kreditů						
Povinně volitelné předměty A						
Obchodní provoz	28p + 28c	Zp, Zk	5	doc. Ing. Kamil Pícha, Ph.D., MBA Přednášející: doc. Ing. Kamil Pícha, Ph.D., MBA Cvičící: doc. Ing. Kamil Pícha, Ph.D., MBA, Ing. Jan Šalamoun, Ph.D.	2/LS	PV-A
Lean Management	28p + 28c	Zp, Zk	5	Ing. Martin Pech, Ph.D. Přednášející: Ing. Martin Pech, Ph.D. Cvičící: Ing. Martin Pech, Ph.D., Ing. Radek Toušek, Ph.D.	2/LS	PV-A
Podmínka pro splnění této skupiny předmětů: volit minimálně 5 kreditů. Předpokládá se volba v návaznosti na zpracovávané téma bakalářské práce a volbu volitelného předmětu státní závěrečné zkoušky.						
Povinně volitelné předměty B						

Manažerské techniky	26p + 26c	Zp, Zk	5	doc. Ing. Jaroslav Vrchota, Ph.D. Přednášející: doc. Ing. Jaroslav Vrchota, Ph.D. Cvičící: doc. Ing. Jaroslav Vrchota, Ph.D., Ing. Alena Čarvašová	2/ZS	
Řízení služeb 1	26p + 13c	Zp, Zk	4	doc. Dr. Ing. Dagmar Škodová Parmová Přednášející: doc. Dr. Ing. Dagmar Škodová Parmová Cvičící: doc. Dr. Ing. Dagmar Škodová Parmová, Mgr. Jan Boršovský, MPA	2/ZS	
Sociologie	13p + 13c	Zp, Zk	4	doc. PhDr. Miloslav Lapka, CSc. Přednášející: doc. PhDr. Miloslav Lapka, CSc. (90 %), prof. PhDr. Ing. Věra Majerová, CSc. (10%) Cvičící: doc. PhDr. Miloslav Lapka, CSc., prof. PhDr. Ing. Věra Majerová, CSc., Ing. Roman Buchtele, Ph.D.	2/ZS	
Marketingový výzkum	26p + 26c	Zp, Zk	5	Ing. Petra Martišková, Ph.D. Přednášející: Ing. Petra Martišková, Ph.D. (50%), doc. Ing. Roman Švec, Ph.D. (50%) Cvičící: Ing. Petra Martišková, Ph.D., doc. Ing. Roman Švec, Ph.D.	2/ZS	
<i>Marketing Research</i>				<i>Přednášející: Ing. Petra Martišková, Ph.D. Cvičící: Ing. Petra Martišková, Ph.D.</i>		
Obchodní právo 1	28p + 28c	Zp, Zk	5	JUDr. Ing. Zdeněk Strnad, Ph.D., MPA Přednášející: JUDr. Ing. Zdeněk Strnad, Ph.D., MPA (75%), JUDr. Martin Slobodník, Ph.D., LL. M. (25%) Cvičící: JUDr. Martin Slobodník, LL. M., JUDr. Ing. Zdeněk Strnad, Ph.D., MPA	2/LS	
Management kariéry a osobního růstu	28p + 28c	Zp, Zk	4	Ing. Monika Maříková, Ph.D. Přednášející: Ing. Monika Maříková, Ph.D. (50%), Ing. Alena Čarvašová (50%) Cvičící: Ing. Monika Maříková, Ph.D., Ing. Alena Čarvašová	2/LS	
Operační výzkum	26p + 26c	Zp, Zk	5	doc. RNDr. Jana Klicnarová, Ph.D. Přednášející: doc. RNDr. Jana Klicnarová, Ph.D. (50%), Mgr. Michal Houda, Ph.D. (25%), RNDr. Tomáš Roskovec, Ph.D. (25%) Cvičící: RNDr. Tomáš Roskovec, Ph.D., Mgr. Michal Houda, Ph.D.	3/ZS	
<i>Operations Research</i>				<i>Přednášející: doc. RNDr. Jana Klicnarová, Ph.D. (50%), Mgr. Michal Houda, Ph.D. (50%) Cvičící: RNDr. Tomáš Roskovec, Ph.D.</i>		
Mzdové systavy	26p + 13c	Zp, Zk	4	doc. Ing. Tomáš Volek, Ph.D. Přednášející: doc. Ing. Tomáš Volek, Ph.D. Cvičící: doc. Ing. Tomáš Volek, Ph.D.	3/ZS	
Ekonomická geografie	26p + 13c	Zp, Zk	5	doc. RNDr. Renata Klufová, Ph.D. Přednášející: doc. RNDr. Renata Klufová, Ph.D. Cvičící: doc. RNDr. Renata Klufová, Ph.D.	3/ZS	
Finanční účetnictví	26p + 26c	Zp, Zk	6	Ing. Jaroslav Svoboda, Ph.D. Přednášející: Ing. Jaroslav Svoboda, Ph.D. Cvičící: Ing. Jaroslav Svoboda, Ph.D., Ing. Hana Hlaváčková	3/ZS	
Trénink obchodních dovedností	26c	Zp	2	doc. Ing. Roman Švec, Ph.D. Cvičící: doc. Ing. Roman Švec, Ph.D.	3/ZS	
Etika v podnikání	20p + 10c	Zp, Zk	5	Ing. Monika Maříková, Ph.D. Přednášející: Ing. Monika Maříková, Ph.D. (50%), Ing. Alena Čarvašová (50%) Cvičící: Ing. Alena Čarvašová	3/LS	
Průmysl 4.0	20p + 20c	Zp, Zk	5	Ing. Martin Pech, Ph.D.	3/LS	

				Přednášející: Ing. Martin Pech, Ph.D. Cvičící: Ing. Martin Pech, Ph.D., Ing. Petr Hnojna, Ing. Ludvík Friebeľ, Ph.D.	
Finanční analýza	10p + 20c	Zp, Zk	4	doc. Ing. Radek Zdeněk, Ph.D. Přednášející: doc. Ing. Radek Zdeněk, Ph.D. Cvičící: doc. Ing. Radek Zdeněk, Ph.D.	3/LS
Řízení dodavatelského řetězce	20p + 20c	Zp, Zk	5	Ing. Radek Toušek, Ph.D. Přednášející: Ing. Radek Toušek, Ph.D. Cvičící: Ing. Radek Toušek, Ph.D.	3/LS
Základy společenské odpovědnosti firem	20p + 10c	Zp, Zk	5	doc. Ing. Hana Doležalová, Ph.D. Přednášející: doc. Ing. Hana Doležalová, Ph.D. Cvičící: doc. Ing. Hana Doležalová, Ph.D.	3/LS
Zbožiznalství	20p + 20c	Zp, Zk	5	doc. Ing. Hana Doležalová, Ph.D. Přednášející: doc. Ing. Hana Doležalová, Ph.D. Cvičící: doc. Ing. Hana Doležalová, Ph.D.	3/LS
Manažerské účetnictví	20p + 20c	Zp, Zk	6	Ing. Miroslava Vlčková, Ph.D., MBA Přednášející: Ing. Miroslava Vlčková, Ph.D., MBA Cvičící: Ing. Miroslava Vlčková, Ph.D., MBA	3/LS
<i>Managerial Accounting</i>				<i>Přednášející: Ing. Miroslava Vlčková, Ph.D., MBA</i> <i>Cvičící: Ing. Miroslava Vlčková, Ph.D. MBA</i>	
Business English 1	0p+ 28c	Zp	2		1,2/ZS,LS
Francouzský jazyk 1	0p+ 28c	Zp	2		1,2/ZS,LS
Německý jazyk 1	0p+ 28c	Zp	2		1,2/ZS,LS
Španělský jazyk 1	0p + 28c	Zp	2		1,2/ZS,LS
Business English 2	0p+ 28c	Zp, Zk	3		1,2/ZS,LS
Francouzský jazyk 2	0p+ 28c	Zp, Zk	3		1,2/ZS,LS
Německý jazyk 2	0p+ 28c	Zp, Zk	3		1,2/ZS,LS
Španělský jazyk 2	0p + 28c	Zp, Zk	3		1,2/ZS,LS

Podmínka pro splnění této skupiny předmětů: volba minimálně 20 kreditů. U skupiny jazyků volba pouze jednoho dvousemestrálního předmětu.

Součásti SZZ a jejich obsah

Povinnou součástí státní závěrečné zkoušky je:

- 1) obhajoba bakalářské práce,
- 2) zkouška ze dvou povinných uvedených předmětů státní závěrečné zkoušky:
 - **Ekonomie:** Mikroekonomie 1, Makroekonomie 1
 - **Management a ekonomika:** Management, Ekonomika podniku
- 3) zkouška z jednoho povinně volitelného předmětu státní závěrečné zkoušky:
 - **Provozní management:** Operační management, Logistika, Lean Management (PV)
 - **Management obchodu:** Základy obchodu, Marketing, Obchodní provoz (PV)

Další studijní povinnosti

Student si vybírá volitelné předměty z celouniverzitní nabídky předmětů do celkového součtu 180 kreditů. Předpokládaný počet kreditů rezervovaných na volitelné předměty je 4.

Ve 2. ročníku studenti absolvují čtyřtýdenní odbornou praxi v podnicích. Praxe je organizována Kariérním centrem EF, které studenty podrobně informuje o podmínkách úspěšného absolvování praxe. Výběr konkrétního podniku probíhá buď na základě nabídky Kariérního centra, nebo student si může zažádat o svou vlastní praxi, kterou musí zdůvodnit a doložit patřičnými informacemi o vybraném podniku.

Návrh témat kvalifikačních prací/témata obhájených prací a přístup k obhájeným kvalifikačním pracím

Návrh témat kvalifikačních prací

Analýzy prostředí vybraného podniku
Ekonomická výkonnost podniku ve vybraném odvětví
Hodnocení vybraných manažerských technik
Konkurenceschopnost vybraného podniku a její hodnocení
Manažerská komunikace ve vybrané organizaci
Manažerské kompetence ve vybraných podnicích
Motivace a stimulace lidských zdrojů ve vybraném podniku

Obchodní strategie vybraného velkoobchodu
Optimalizace logistického systému ve vybraném podniku
Personalizace v marketingu
Personální marketing v kontextu digitalizace
Podniková výkonnost s ohledem na přístup k financování
Průmysl 4.0 a jeho vliv na řízení lidských zdrojů
Řízení projektů ve vybraném podniku
Systém hodnocení zaměstnanců ve vybrané organizaci
Tvorba konkurenční strategie pro vybraný podnik
Využití Kanban v logistice v podniku
Využití mobilních aplikací při nákupu v maloobchodních prodejnách
Vzdělávání a rozvoj zaměstnanců ve vybrané organizaci
Zhodnocení manažerských funkcí zvoleného podniku

Témata obhájených kvalifikačních prací

Digitalizace personálních dat ve vybrané firmě
Dopad Covid-19 na vybranou oblast služeb
Employer Branding ve vybraném podniku
Finanční analýza podniku
Homeworking ve vybraném podniku
Implementace ISO 9001 ve výrobním podniku
Kompetence emoční inteligence jako faktor úspěšné firemní komunikace
Logistika 4.0
Marketingová strategie příspěvkové organizace
Moderní trendy v logistice kusových zakázek
Motivační systém a odměňování ve vybraném podnikatelském subjektu
Podnikatelský záměr a jeho financování
Řízení lidských zdrojů ve vybrané organizaci
Strategický controlling v praxi
Stress management ve vybrané organizaci
Systém benefitů ve vybraném sektoru
Tvorba business modelu vybraného začínajícího podniku
Tvorba podnikatelského záměru
Vedení zaměstnanců ve vybraném podniku
Využití Kanban v logistice podniku
Využití sociálních médií v podnikové praxi
Využití sociálních sítí pro nábor nových zaměstnanců v bance
Zaměstnanecká spokojenost v telekomunikacích

Bakalářské práce, včetně oponentských posudků a průběhu obhajoby, lze vyfiltrovat podle studijního programu na adrese <https://wstaq.jcu.cz/portal/studium/prohlizeni.html>

Vysvětlivky:

ZT *povinný základní teoretický předmět profilujícího základu studijního programu*
PZ *povinný předmět profilujícího základu studijního programu*
PV-A *povinně volitelný předmět typu A patřící mezi předměty profilujícího základu studijního programu*

B-IIa – Studijní plány a návrh témat prací (bakalářský studijní program)**Označení studijního plánu** Ekonomika a management - kombinované studium**Povinné předměty**

Název předmětu	rozsah	způsob ověř.	počet kred.	Vyučující	dop. roč./sem	profil. základ
Vstupní jazykový test z AJ	1h/sem.	Zp	0		1/ZS	
Akademické dovednosti	12	Zp	3	RNDr. et PhDr. Jan Fiala, Ph.D. Vyučující: RNDr. et PhDr. Jan Fiala, Ph.D., Mgr. Radim Remeš, Ph.D., Mgr. Klára Vocetková, Ph.D., Ph.D., Ph.D.	1/ZS	
Manažerská informatika 1	16	Zp, Zk	5	Ing. Ludvík Friebel, Ph.D. Vyučující: Ing. Ludvík Friebel, Ph.D., RNDr. et PhDr. Jan Fiala, Ph.D., Mgr. Klára Vocetková, Ph.D., Ph.D., Ph.D., Ing. Ilona Berková, Ph.D., Ing. Jiří Homan	1/ZS	PZ
Matematický seminář	16	Zp	5	Mgr. Klára Vocetková, Ph.D. Vyučující: Mgr. Petr Chládek, Ph.D., Mgr. Klára Vocetková, Ph.D., Ing. Ilona Berková, Ph.D., PhDr. Marek Šulista, Ph.D., RNDr. et PhDr. Jan Fiala, Ph.D.	1/ZS	
Mikroekonomie 1	18	Zp, Zk	6	Ing. Jiří Alina, Ph.D. Vyučující: Ing. Jiří Alina, Ph.D., doc. Ing. Tomáš Volek, Ph.D., Ing. Jaroslav Šetek, Ph.D.	1/ZS	ZT
Základy obchodu	16	Zp, Zk	5	doc. Ing. Kamil Pícha, Ph.D., MBA Vyučující: doc. Ing. Kamil Pícha, Ph.D., MBA, Ing. Jan Šalamoun, Ph.D.	1/ZS	PZ
Základy práva	16	Zp, Zk	5	Ing. Martina Krásnická, Ph.D., LL. M. Vyučující: Ing. Martina Krásnická, Ph.D., LL. M., JUDr. Martin Slobodník, Ph.D., LL. M., JUDr. Jana Effenbergerová, JUDr. Rudolf Hrubý	1/ZS	
Anglický jazyk 1	8	Zp	2		1-2/ZS-LS	
Makroekonomie 1	18	Zp, Zk	6	doc. Ing. Tomáš Volek, Ph.D. Vyučující: doc. Ing. Tomáš Volek, Ph.D. Ing. Jiří Alina, Ph.D., Ing. Jaroslav Šetek, Ph.D.	1/LS	ZT
Management	18	Zp, Zk	6	doc. Ing. Petr Řehoř, Ph.D. Vyučující: doc. Ing. Petr Řehoř, Ph.D., Ing. Markéta Kocourková, Ph.D., Ing. Martin Pech, Ph.D.	1/LS	ZT
Marketing	18	Zp, Zk	6	Ing. Petra Maršíková, Ph.D. Vyučující: Ing. Petra Maršíková, Ph.D., doc. Ing. Roman Švec, Ph.D.	1/LS	PZ
Matematika pro ekonomy	18	Zp, Zk	6	Mgr. Klára Vocetková, Ph.D. Vyučující: RNDr. Tomáš Roskovec, Ph.D., Mgr. Petr Chládek, Ph.D., Mgr. Klára Vocetková, Ph.D., Ing. Ilona Berková, Ph.D., PhDr. Marek Šulista, Ph.D., RNDr. et PhDr. Jan Fiala, Ph.D.	1/LS	ZT
Základy účetnictví	16	Zp, Zk	5	Ing. Miroslava Vlčková, Ph.D., MBA Vyučující: Ing. Miroslava Vlčková, Ph.D., MBA, Ing. Jaroslav Svoboda, Ph.D., Ing. Marie Vejsadová Dryjová, Ph.D., Ing. Hana Hlaváčková, Ing. Jaroslava Pražáková, Ph.D.	1/LS	PZ
Anglický jazyk 2	8	Zp	2		1-2/ZS-LS	
Ekonomika podniku	18	Zp, Zk	6	doc. Ing. Martina Novotná, Ph.D. Vyučující: doc. Ing. Martina Novotná, Ph.D., Ing. Antonín Šmejkal, Ph.D.	2/ZS	ZT
Teorie pravděpodobnosti a statistika 1	14	Zp	4	prof. RNDr. Tomáš Mrkvička, Ph.D.	2/ZS	ZT

				Vyučující: prof. RNDr. Tomáš Mrkvička, Ph.D., Ing. Ilona Berková, Ph.D., RNDr. et PhDr. Jan Fiala, Ph.D., Mgr. Michal Houda, Ph.D.		
Manažerská komunikace	14	Zp, Zk	4	doc. Ing. Petr Řehoř, Ph.D. Vyučující: doc. Ing. Petr Řehoř, Ph.D., Ing. Markéta Kocourková, Ph.D., Ing. Alena Čarvašová	2/ZS	PZ
Logistika	16	Zp, Zk	5	Ing. Radek Toušek, Ph.D. Vyučující: Ing. Radek Toušek, Ph.D.	2/ZS	PZ
Řízení kvality	16	Zp, Zk	5	doc. Ing. Hana Doležalová, Ph.D. Vyučující: doc. Ing. Hana Doležalová, Ph.D.	2/ZS	PZ
Projektový management	16	Zp, Zk	5	doc. Ing. Jaroslav Vrchota, Ph.D. Vyučující: doc. Ing. Jaroslav Vrchota, Ph.D.	2/LS	PZ
Teorie pravděpodobnosti a statistika 2	16	Zp, Zk	5	prof. RNDr. Tomáš Mrkvička, Ph.D. Vyučující: prof. RNDr. Tomáš Mrkvička, Ph.D., Ing. Ilona Berková, Ph.D., RNDr. et PhDr. Jan Fiala, Ph.D., Mgr. Michal Houda, Ph.D.	2/LS	ZT
Firma 1	16	Zp, Zk	5	Ing. Monika Maříková, Ph.D. Vyučující: Ing. Monika Maříková, Ph.D. Ing. Antonín Šmejkal, Ph.D., doc. Ing. Martina Novotná, Ph.D.	2/LS	PZ
Základy podnikových informačních systémů	14	Zp, Zk	4	Ing. Petr Hanzal, Ph.D. Vyučující: Ing. Petr Hanzal, Ph.D., Ing. Milan Cepák, Ph.D.	2/LS	PZ
Psychologie pro ekonomy a manažery	8	Zp	2	PhDr. Jaroslav Hála Vyučující: PhDr. Jaroslav Hála	2/LS	
Firma 2	16	Zp	5	doc. Ing. Martina Novotná, Ph.D. Vyučující: doc. Ing. Martina Novotná, Ph.D., Ing. Antonín Šmejkal, Ph.D., Ing. Monika Maříková, Ph.D.	3/ZS	PZ
Operační management	16	Zp, Zk	5	Ing. Martin Pech, Ph.D. Vyučující: Ing. Martin Pech, Ph.D.	3/ZS	PZ
Daňový systém	16	Zp, Zk	5	Ing. Jarmila Rybová, Ph.D. Vyučující: Ing. Jarmila Rybová, Ph.D., Ing. Marie Benešová, Ing. Jaroslava Pražáková, Ph.D.	3/ZS	
Motivace a stimulace pracovního jednání	12	Zp	3	Ing. Markéta Kocourková, Ph.D. Vyučující: Ing. Markéta Kocourková, Ph.D.	3/ZS	PZ
Finance podniku I	18	Zp, Zk	6	Ing. Daniel Kopta, Ph.D. Vyučující: Ing. Daniel Kopta, Ph.D., Ing. Jaroslava Pražáková, Ph.D., Ing. Petr Zeman, Ph.D.	3/ZS	PZ
Bakalářská práce 1	10h/sem.	Zp	5	Vedoucí bakalářské práce	3/ZS	PZ
Anglický jazyk – prezentace	7h/sem.	Zp, Zk	1		3/ZS	
Personální činnosti	16	Zp, Zk	5	Ing. Markéta Kocourková, Ph.D. Vyučující: Ing. Markéta Kocourková, Ph.D.	3/LS	PZ
Bakalářská práce 2	10h/sem.	Zp	5	Vedoucí bakalářské práce	3/LS	PZ
Podmínka pro splnění této skupiny předmětů: 147 kreditů						
Povinně volitelné předměty A						
Obchodní provoz	16	Zp, Zk	5	doc. Ing. Kamil Pícha, Ph.D., MBA Vyučující: doc. Ing. Kamil Pícha, Ph.D., MBA, Ing. Jan Šalamoun, Ph.D.	2/LS	PV-A
Lean Management	16	Zp, Zk	5	Ing. Martin Pech, Ph.D. Vyučující: Ing. Martin Pech, Ph.D., Ing. Radek Toušek, Ph.D.	2/LS	PV-A
Podmínka pro splnění této skupiny předmětů: volit minimálně 5 kreditů. Předpokládá se volba v návaznosti na zpracovávané téma bakalářské práce a volbu volitelného předmětu státní závěrečné zkoušky.						
Povinně volitelné předměty B						
Manažerské techniky	16	Zp, Zk	5	doc. Ing. Jaroslav Vrchota, Ph.D.	2/ZS	

				Vyučující: doc. Ing. Jaroslav Vrchota, Ph.D., Ing. Alena Čarvašová	
Řízení služeb 1	14	Zp, Zk	4	doc. Dr. Ing. Dagmar Škodová Parmová Vyučující: doc. Dr. Ing. Dagmar Škodová Parmová, Mgr. Jan Boršovský, MPA	2/ZS
Marketingový výzkum	16	Zp, Zk	5	Ing. Petra Martišková, Ph.D. Vyučující: Ing. Petra Martišková, Ph.D., doc. Ing. Roman Švec, Ph.D.	2/ZS
Sociologie	14	Zp, Zk	4	doc. PhDr. Miloslav Lapka, CSc. Vyučující: doc. PhDr. Miloslav Lapka, CSc., prof. PhDr. Ing. Věra Majerová, CSc., Ing. Roman Buchtele, Ph.D.	2/ZS
Obchodní právo 1	16	Zp, Zk	5	JUDr. Ing. Zdeněk Strnad, Ph.D., MPA Vyučující: JUDr. Ing. Zdeněk Strnad, Ph.D., MPA, JUDr. Martin Slobodník, LL. M.	2/LS
Management kariéry a osobního růstu	14	Zp, Zk	4	Ing. Monika Maříková, Ph.D. Vyučující: Ing. Monika Maříková, Ph.D., Ing. Alena Čarvašová	2/LS
Operační výzkum	16	Zp, Zk	5	doc. RNDr. Jana Klicnarová, Ph.D. Vyučující: doc. RNDr. Jana Klicnarová, Ph.D., Mgr. Michal Houda, Ph.D., RNDr. Tomáš Roskovec, Ph.D.	3/ZS
Mzdové soustavy	14	Zp, Zk	4	doc. Ing. Tomáš Volek, Ph.D. Vyučující: doc. Ing. Tomáš Volek, Ph.D.	3/ZS
Ekonomická geografie	16	Zp, Zk	5	doc. RNDr. Renata Klufová, Ph.D. Vyučující: doc. RNDr. Renata Klufová, Ph.D.	3/ZS
Finanční účetnictví	18	Zp, Zk	6	Ing. Jaroslav Svoboda, Ph.D. Vyučující: Ing. Jaroslav Svoboda, Ph.D., Ing. Hana Hlaváčková	3/ZS
Trénink obchodních dovedností	8	Zp	2	doc. Ing. Roman Švec, Ph.D. Vyučující: doc. Ing. Roman Švec, Ph.D.	3/ZS
Etika v podnikání	16	Zp, Zk	5	Ing. Monika Maříková, Ph.D. Vyučující: Ing. Monika Maříková, Ph.D., Ing. Alena Čarvašová	3/LS
Průmysl 4.0	16	Zp, Zk	5	Ing. Martin Pech, Ph.D. Vyučující: Ing. Martin Pech, Ph.D., Ing. Petr Hnojna, Ing. Ludvík Friebe, Ph.D.	3/LS
Finanční analýza	14	Zp, Zk	4	doc. Ing. Radek Zdeněk, Ph.D. Vyučující: doc. Ing. Radek Zdeněk, Ph.D.	3/LS
Základy společenské odpovědnosti firem	16	Zp, Zk	5	doc. Ing. Hana Doležalová, Ph.D. Vyučující: doc. Ing. Hana Doležalová, Ph.D.	3/LS
Řízení dodavatelského řetězce	16	Zp, Zk	5	Ing. Radek Toušek, Ph.D. Vyučující: Ing. Radek Toušek, Ph.D.	3/LS
Zbožiznalství	16	Zp, Zk	5	doc. Ing. Hana Doležalová, Ph.D. Vyučující: doc. Ing. Hana Doležalová, Ph.D.	3/LS
Manažerské účetnictví	18	Zp, Zk	6	Ing. Miroslava Vlčková, Ph.D., MBA Vyučující: Ing. Miroslava Vlčková, Ph.D., MBA	3/LS
Business English 1	8	Zp	2		1,2/ZS,LS
Francouzský jazyk 1	8	Zp	2		1,2/ZS,LS
Německý jazyk 1	8	Zp	2		1,2/ZS,LS
Španělský jazyk 1	8	Zp	2		1,2/ZS,LS
Business English 2	12	Zp, Zk	3		1,2/ZS,LS
Francouzský jazyk 2	12	Zp, Zk	3		1,2/ZS,LS
Německý jazyk 2	12	Zp, Zk	3		1,2/ZS,LS
Španělský jazyk 2	12	Zp, Zk	3		1,2/ZS,LS

Podmínka pro splnění této skupiny předmětů: volba minimálně 24 kreditů. U skupiny jazyků volba pouze jednoho dvousemestrálního předmětu.

Součástí SZZ a jejich obsah

Povinnou součástí státní závěrečné zkoušky je:

- 1) obhajoba bakalářské práce,

- 2) zkouška ze dvou povinných uvedených předmětů státní závěrečné zkoušky:
- **Ekonomie:** Mikroekonomie 1, Makroekonomie 1
 - **Management a ekonomika:** Management, Ekonomika podniku
- 3) zkouška z jednoho povinně volitelného předmětu státní závěrečné zkoušky:
- **Provozní management:** Operační management, Logistika, Lean Management (PV)
 - **Management obchodu:** Základy obchodu, Marketing, Obchodní provoz (PV)

Další studijní povinnosti

Student si vybírá volitelné předměty z celouniverzitní nabídky předmětů do celkového součtu 180 kreditů. Předpokládaný počet kreditů rezervovaných na volitelné předměty je 4.

Návrh témat kvalifikačních prací/témata obhájených prací a přístup k obhájeným kvalifikačním pracím

Návrh témat kvalifikačních prací

Analýzy prostředí vybraného podniku
 Ekonomická výkonnost podniku ve vybraném odvětví
 Hodnocení vybraných manažerských technik
 Konkurenceschopnost vybraného podniku a její hodnocení
 Manažerská komunikace ve vybrané organizaci
 Manažerské kompetence ve vybraných podnicích
 Motivace a stimulace lidských zdrojů ve vybraném podniku
 Obchodní strategie vybraného velkoobchodu
 Optimalizace logistického systému ve vybraném podniku
 Personalizace v marketingu
 Personální marketing v kontextu digitalizace
 Podniková výkonnost s ohledem na přístup k financování
 Průmysl 4.0 a jeho vliv na řízení lidských zdrojů
 Řízení projektů ve vybraném podniku
 Systém hodnocení zaměstnanců ve vybrané organizaci
 Tvorba konkurenční strategie pro vybraný podnik
 Využití Kanban v logistice v podniku
 Využití mobilních aplikací při nákupu v maloobchodních prodejnách
 Vzdělávání a rozvoj zaměstnanců ve vybrané organizaci
 Zhodnocení manažerských funkcí zvoleného podniku

Témata obhájených kvalifikačních prací

Digitalizace personálních dat ve vybrané firmě
 Dopad Covid-19 na vybranou oblast služeb
 Employer Branding ve vybraném podniku
 Finanční analýza podniku
 Homeworking ve vybraném podniku
 Implementace ISO 9001 ve výrobním podniku
 Kompetence emoční inteligence jako faktor úspěšné firemní komunikace
 Logistika 4.0
 Marketingová strategie příspěvkové organizace
 Moderní trendy v logistice kusových zakázek
 Motivační systém a odměňování ve vybraném podnikatelském subjektu
 Podnikatelský záměr a jeho financování
 Řízení lidských zdrojů ve vybrané organizaci
 Strategický controlling v praxi
 Stress management ve vybrané organizaci
 Systém benefitů ve vybraném sektoru
 Tvorba business modelu vybraného začínajícího podniku
 Tvorba podnikatelského záměru
 Vedení zaměstnanců ve vybraném podniku
 Využití Kanban v logistice podniku
 Využití sociálních médií v podnikové praxi
 Využití sociálních sítí pro nábor nových zaměstnanců v bance
 Zaměstnanecká spokojenost v telekomunikacích

Bakalářské práce, včetně oponentských posudků a průběhu obhajoby, lze vyfiltrovat podle studijního programu na adrese <https://wstag.jcu.cz/portal/studium/prohlizeni.html>

Vysvětlivky:

ZT *povinný základní teoretický předmět profilujícího základu studijního programu*

PZ *povinný předmět profilujícího základu studijního programu*

PV-A *povinně volitelný předmět typu A patřící mezi předměty profilujícího základu studijního programu*

**Seznam předmětů s odkazy do Elearningu
bakalářského studijního programu Ekonomika a management**

1	Akademické dovednosti	https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=13515#section-1
2	Anglický jazyk 1	https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=12582
3	Anglický jazyk 2	https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=12617
4	Anglický jazyk prezentace	https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=11145
5	Bakalářská práce 1	
6	Bakalářská práce 2	
7	Business English 1	https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=12640
8	Business English 2	https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=12622
9	<i>Business Informatics 1</i>	
10	Daňový systém	https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=11458
11	Ekonomická geografie	https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=11822
12	Ekonomika podniku	https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=11720
13	Etika v podnikání	https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=12561
14	Finance podniku I	https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=11653
15	Finanční analýza	https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=11579
16	Finanční účetnictví	https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=11395
17	Firma 1	https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=12629
18	Firma 2	https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=11719
19	Francouzský jazyk 1	https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=11178
20	Francouzský jazyk 2	https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=12588
21	Lean Management	https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=9904
22	Logistika	https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=11381
23	Makroekonomie 1	https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=13274
24	Management	https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=13226
25	<i>Management (in English)</i>	
26	Management kariéry a osobního růstu	https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=12484
27	<i>Managerial Accounting</i>	
28	Manažerská informatika 1	https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=11763
29	Manažerská komunikace	https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=11378
30	Manažerské techniky	https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=8713
31	Manažerské účetnictví	https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=11692
32	Marketing	https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=13476
33	<i>Marketing (in English)</i>	
34	<i>Marketing Research</i>	
35	Marketingový výzkum	https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=13477
36	Matematický seminář	https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=13517
37	Matematika pro ekonomy	https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=13516
38	<i>Mathematics for Economists</i>	
39	Mikroekonomie 1	https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=11733
40	Motivace a stimulace pracovního jednání	https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=11388
41	Mzdové soustavy	https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=11786
42	Německý jazyk 1	https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=12701
43	Německý jazyk 2	https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=12704
44	Obchodní právo 1	https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=12748
45	Obchodní provoz	https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=13328
46	Odborná praxe	https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=11939
47	Operační management	https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=9905
48	Operační výzkum	https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=11431

49	<i>Operations Management</i>	-
50	<i>Operations Research</i>	-
51	Personální činnosti	https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=13502
52	Projektový management	https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=12597
53	Průmysl 4.0	https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=12901
54	Psychologie pro ekonomy a manažery	-
55	Řízení dodavatelského řetězce	https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=12603
56	Řízení kvality	https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=11509#section-0
57	Řízení služeb 1	https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=6188
58	Sociologie	https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=11697
59	Španělský jazyk 1	https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=11157
60	Španělský jazyk 2	https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=12590
61	Teorie pravděpodobnosti a statistika 1	https://elearning.jcu.cz/enrol/index.php?id=12230
62	Teorie pravděpodobnosti a statistika 2	https://elearning.jcu.cz/enrol/index.php?id=13006
63	Theory of Probability and Statistics 1	
64	Theory of Probability and Statistics 2	
65	Trénink obchodních dovedností	https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=11612
66	Vstupní jazykový test z AJ	https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=10855
67	Základy obchodu	https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=13327
68	Základy podnikových informačních systémů	https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=12936
69	Základy práva	https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=11473
70	Základy společenské odpovědnosti firem	https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=12728#section-0
71	Základy účetnictví	https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=11561
72	Zbožíznalství	https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=12731#section-0

B-III – Charakteristika studijního předmětu

Název studijního předmětu	Akademické dovednosti		
Typ předmětu	Povinný	doporučený ročník / semestr	1/Z
Rozsah studijního předmětu	13p + 13c	hod.	19,5 kreditů 3
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence			
Způsob ověření studijních výsledků	Zp	Forma výuky	Přednáška, cvičení
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Vypracování 10 dílčích úkolů v e-learningovém prostředí. Závěrečné vystoupení. Test. Účast na akcích organizovaných ve spolupráci s AK JU.		
Garant předmětu	RNDr. et PhDr. Jan Fiala, Ph.D.		
Zapojení garanta do výuky předmětu	Přednášející, cvičící		
Vyučující	RNDr. et PhDr. Jan Fiala, Ph.D. (50% přednášející, cvičící), Mgr. Radim Remeš, Ph.D. (25% přednášející, cvičící), Mgr. Klára Vocetková, Ph.D. (25% přednášející, cvičící)		
Stručná anotace předmětu			

Předmět je zaměřen na praktické využití informačních technologií s akcentem na přípravu kvalifikační práce. Má tři součásti: vyhledávání, zpracování a prezentace informací. Po seznámení s každou oblastí řeší student samostatně úkoly. V kurzu je využíváno e-learningové prostředí. Předmět je realizován ve spolupráci s Akademickou knihovnou JU.

Témata přednášek:

1. Pojem informace, zdroje informací, metody sběru dat a informací, binární číselná soustava;
2. Primární a sekundární informační zdroje;
3. Knihovny, archivy, on-line katalogy knihoven, souborný katalog ČR, meziknihovní služby, vyhledávání v online katalogích knihoven;
4. Úvod do elektronických informačních systémů, bibliografické databáze a vyhledávání v nich, rešerše;
5. Etika ve vědě, citační etika, autorský zákon plagiátorství, citace, citační normy, citační SW;
6. Struktura a tvorba kvalifikační (bakalářské) práce na EF JU, typografická pravidla odborného textu, vybrané techniky v MS Word;
7. Abstrakt, anotace a klíčová slova kvalifikační (bakalářské) práce.
8. Tvorba firemního webu, služby internetu při hledání informací;
9. Zpracování grafických materiálů ve vhodném software;
10. Zpracování zvuku ve vhodném software;
11. Zpracování videa ve vhodném software;
12. Vizualizace business procesů: tvorba diagramů, myšlenkových map, časových řad, posterů apod. ve vhodném software;
13. Příprava prezentace ve vhodném softwarovém prostředí.

Studijní literatura a studijní pomůcky

Povinná:

Kahn, N. B. (2002). *Jak efektivně studovat a pracovat s informacemi*. Portál.
Stuart, D. (2020). *Practical data science for information professionals*. Facet Publishing.
Široký, J. a kol. (2019). *Psaní a prezentace odborných textů*. Leges.

Doporučená:

Beneš, P. (2019). *Informace o informacích, aneb, Nový pohled na tento svět*. Ben.
Čmejrková, S. (1999). *Jak napsat odborný text*. Leda.
Helcl, Z. (2013). *Jak zvládnout 77 obtížných situací při prezentacích a přednáškách: Osvědčené rady a příklady z praxe*. Grada Publishing.
Koopman, C. (2020). *How we became our data: a genealogy of the informational person*. The University of Chicago Press.
Steinerová, J., & Ondrišová, M. (2020). *Informační věda: výkladový slovník*. Univerzita Komenského v Bratislavě.
Vojčecová, K. (2020). *Prezentace, školení, kurz, přednes, přednáška, studium: afirmace andělům*. Konzultační studio.
Zimdars, M., & McLeod, K. (2020). *Fake news: understanding media and misinformation in the digital age*. MIT Press.

Studijní pomůcky:

Multimediální studijní pomůckou je kurz v E-learning (<https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=13515#section-1>).

Informace ke kombinované nebo distanční formě

Rozsah konzultací (soustředění)	12	hodin
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím	Pravidelný kontakt studentů s vyučujícími bude zajišťován v hodinách přímé výuky, dle výše uvedeného rozsahu konzultací. Široké možnosti komunikace studentů s učiteli poskytuje výukový systém e-learning. Individuální styk studentů s učiteli bude	

umožněn využíváním fakultních e-mailů, prostřednictvím MS Teams a konzultačních hodin vypsanych každým vyučujícím v rozsahu nejméně 2 hodiny týdně.

B-III – Charakteristika studijního předmětu				
Název studijního předmětu	Anglický jazyk prezentace			
Typ předmětu	Povinný	doporučený ročník / semestr		3/Z
Rozsah studijního předmětu	7c	hod.	5,5	kreditů 1
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence	Prerekvizita: Anglický jazyk 2			
Způsob ověření studijních výsledků	Zp, Zk	Forma výuky		konzultace
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Zápočet: splnění všech úkolů v systému E-learning Zkouška: prezentace cílů a metodologie bakalářské práce v anglickém jazyce před zkušební komisí (10 minut) a krátká diskuze s rodilým mluvčím o obsahu bakalářské práce (5 minut).			
Garant předmětu				
Zapojení garanta do výuky předmětu				
Vyučující				
Stručná anotace předmětu	<p>Cílem předmětů je seznámení s odbornou terminologií a osvojení dovedností pro vypracování abstraktu a přípravy prezentace cílů a metodologie bakalářské práce v anglickém jazyce. Důraz je kladen na samostatnou práci s podporou konzultací.</p> <p>Konzultace:</p> <p>2.- 3. týden: povinná konzultace, do 3. týdne: zapsání se do systému E-learning, seznámit se s požadavky na zápočet a zkoušku, kontrola formou testu (nutno získat v daném testu plný počet bodů), 4.- 8. týden: první individuální konzultace (max. 2), do konce 8. týdne: vložení protokolu o zadání BP (stačí první strana s názvem práce), vložení abstraktu BP v anglickém jazyce, 9. týden: zpětná vazba od vyučujících na uložený abstrakt, 10.- 11. týden: druhá individuální konzultace (max. 1), vložení případné opravy abstraktu, během 12.-13. týdne: udělení zápočtu do STAGu, zkouška - prezentace BP v anglickém jazyce.</p>			
Studijní literatura a studijní pomůcky	<p>Povinná: Hughes, J.; Mallett, A. (2012). <i>Successful Presentations</i>. Oxford University Press. Grussendorf, M. (2008). <i>English for Presentations</i>, Plzeň: Fraus</p> <p>Doporučená: Murphy, R. (2019). <i>English Grammar in Use</i>. Cambridge. Ledden, E. (2018). <i>Úspěšná prezentace: získejte si své publikum krok za krokem</i>. Praha: Grada.</p> <p>Studijní pomůcky: Základní multimediální studijní pomůckou jsou kurzy ve výukovém systému E-learning https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=11145</p>			
Informace ke kombinované nebo distanční formě				
Rozsah konzultací (soustředění)	7	hodin		
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím	Pravidelný kontakt studentů s vyučujícími bude zajišťován v hodinách přímé výuky, dle výše uvedeného rozsahu konzultací. Široké možnosti komunikace studentů s učiteli poskytuje výukový systém e-learning. Individuální styk studentů s učiteli bude umožněn využíváním fakultních e-mailů, prostřednictvím MS Teams a konzultačních hodin vypsanych každým vyučujícím v rozsahu nejméně 2 hodiny týdně.			

B-III – Charakteristika studijního předmětu				
Název studijního předmětu	Anglický jazyk 1			
Typ předmětu	Povinný	doporučený ročník / semestr		1,2/Z,L
Rozsah studijního předmětu	28c	hod.	21	kreditů 2
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence	Prerekvizita: Vstupní test z AJ			
Způsob ověření studijních výsledků	Zp	Forma výuky		Cvičení
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Zápočet: splnění všech úkolů v systému E-learning písemný test			
Garant předmětu				
Zapojení garanta do výuky předmětu				
Vyučující				
Stručná anotace předmětu	<p>Předmět Anglický jazyk 1, společně s předmětem Anglický jazyk 2, soustavně prohlubuje znalosti nezbytné pro úspěšné složení Placement Testu na jazykové úrovni B1. Studenti se seznámí s jednotlivými typy cvičení zaměřenými na neproduktivní dovednosti, zejména na gramatiku, "Use of English", čtení a poslech, které jsou typické pro mezinárodně uznávané zkoušky. Výuka jazyka je zaměřena na osvojení základních dovedností nutných pro řešení testovacích cvičení na úrovni B1 podle Společného evropského rámce pro jazyky.</p> <p>Témata cvičení:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. People and relationships; present simple / continuous 2. Describing people; adjectives, negative prefixes; stative verbs 3. Transport; past simple / continuous 4. Public transport; would / used to / be used to 5. Free time; present perfect simple / continuous 6. Free time activities; idioms; phrasal verbs; articles 7. Occupations; past perfect simple / continuous 8. Jobs; noun suffixes; comparatives and superlatives 9. Media and communication; passive voice; phrasal verbs; countable / uncountable nouns 10. Weather; future 11. Food and drink; reported speech 12. Food and cooking; phrasal verbs; indirect questions; prepositions 13. Travel and tourism; infinitive and -ing forms; prefer / would rather / had better 14. Test 			
Studijní literatura a studijní pomůcky	<p>Povinná: Murphy R. (2019). <i>English Grammar in Use</i>. Cambridge: Cambridge University Press. Mann, M., & Taylore-Knowles, S. (2017). <i>Laser B1+ Intermediate Student's Book</i>. Oxford: Macmillan Education.</p> <p>Doporučená: Mann, M. (2008). <i>Destination B1</i>. Macmillan Education. Cappel, A. (2019). <i>Pet Masterclass Student's Book with Introduction to Pet Pack</i>. Oxford University Press. Quintana, J. (2015). <i>PET practice tests: with explanatory key</i>. Oxford: Oxford University Press.</p> <p>Studijní pomůcky: Základní multimediální studijní pomůckou jsou kurzy ve výukovém systému JU E-learning https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=12582</p>			
Informace ke kombinované nebo distanční formě				
Rozsah konzultací (soustředění)	8	hodin		
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím				
Pravidelný kontakt studentů s vyučujícími bude zajišťován v hodinách přímé výuky, dle výše uvedeného rozsahu konzultací. Široké možnosti komunikace studentů s učiteli poskytuje výukový systém e-learning. Individuální styk studentů s učiteli bude umožněn využíváním fakultních e-mailů, prostřednictvím MS Teams a konzultačních hodin vypsanych každým vyučujícím v rozsahu nejméně 2 hodiny týdně.				

B-III – Charakteristika studijního předmětu

Název studijního předmětu	Anglický jazyk 2				
Typ předmětu	Povinný	doporučený ročník / semestr	1,2/Z, L		
Rozsah studijního předmětu	28c	hod.	21	kreditů	2
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence	Prerekvizita: Anglický jazyk 1				
Způsob ověření studijních výsledků	Zp	Forma výuky	Cvičení		
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Zápočet: splnění všech úkolů v systému E-learning písemný test				
Garant předmětu					
Zapojení garanta do výuky předmětu					
Vyučující					

Stručná anotace předmětu

Cíl předmětu: výuka anglického jazyka zaměřená na prohloubení dovedností nutných pro řešení testovacích cvičení na úrovni B1 podle SERR pro jazyky (Placement test). Důraz je kladen na zautomatizování postupů při řešení jednotlivých typů cvičení pro poslechovou a písemnou část zkoušky - Listening, Reading, Writing a Use of English. Student si rozšíří znalosti v oblasti gramatiky a slovní zásoby nutné k úspěšnému zvládnutí daného typu zkoušky. V kurzu jsou probírána témata, která rozšiřují znalost slovní zásoby vhodné pro úroveň zkoušky B1.

Témata cvičení:

1. Seznámení s průběhem kurzu, opakování z AJ1
2. Travelling, Infinitive and ing form after verbs
3. Word formation, review
4. Lab report, conditionals
5. Science and technology, time travel
6. Entertainment, modals
7. Busking, Parts of speech
8. Studies, relative clauses
9. Education, relative pronouns and prepositions
10. Keeping fit, result clauses
11. Medicine and health, make x do
12. Art competition, the causative
13. Sports, modal perfect
14. Test

Studijní literatura a studijní pomůcky

Povinná:

Murphy, R. (2019). *English Grammar in Use*. Cambridge: Cambridge University Press.

Mann, M., & Taylore-Knowles, S. (2017). *Laser B1+ Intermediate Student's Book*. Oxford: Macmillan Education.

Doporučená:

Mann, M., & Taylore-Knowles, S. (2008). *Destination B1*. Macmillan Education.

Cappel, A. (2019). *Pet Masterclass Student's Book with Introduction to Pet Pack*. Oxford University Press.

Quintana, J. (2015). *PET practice tests: with explanatory key*. Oxford: Oxford University Press.

Studijní pomůcky:

Základní multimediální studijní pomůckou jsou kurzy ve výukovém systému E-learning

(<https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=12617>)

Informace ke kombinované nebo distanční formě

Rozsah konzultací (soustředění)	8	hodin
---------------------------------	---	-------

Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím

Pravidelný kontakt studentů s vyučujícími bude zajišťován v hodinách přímé výuky, dle výše uvedeného rozsahu konzultací. Široké možnosti komunikace studentů s učiteli poskytuje výukový systém e-learning. Individuální styk studentů s učiteli bude umožněn využíváním fakultních e-mailů, prostřednictvím MS Teams a konzultačních hodin vypsanych každým vyučujícím v rozsahu nejméně 2 hodiny týdně.

B-III – Charakteristika studijního předmětu				
Název studijního předmětu	Bakalářská práce I			
Typ předmětu	Povinný, PZ	doporučený ročník / semestr	3/Z	
Rozsah studijního předmětu	10 h./sem.	hod.	10 h./sem.	kreditů 5
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence				
Způsob ověření studijních výsledků	Zp	Forma výuky	Konzultace, samostatná práce	
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Hodnocení dílčí části bakalářské práce předložené k zápočtu. Požadavky na studenta: Pravidelné konzultace s vedoucím práce. Požadavky na zápočet: Předložení úvodu, přehledu literatury, seznamu literatury a metodiky bakalářské práce a akceptace textu vedoucím práce. Zápočet dle splnění požadavků vedoucího práce.			
Garant předmětu	Vedoucí bakalářské práce			
Zapojení garanta do výuky předmětu	Konzultace a analýza výkonů studenta.			
Vyučující	Vedoucí bakalářské práce			
Stručná anotace předmětu	Cílem předmětu Bakalářská práce 1 je seznámit studenty se základními principy psaní kvalifikačních prací na bakalářské úrovni studia a rozpracovat bakalářskou práci v rozsahu dávajícím předpoklady jejího dokončení v následujícím semestru studia. Získané způsobilosti: Studenti rozumí základním principům akademického psaní. Jsou schopni formulovat cíle, výzkumné otázky, tvůrčím způsobem napsat přehled literatury a využít jej pro další zpracování bakalářské práce. Obsah: Principy akademického psaní. Struktura bakalářské práce. Úvod. Rešerše literatury a seznam literatury. Citace. Cíl práce, výzkumná otázka či hypotéza. Metodika bakalářské práce.			
Studijní literatura a studijní pomůcky	Povinná: Kolektiv autorů. <i>Požadavky na bakalářské a diplomové práce</i> . České Budějovice: Ekonomická fakulta JU. Dostupné na https://www.ef.jcu.cz/images/EF/studium/informace-pro-koncici-rocniky/pozadavky_vskp_celek.pdf Doporučená: Saunders, M., Lewis, P. & Thornhill, A. (2019). <i>Research Methods for Business Students</i> . 8th ed. Harlow: Pearson.. Šíroky, J. a kol. (2019). <i>Psaní a prezentace odborných textů</i> . Praha: Leges.			
Informace ke kombinované nebo distanční formě				
Rozsah konzultací (soustředění)	10	hodin		
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím	Široké možnosti komunikace studentů s učiteli poskytuje výukový systém E-learning. Individuální styk studentů s učiteli bude umožněn využíváním fakultních e-mailů a konzultačních hodin vypsanych každým vyučujícím v rozsahu nejméně 2 hodiny týdně, případně konzultace prostřednictvím MS TEAMS.			

B-III – Charakteristika studijního předmětu				
Název studijního předmětu	Bakalářská práce II			
Typ předmětu	Povinný, PZ	doporučený ročník / semestr	3/L	
Rozsah studijního předmětu	10 h./sem.	hod.	10 h./sem.	kreditů 5
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence	Prerekvizita: Bakalářská práce 1			
Způsob ověření studijních výsledků	Zp	Forma výuky	Konzultace, samostatná práce	
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Hodnocení bakalářské práce předložené k zápočtu. Požadavky na studenta: Pravidelné konzultace s vedoucím práce. Požadavky na splnění zápočtu: Předložení celé práce včetně závěrů. Zápočet dle splnění požadavků vedoucího práce a posudek vedoucího bakalářské práce.			
Garant předmětu	Vedoucí bakalářské práce			
Zapojení garanta do výuky předmětu	Konzultace a analýza výkonů studenta, posudek vedoucího bakalářské práce.			
Vyučující	Vedoucí bakalářské práce			
Stručná anotace předmětu	Předmět Bakalářská práce 2 navazuje na předmět Bakalářská práce 1. Prohlubuje znalosti akademického psaní se zaměřením na základní principy praktického šetření a výzkumu. Cílem předmětu je osvojení a použití postupů potřebných pro vypracování výsledkové a závěrečné části bakalářské práce a finalizace této práce. Získané způsobilosti: Student ovládá principy praktického bádání a prezentace výsledků na bakalářské úrovni. Je schopen rozšířit svou rozpracovanou bakalářskou práci o výsledkovou a závěrečnou část a práci dokončit. Obsah: Použití výzkumných metod. Zpracování dat. Výsledky práce, jejich textová prezentace, diskuse, návrh změn. Závěr bakalářské práce. Zásady grafické a verbální prezentace výsledků. Souhrn v anglickém jazyce. Doporučena je účast v soutěži SVOČ (Studentská vědecká odborná činnost) na EF JU, popřípadě na jiných vysokých školách.			
Studijní literatura a studijní pomůcky	Povinná: Kolektiv autorů. <i>Požadavky na bakalářské a diplomové práce</i> . České Budějovice: Ekonomická fakulta JU. Dostupné na https://www.ef.jcu.cz/images/EF/studium/informace-pro-koncici-rocniky/pozadavky_vskp_celek.pdf Doporučená: Saunders, M., Lewis, P. & Thornhill, A. (2019). <i>Research Methods for Business Students</i> . 8th ed. Harlow: Pearson.. Šíroký, J. a kol. (2019). <i>Psaní a prezentace odborných textů</i> . Praha: Leges.			
Informace ke kombinované nebo distanční formě				
Rozsah konzultací (soustředění)	10	hodin		
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím	Široké možnosti komunikace studentů s učiteli poskytuje výukový systém E-learning. Individuální styk studentů s učiteli bude umožněn využíváním fakultních e-mailů a konzultačních hodin vypsanych každým vyučujícím v rozsahu nejméně 2 hodiny týdně, případně konzultace prostřednictvím MS TEAMS.			

B-III – Charakteristika studijního předmětu				
Název studijního předmětu	Business English 1			
Typ předmětu	Povinně volitelný	doporučený ročník / semestr		1,2/ Z, L
Rozsah studijního předmětu	28c	hod.	21	kreditů 2
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence				
Způsob ověření studijních výsledků	Zp	Forma výuky		Cvičení
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Požadavky k zápočtu: - zápočet je podmíněn zvládnutím zkušebního testu, s výsledkem minimálně 60%; - splnění všech úkolů v systému E-learning, - přítomnost na výuce.			
Stručná anotace předmětu	Cílem kurzu je rozvinout jazykové schopnosti studentů pro potřeby komunikace v oblasti angličtiny odpovídajících úrovni B2 podle SERR pro jazyky a případné složení zkoušky BEC Vantage. Témata cvičení: 1. Introduction to the Course 2. Guests and Visitors 3. Small Talk 4. Customer Service – Dealing with Customers 5. Problem Solving, Writing Emails 6. Negotiation 7. Meetings 1; Discussing Plans 8. Cultural Know-How and Etiquette 9. Decisions; Participating in a Discussion 10. Writing Meeting Reports 11. Job Interviews and Performance 12. Managing Projects 13. The Future of Work 14. Final Exam			
Studijní literatura a studijní pomůcky	Povinná: Hughes, H., Naunton, J. (2016). <i>Business Result - Intermediate - Student's Book</i> , Oxford. Doporučená: Murphy R. (2019). <i>English Grammar in Use</i> . Cambridge: Cambridge University Press. Cotton, D. (2016). <i>Market Leader Intermediate (3rd Edition) Coursebook with DVD-ROM</i> . Pearson. <i>Business Spotlight - periodikum</i> . Economia, a.s., Praha. Studijní pomůcky: Základní multimediální studijní pomůckou jsou kurzy ve výukovém systému E-learning https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=12640			
Informace ke kombinované nebo distanční formě				
Rozsah konzultací (soustředění)	8	hodin		
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím				
Pravidelný kontakt studentů s vyučujícími bude zajišťován v hodinách přímé výuky, dle výše uvedeného rozsahu konzultací. Široké možnosti komunikace studentů s učiteli poskytuje výukový systém e-learning. Individuální styk studentů s učiteli bude umožněn využíváním fakultních e-mailů, prostřednictvím MS Teams a konzultačních hodin vypsanych každým vyučujícím v rozsahu nejméně 2 hodiny týdně.				

B-III – Charakteristika studijního předmětu				
Název studijního předmětu	Business English 2			
Typ předmětu	Povinně volitelný	doporučený ročník / semestr		1,2/ Z, L
Rozsah studijního předmětu	28c	hod.	21	kreditů 3
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence	Prerekvizita: Business English 1			
Způsob ověření studijních výsledků	Zp, Zk	Forma výuky		Cvičení
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Požadavky k zápočtu: - zápočet je podmíněn zvládnutím zkušebního testu, s výsledkem minimálně 60%; - přítomnost na výuce. Požadavky ke zkoušce: - krátká prezentace.			
Garant předmětu				
Zapojení garanta do výuky předmětu				
Vyučující				
Stručná anotace předmětu	<p>Cílem kurzu je seznámit studenty s obchodním prostředím a rozvinout jejich jazykové schopnosti pro potřeby komunikace v oblasti obchodní angličtiny odpovídajících úrovni B1 podle SERR pro jazyky a případné složení zkoušky BEC Preliminary.</p> <p>Témata cvičení:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Cultures; idiomy 2. Business Briefing; modální slovesa 3. Human Resources; -ingové tvary 4. Finding a job; infinitivy 5. International Market; podmínková souvětí reálná 6. Negotiating; podmínková souvětí nереálná 7. Doing Business Internationally 8. Ethics; vyprávěcí styl 9. Resumé; formální a neformální jazyk 10. Leadership; přídavná jména 11. Presenting; vztažné věty 12. Competition; idiomy 13. Communication styles; trpný rod 14. Test 			
Studijní literatura a studijní pomůcky	<p>Povinná: Murphy R. (2019). <i>English Grammar in Use</i>. Cambridge: Cambridge University Press. Cotton, D. (2016). <i>Market Leader Intermediate (3rd Edition) Coursebook with DVD-ROM</i>. Pearson.</p> <p>Doporučená: <i>Business Spotlight - periodikum</i>. Economia, a.s., Praha.</p> <p>Studijní pomůcky: Základní multimediální studijní pomůckou jsou kurzy ve výukovém systému E-learning https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=12622</p>			
Informace ke kombinované nebo distanční formě				
Rozsah konzultací (soustředění)	12	hodin		
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím				

Pravidelný kontakt studentů s vyučujícími bude zajišťován v hodinách přímé výuky, která bude probíhat ve 4 – 5 dvoudenních soustředěních za semestr. Široké možnosti komunikace studentů s učiteli poskytuje výukový systém E-learning. Individuální styk studentů s učiteli bude umožněn využíváním fakultních e-mailů, prostřednictvím MS Teams a konzultačních hodin vypsanych každým vyučujícím v rozsahu nejméně 2 hodiny týdně.

B-III – Charakteristika studijního předmětu			
Název studijního předmětu	Business Informatics 1		
Typ předmětu	Povinný, PZ	doporučený ročník / semestr	1/Z
Rozsah studijního předmětu	13p + 39c	hod.	39
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence	Ekvivalence: Manažerská informatika 1		
Způsob ověření studijních výsledků	Zp, Zk	Forma výuky	Přednáška, cvičení
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	<p>Credit Requirements: Obtaining at least 8 points out of 12 in credit tests and seminary work (seminary work is worth 4 points, credit test is worth 8 points).</p> <p>Examination Requirements: Theoretical exam concerned with lectures. The final mark is based on the results of credit tests and a final examination.</p>		
Garant předmětu	Ing. Ludvík Friebeľ, Ph.D.		
Zapojení garanta do výuky předmětu	Přednášející, cvičící		
Vyučující	Ing. Ludvík Friebeľ, Ph.D. (přednášející, cvičící)		
Stručná anotace předmětu	<p>The course of Business Informatics has two main objectives. The first one is to introduce students to the basic terminology, and to obtain basic overview about information technology. The latter is focus on the basic skills in text processor and spreadsheet calculator. The seminars are specialised on the problems related to managerial area.</p> <p>Lectures:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Basic terminology 2. Hardware – platforms 3. Operating systems 4. Network and internet 5. Text processing – finalizing of the document 6. Text processing – automatically generated texts (registers, lists, table of content, mail merging) 7. Spreadsheet calculator – spreadsheet environment 8. Spreadsheet calculator – formulas, addressing 9. Spreadsheet calculator – functions 10. Spreadsheet calculator – graphic expressions of results 11. Spreadsheet calculator – pivot tables and graphs 12. Spreadsheet calculator – optimisation in spreadsheets 13. Spreadsheet calculator – macros and modules 		
Studijní literatura a studijní pomůcky	<p>Basic: Lambert, J. (2019) <i>Microsoft Word 2019 Step By Step</i>. Redmond: Microsoft Press. Frye, C. (2019). <i>Microsoft Excel 2019 Step by Step</i>. Redmond: Microsoft Press.</p> <p>Recommended: Alexander, M., Kusleika, R. (2016). <i>Excel 2016 Power Programming with VBA</i>. Indianapolis: Wiley. Jelen, B., Syrstad, T. (2018). <i>Microsoft Excel 2019 VBA and Macros (Business Skills)</i>. Redmond: Microsoft Press.</p>		
Informace ke kombinované nebo distanční formě			
Rozsah konzultací (soustředění)		hodin	
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím			

B-III – Charakteristika studijního předmětu				
Název studijního předmětu	Daňový systém			
Typ předmětu	Povinný	doporučený ročník / semestr		3/Z
Rozsah studijního předmětu	26p + 26c	hod.	39	kreditů 5
Prerevizity, korekvizity, ekvivalence				
Způsob ověření studijních výsledků	Zp, Zk	Forma výuky		Přednáška, cvičení
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	<p>Požadavky k zápočtu:</p> <ol style="list-style-type: none"> Aktivní účast na cvičeních (konzultacích u kombinovaného studia), min. 80 %. Vypracování dvou zápočtových písemných testů (maximálně 20 bodů, každý test maximálně 10 bodů). Testy se píšou na cvičení a obsahují případové studie k vybraným daním. Test 1 obsahuje témata přednášek a cvičení 3 až 6, test 2 obsahuje témata přednášek a cvičení 7 až 11. Témata jednotlivých přednášek a cvičení včetně rozpisu témat na jednotlivé konzultace kombinovaného studia jsou uvedeny v kurzu v E-learning. Zápočet získají studenti, kteří splní výše uvedené úkoly a vypracováním testů dosáhnou alespoň 14 z 20 bodů. <p>Požadavky ke zkoušce: znalost látky v rozsahu vymezené sylabem. Váhy při hodnocení u zkoušky: zápočet 50%, ústní zkouška 50%.</p>			
Garant předmětu	Ing. Jarmila Rybová, Ph.D.			
Zapojení garanta do výuky předmětu	Přednášející, cvičící			
Vyučující	Ing. Jarmila Rybová, Ph.D. (přednášející, cvičící), Ing. Marie Benešová (cvičící), Ing. Jaroslava Pražáková, Ph.D. (cvičící)			
Stručná anotace předmětu	<p>Cílem předmětu je seznámit studenty v první části se základními principy a úkoly daní. Dále jsou studenti informováni o daňovém systému ČR, jednotlivých daních a dalších fiskálních nástrojích. V poslední části kursu jsou seznámeni se základními principy správy daní a daňového řízení. Cílem je připravit posluchače na praktické plnění daňových povinností ve vztahu daňových subjektů k jednotlivým daním.</p> <p>Témata přednášek:</p> <ol style="list-style-type: none"> Co jsou daně, jejich úkoly, funkce. Základní principy daňové politiky. Daňový systém ČR. Daň z příjmů fyzických osob. Zdanění mezd. Daň z příjmů právnických osob. Pojistné na všeobecné zdravotní pojištění. Pojistné sociálního zabezpečení. Clo. Principy daně z přidané hodnoty. DPH v tuzemsku. DPH v mezinárodním obchodě. Administrativa DPH. Spotřební daně. Ekologické daně. Daň z nemovitých věcí. Silniční daň. Správce daně. Správa daní, daňové řízení. Opravné a dozorčí prostředky. Placení a vymáhání daní. 			
Studijní literatura a studijní pomůcky	<p>Povinná:</p> <p>Marková, H. (2023). <i>Daňové zákony 2023</i>. Praha: Grada.</p> <p>Rybová, J. (2017). <i>Daňový systém</i>. Vysokoškolská učebnice. České Budějovice: EF JU. Dostupné na: http://omp.ef.jcu.cz</p> <p>Vančurová, A., & Zídková, H. (2022). <i>Daňový systém ČR 2022</i>. Praha: Wolters Kluwer.</p> <p>Doporučená:</p> <p>Eurostat (on line). Eurostat databáze. Dostupné: https://ec.europa.eu/eurostat/web/main/home</p> <p>Eurostat. (2022). <i>Taxation trends in the European Union: data for the EU Member States, Iceland, Norway: 2022 edition.</i> Luxembourg: Publications Office of the European Union. (on line) Dostupné: https://data.europa.eu/doi/10.2778/417176</p> <p>Kubátová, K. (2018). <i>Daňová teorie a politika</i>. Praha: Wolters Kluwer.</p> <p>Svátková, S. (2022). <i>Česká daňová soustava</i>. Ústí nad Labem: Univerzita J. E. Purkyně.</p> <p>Vančurová, A., & Boněk, V. (2011). <i>Správa daní pro ekonomy</i>. Praha: Wolters Kluwer.</p> <p>E-learningový kurz pro studenty kombinovaného a denního studia: Dostupný zde: https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=11458</p>			
Informace ke kombinované nebo distanční formě				
Rozsah konzultací (soustředění)	16	hodin		
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím				

Pravidelný kontakt studentů s vyučujícími bude zajišťován v hodinách přímé výuky, dle výše uvedeného rozsahu konzultací. Široké možnosti komunikace studentů s učiteli poskytuje výukový systém e-learning. Individuální styk studentů s učiteli bude umožněn využíváním fakultních e-mailů, prostřednictvím MS Teams a konzultačních hodin vypsanych každým vyučujícím v rozsahu nejméně 2 hodiny týdně.

B-III – Charakteristika studijního předmětu

Název studijního předmětu	Ekonomická geografie		
Typ předmětu	Povinně volitelný	doporučený ročník / semestr	3/Z
Rozsah studijního předmětu	26p + 13c	hod.	29,25
Prerevizity, korekvizity, ekvivalence		kreditů	5
Způsob ověření studijních výsledků	Zp, Zk	Forma výuky	Přednáška, cvičení
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Požadavky k zápočtu: Vypracování zápočtových úloh v e-learningovém systému (minimálně 60% zápočtových úloh, zadaných v kurzu - správně a v požadované kvalitě) Požadavky ke zkoušce: zkouška písemná a ústní		
Garant předmětu	doc. RNDr. Renata Klufová, Ph.D.		
Zapojení garanta do výuky předmětu	Přednášející, cvičící		
Vyučující	doc. RNDr. Renata Klufová, Ph.D. (přednášející, cvičící)		

Stručná anotace předmětu

Cílem kurzu je seznámit studenty s principy prostorové organizace sociálních a ekonomických vazeb společnosti s důrazem na témata významná pro praxi podnikatelů. Kurz je zaměřen na dva problémové okruhy - komplexní humánně-geografická analýza prostředí a humánně-geografické struktury funkčních regionů.

Témata přednášek:

1. Úvod do Ekonomické geografie. Základní geografické koncepty.
2. Světový systém – Wallersteinova teorie. Vývoj světového systému.
3. Dynamika kapitalismu – nerovnoměrný ekonomický růst. Síť: propojení světového ekonomického systému, produkční síť, logistická revoluce.
4. Klíčoví ekonomičtí aktéři – transnacionální korporace, pracovní síla, spotřeba jako sociokulturní proces, finance.
5. Úvod do teorie lokalizace.
6. Prostorové systémy – koncept regionu.
7. Řízení hospodářství – neo-liberální globalizace, mezinárodní instituce.
8. Vývoj a struktury lidské populace, pracovní síla, mobilita.
9. Sociální a kulturní dimenze – klastry a jejich typologie, identity, alternativy.
10. Rurální struktury.
11. Urbánní struktury.
12. Prostorové šíření. Industriální a technologické změny.
13. Současné problémy ekonomické geografie.

Studijní literatura a studijní pomůcky

Povinná literatura:

Navrátil, J., & Martinát, S. *Přehled ekonomické geografie* (skripta). České Budějovice: EF JU, 2012.

Toušek, V., & kol. *Ekonomická a sociální geografie*. Plzeň: Nakladatelství Aleš Čeněk, 2008.

Doporučená literatura:

Neumann, R. P., Price, P. L. (2019). *Contemporary Human Geography*. New York: w. h. freeman, Macmillan Learning.

Anděl, J., Bičík, I. & Bláha, J. D. (2019). *Makroregiony světa/ Nová regionální geografie*. Praha. Karolinum.

Coe, N., M., Kelly, P., F., & Yeung, H., W., C. (2013). *Economic Geography: A Contemporary Introduction*. Hoboken: Wiley.

Studijní pomůcky:

Základní multimediální studijní pomůckou jsou kurzy ve výukovém systému E-learning

(<https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=11822>)

Informace ke kombinované nebo distanční formě

Rozsah konzultací (soustředění)	16	hodin
--	----	--------------

Informace o způsobu kontaktu s vyučujícími

Pravidelný kontakt studentů s vyučujícími bude zajišťován v hodinách přímé výuky, dle výše uvedeného rozsahu konzultací. Široké možnosti komunikace studentů s učiteli poskytuje výukový systém e-learning. Individuální styk studentů s učiteli bude umožněn využíváním fakultních e-mailů, prostřednictvím MS Teams a konzultačních hodin vypsanych každým vyučujícím v rozsahu nejméně 2 hodiny týdně.

B-III – Charakteristika studijního předmětu

Název studijního předmětu	Ekonomika podniku				
Typ předmětu	Povinný, ZT	doporučený ročník / semestr	2/Z		
Rozsah studijního předmětu	26p + 26c	hod.	39	kreditů	6
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence					
Způsob ověření studijních výsledků	Zp, Zk	Forma výuky	Přednáška, cvičení		
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta					

Požadavky k zápočtu: aktivní účast na cvičeních, splnění požadavků dvou kontrol průběžného studia během semestru
Požadavky ke zkoušce: zkouška je kombinovaná, písemná a ústní. Požadavkem písemné zkoušky je získání minimálně 8 bodů ze 14 možných (6 testových otázek a 8 příkladů). Ústní zkoušku tvoří 2 otázky z problematiky předmětu. Celková známka se určuje na základě výsledků písemné zkoušky a znalostí u ústní zkoušky.

Garant předmětu	doc. Ing. Martina Novotná, Ph.D.
Zapojení garanta do výuky předmětu	Přednášející, cvičící
Vyučující	

doc. Ing. Martina Novotná, Ph.D. (přednášející, cvičící), Ing. Antonín Šmejkal, Ph.D. (cvičící)

Stručná anotace předmětu
Cílem předmětu je uvedení studentů do základní problematiky ekonomiky podniku. Předmět je zaměřen na objasnění faktorů a podmínek vzniku ekonomických subjektů, na porozumění ekonomických vztahů a jevů v období výstavby podniku a jeho fungování v řadě opakujících se činností.

Témata přednášek:

1. Podnik jako institucionalizované podnikání, cíle a funkce podniku, členění podniků.
2. Založení podniku, činnosti související se založením podniku.
3. Zakladatelský rozpočet.
4. Majetková a kapitálová výstavba podniku, majetek podniku a jeho struktura, oceňování majetku.
5. Kapitálová struktura podniku a její optimalizace.
6. Výnosy, náklady a výsledek hospodaření.
7. Kalkulace nákladů.
8. Analýza bodu zvratu, cash flow. metody stanovení ceny
9. Zásobování, formy, metody a postupy při řízení zásobovacího procesu.
10. - 11. Výrobní činnost podniku, produkční funkce, efektivnost výrobních faktorů, výrobní kapacita.
12. Investiční činnost podniku, postup a metody hodnocení efektivnosti investic.
13. Hodnocení výkonnosti podniku, zdroje informací, nástroje pro hodnocení.

Studijní literatura a studijní pomůcky

Povinná:

Synek, M., & Kislíngrová, E. (2015). *Podniková ekonomika*. Praha: C.H. Beck.

Krutina, V., & Novotná, M. (2014). *Ekonomika podniku: (cvičení)*. České Budějovice: Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích. Ekonomická fakulta.

Doporučená:

Martinovičová, D., Konečný, M., & Vavřina, J. (2019). *Úvod do podnikové ekonomiky: 2., aktualizované vydání*. Grada Publishing, a.s.

Mankiw, N. G., Taylor, M. P., & Ashwin, A. (2019). *Business economics* (Third edition). Cengage.

Gillespie, A. (2013). *Business economics* (Second edition). Oxford: Oxford University Press.

Studijní pomůcky:

Základní multimediální studijní pomůckou jsou kurzy ve výukovém systému E-learning

<https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=11720>

Informace ke kombinované nebo distanční formě

Rozsah konzultací (soustředění)	18	hodin
---------------------------------	----	-------

Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím
Pravidelný kontakt studentů s vyučujícími bude zajišťován v hodinách přímé výuky, dle výše uvedeného rozsahu konzultací. Široké možnosti komunikace studentů s učiteli poskytuje výukový systém e-learning. Individuální styk studentů s učiteli bude umožněn využíváním fakultních e-mailů, prostřednictvím MS Teams a konzultačních hodin vypsanych každým vyučujícím v rozsahu nejméně 2 hodiny týdně.

B-III – Charakteristika studijního předmětu				
Název studijního předmětu	Etika v podnikání			
Typ předmětu	Povinně volitelný	doporučený ročník / semestr	3/LS	
Rozsah studijního předmětu	20p + 10c	hod.	22,5	kreditů 5
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence				
Způsob ověření studijních výsledků	Zp,Zk	Forma výuky	Přednáška, cvičení	
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Požadavky k zápočtu: Zpracování případové studie Požadavky ke zkoušce: Písemná zkouška – test (s naplněním 70% úspěšností), ústní zkouškou v případě splnění podmínek testu.			
Garant předmětu	Ing. Monika Maříková, Ph.D.			
Zapojení garanta do výuky předmětu	Přednášející			
Vyučující	Ing. Monika Maříková, Ph.D. (50% přednášející), Ing. Alena Čarvašová (50% přednášející, cvičící)			
Stručná anotace předmětu	Cílem předmětu je získání znalostí v oblasti podnikatelské etiky, podnikové etiky, etického rozhodování manažerů v řízení podniku a při hledání konkurenční výhody. Využívání nástrojů a metod podpory formování kolektivních a individuálních hodnot podniku, tvorby a implementace etiky a etického chování.			
Témata přednášek: <ol style="list-style-type: none"> 1. Úvod do etiky v podnikání, podnikatelská a podniková etika v tržní ekonomice 2. Vývoj etiky v historických souvislostech morálky a práva. 3. Etické hodnoty a principy. Etika a morálka. 4. Metody a nástroje etického řízení. 5. Etika v podnikání (přednáška odborníka z praxe) 6. Etika chování a rozhodování manažera. 7. Diskriminace a neetické chování v organizaci. 8. Implementace etických nástrojů do strategie, etický kodex. 9. Podnikatelské prostředí a etika, Lobbying, Boj s korupcí. 10. Dimenze etiky ve veřejné správě, funkce ombudsmana. 				
Studijní literatura a studijní pomůcky				
Povinná: Dytrt, Z. (2012). <i>Odpovědný management v podnikání a veřejné správě</i> . Žilina: GEORG. Housel, M. (2022). <i>Psychologie peněz. Nadčasové lekce o bohatství, hamižnosti a štěstí</i> . Praha: Česko: Arora Putnová, A., & Seknička, P. (2007). <i>Etické řízení ve firmě. Nástroje a metody. Etický a sociální audit</i> . Praha: Grada. Seknička, P., & Putnová, A. (2016). <i>Etika v podnikání a hodnoty trhu</i> . Praha: Grada.				
Doporučená: Bietti, E. (2020, January). <i>From ethics washing to ethics bashing: a view on tech ethics from within moral philosophy</i> . In Proceedings of the 2020 conference on fairness, accountability, and transparency (pp. 210-219). Čaník, P., & Čaníková, P. (2006). <i>Aplikace metod a nástrojů podnikatelské etiky v českém podnikatelském prostředí</i> . Praha: Transparency International – ČR. Ferrell, O. C., Fraedrich, J., & Ferrell, L. (2009) <i>Business Ethics: Ethical Decision Making and Cases</i> . Boston: Houghton Mifflin. Hassan, S. M., Rahman, Z., & Paul, J. (2022). <i>Consumer ethics: A review and research agenda</i> . Psychology & Marketing, 39(1), 111-130.				
Studijní pomůcky: Základní multimediální studijní pomůckou jsou kurzy ve výukovém systému E-learning (https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=12561)				

Informace ke kombinované nebo distanční formě		
Rozsah konzultací (soustředění)	16	hodin
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícími		
Pravidelný kontakt studentů s vyučujícími bude zajišťován v hodinách přímé výuky, dle výše uvedeného rozsahu konzultací. Široké možnosti komunikace studentů s učiteli poskytuje výukový systém e-learning. Individuální styk studentů s učiteli bude umožněn využíváním fakultních e-mailů, prostřednictvím MS Teams a konzultačních hodin vypsanych každým vyučujícím v rozsahu nejméně 2 hodiny týdně.		

B-III – Charakteristika studijního předmětu

Název studijního předmětu	Finance podniku I				
Typ předmětu	Povinný, PZ	doporučený ročník / semestr	3/Z		
Rozsah studijního předmětu	26p + 26c	hod.	39	kreditů	6
Prerevizity, korekvizity, ekvivalence					
Způsob ověření studijních výsledků	Zp, Zk	Forma výuky	Přednáška, cvičení		
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta					

Požadavky k zápočtu:

Aktivní účast na cvičeních - maximální 3 absence
Dva zápočtové testy. V průměru obou testů musejí studenti dosáhnout alespoň 60% bodů.
Seminární práce odevzdaná max. 2 týdny před koncem semestru.

Požadavky ke zkoušce:

Znalost teorie v rozsahu uvedených okruhů.

Celkové hodnocení:

Výborně <95 - 100 %>

Výborně minus <90 - 95 %>

Velmi dobře <80 - 90 %>

Velmi dobře minus <70 - 80 %>

Dobře <60 - 70 %>

Nevyhověl/a <0 - 60 %>

Váhy při hodnocení: 1. průběžný test 25 %, 2. průběžný test 25 %, 50 % ústní zkouška.

Garant předmětu	Ing. Daniel Kopta, Ph.D.
Zapojení garanta do výuky předmětu	Přednášející, cvičící
Vyučující	Ing. Daniel Kopta, Ph.D. (přednášející, cvičící), Ing. Jaroslava Pražáková, Ph.D. (cvičící), Ing. Petr Zeman, Ph.D. (cvičící)

Stručná anotace předmětu

Finance podniku jsou samostatná ekonomická disciplína, zabývající se financemi podniku a jejich řízením. Finanční řízení a rozhodování podniku se zabývá pohybem peněz a podnikového kapitálu, který je vyvolán fungováním nejrůznějších forem podnikatelských jednotek. Cílem předmětu je seznámit studenty se základními znalostmi finančního řízení a rozhodování podniku v tržní ekonomice.

Témata přednášek:

1. Základy financí podniku, finanční rozhodování podniku
2. Časová hodnota peněz
3. Majetková a kapitálová struktura podniku
4. Cash flow
5. Finanční analýza
6. Oběžný majetek a jeho řízení – Řízení zásob
7. Oběžný majetek a jeho řízení - Řízení pohledávek
8. Oběžný majetek a jeho řízení - Řízení peněžních prostředků
9. Metody placení
10. Zdroje krátkodobého financování
11. Hodnocení efektivnosti investic - výnosové metody, nákladové metody a metody založené na zisku
12. Riziko a jeho vliv na investiční rozhodování
13. Zdroje dlouhodobého financování – vlastní zdroje, cizí zdroje, způsob výběru metody financování

Studijní literatura a studijní pomůcky

Povinná:

Marek, P. (2009) *Studijní průvodce financemi podniku*. Praha: Grada.

Doporučená:

Brealey, R. A., & Myers, S. C. (2018). *Principles of Corporate Finance*. Mc Graw Hill.

Brealey, R. A., & Myers, S. C. (2014). *Teorie a praxe firemních financí*. Brno: BizBooks.

Kalouda F (2019). *Finanční řízení podniku*. Plzeň: A Čížek

Kislingerová, E. (2010) *Manažerské finance*. Praha: Ekopress.

Synek, M., & Kislingerová, E. (2015). *Podniková ekonomika*. Praha: C.H.Beck.

Studijní pomůcky:

Základní multimediální studijní pomůckou jsou kurzy ve výukovém systému EF JU Elearning

<https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=11653>

Informace ke kombinované nebo distanční formě

Rozsah konzultací (soustředění)	18	hodin
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícími		
<p>Pravidelný kontakt studentů s vyučujícími bude zajišťován v hodinách přímé výuky, dle výše uvedeného rozsahu konzultací. Široké možnosti komunikace studentů s učiteli poskytuje výukový systém e-learning. Individuální styk studentů s učiteli bude umožněn využíváním fakultních e-mailů, prostřednictvím MS Teams a konzultačních hodin vypsanych každým vyučujícím v rozsahu nejméně 2 hodiny týdně.</p>		

B-III – Charakteristika studijního předmětu			
Název studijního předmětu	Finanční analýza		
Typ předmětu	Povinně volitelný	doporučený ročník / semestr	3/L
Rozsah studijního předmětu	10p + 20c	hod. 22,5	kreditů 4
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence	Prerekvizita: Základy účetnictví		
Způsob ověření studijních výsledků	Zp, Zk	Forma výuky	Přednáška, cvičení
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	<p>Požadavky k zápočtu:</p> <ol style="list-style-type: none"> Aktivní účast na cvičeních (konzultacích). Vypracování průběžných zápočtových úkolů s průměrnou úspěšností nad 50 %. Úspěšné vypracování zápočtového testu, min. skóre 50 % (1 opravný termín). Test se píše prezenčně na posledním cvičení (konzultaci). <p>Požadavky ke zkoušce: znalost látky v rozsahu vymezeném tímto sylabem.</p>		
Garant předmětu	doc. Ing. Radek Zdeněk., Ph.D.		
Zapojení garanta do výuky předmětu	Přednášející, cvičící.		
Vyučující	doc. Ing. Radek Zdeněk., Ph.D. (přednášející, cvičící)		
Stručná anotace předmětu	<p>Cílem předmětu je seznámit posluchače se základními znalostmi týkajícími se finanční analýzy a plánování a získat základní dovednosti v oblasti výpočtu a hodnocení ekonomických ukazatelů.</p> <p>Témata přednášek:</p> <ol style="list-style-type: none"> Předmět, cíle, uživatelé finanční analýzy, zdroje informací. Techniky a metody finanční analýzy. Ukazatele a jejich klasifikace. Analýza výkonnosti podniku. Analýza finanční pozice podniku. Analýza peněžních toků a finančních fondů. Analýza výkonnosti podle tržní hodnoty. Ekonomická přidaná hodnota. Finanční tíseň a finanční zdraví podniku. Dlouhodobé a krátkodobé finanční plánování. 		
Studijní literatura a studijní pomůcky	<p>Povinná: Růčková, P. (2021). <i>Finanční analýza: Metody, ukazatele a využití v praxi</i> (7th ed.). Praha: Grada. Grünwald, R., & Holečková, J. (2009). <i>Finanční analýza a plánování podniku</i>. Praha: Ekopress.</p> <p>Doporučená: Fridson, M., & Alvarez, F. (2011). <i>Financial Statement Analysis: A Practitioner's Guide</i>. Hoboken: Wiley. Sedláček, J. (2011). <i>Finanční analýza podniku</i> (2nd ed.). Brno: Computer Press. Zdeněk, R. (2016). <i>Finanční analýza a plánování. Sbíрка řešených příkladů</i>. České Budějovice: JU.</p> <p>Studijní pomůcky: Základní multimediální studijní pomůckou jsou kurzy ve výukovém systému E-learning: https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=11579</p>		
Informace ke kombinované nebo distanční formě			
Rozsah konzultací (soustředění)	14	hodin	
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím	Pravidelný kontakt studentů s vyučujícími bude zajišťován v hodinách přímé výuky, dle výše uvedeného rozsahu konzultací. Široké možnosti komunikace studentů s učiteli poskytuje výukový systém e-learning. Individuální styk studentů s učiteli bude umožněn využíváním fakultních e-mailů, prostřednictvím MS Teams a konzultačních hodin vypsanych každým vyučujícím v rozsahu nejméně 2 hodiny týdně.		

B-III – Charakteristika studijního předmětu

Název studijního předmětu	Finanční účetnictví		
Typ předmětu	Povinně volitelný	doporučený ročník / semestr	3/Z
Rozsah studijního předmětu	26p + 26c	hod.	39
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence	Prerekvizita: Základy účetnictví		
Způsob ověření studijních výsledků	Zp, Zk	Forma výuky	Přednáška, cvičení
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta			

Požadavky k zápočtu:

- aktivní účast na cvičeních (min. 80% účast)
- vypracování průběžných znalostních (zápočtových) testů - viz dořešení příkladů ze skript
- úspěšné absolvování 2 zápočtových testů (úspěšnost v součtu min. 60% + možnost jednoho opravného testu na náplň celého semestru)

Požadavky ke zkoušce:

- prokázání teoretických i praktických znalostí:
 - úspěšné složení písemného testu - min. 60 %
 - složení ústní části zkoušky

Váhy při hodnocení: zápočet 50%, zkouška 50%.

Garant předmětu	Ing. Jaroslav Svoboda, Ph.D.
Zapojení garanta do výuky předmětu	Přednášející, cvičící
Vyučující	Ing. Jaroslav Svoboda, Ph.D. (přednášející, cvičící), Ing. Hana Hlaváčková (cvičící)
Stručná anotace předmětu	

Cílem předmětu je zvládnutí všeobecného rámce účetního systému a vymezení požadavků na účetní výkaznictví z hlediska uživatelských cílů. Účetnictví poskytuje komplexní pohled na činnost podnikatelského subjektu - zachycuje náklady, výnosy, výsledek hospodaření a jeho rozdělení, majetek a jeho zdroje. Vyjadřuje rovněž vztah podnikatelského subjektu k vnějšímu světu, především ke státnímu rozpočtu, odběratelům, dodavatelům, peněžním ústavům.

Témata přednášek:

1. Úvod do kurzu, metodické poznámky. Dlouhodobý nehmotný a hmotný majetek.
2. Dlouhodobý nehmotný a hmotný majetek.
3. Zásoby.
4. Finanční majetek dlouhodobý a krátkodobý.
5. Finanční majetek dlouhodobý a krátkodobý. Tvorba a zachycení kursových rozdílů.
6. Zúčtovací vztahy: pohledávky a závazky.
7. Zúčtovací vztahy: společníci a členové družstva se statutem zaměstnance; daně a dotace.
8. Vlastní kapitál, základní kapitál, fondy.
9. Cizí kapitál, rezervy, úvěry, půjčky.
10. Náklady a výnosy. Časové rozlišování. Leasingové financování.
11. Výsledek hospodaření; transformace na daňový základ a výsledná daň z příjmů.
12. Použití výsledku hospodaření u jednotlivých forem obchodních společností.
13. Základní charakteristika účetní závěrky (účetních výkazů) a její vypovídací schopnost: rozvaha, výkaz zisku a ztráty, příloha, přehled o peněžních tocích, přehled změn vlastního kapitálu.

Studijní literatura a studijní pomůcky

Povinná:

- právní úprava:
České účetní standardy pro podnikatele.
Vyhláška MF 500/2002 Sb., ve znění pozdějších předpisů.
Zákon č. 563/1991 Sb. o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů

- publikace:
Líbal, T. (2018). *Účetnictví - principy a techniky*. Praha: ICU.
Ryneš, P. (2023). *Podvojný účetnictví a účetní závěrka: průvodce podvojným účetnictvím k 1.1.2023*. Olomouc: ANAG.
Sbírka souvztažností.
Svoboda, J. (2018). *Finanční účetnictví - cvičebnice*. České Budějovice: EF, JU ČB.

Doporučená:

- Líbal, T. (2018). *Cvičné příklady pro studium předmětu Účetnictví - principy a techniky*. Praha: ICU.
- Štohl, P. (2022). *Učebnice účetnictví 2022 - 2. díl*. Znojmo: Vzdělávací středisko Ing. Pavel Štohl.

Studijní pomůcky:

Základní multimediální studijní pomůckou jsou kurzy ve výukovém systému E-learning – pro akademický rok 2022/23:

- PS - <https://elearning.icu.cz/course/view.php?id=11396>
- KS - <https://elearning.icu.cz/course/view.php?id=11395>

Informace ke kombinované nebo distanční formě		
Rozsah konzultací (soustředění)	18	hodin

Informace o způsobu kontaktu s vyučujícími

Pravidelný kontakt studentů s vyučujícími bude zajišťován v hodinách přímé výuky, dle výše uvedeného rozsahu konzultací. Široké možnosti komunikace studentů s učiteli poskytuje výukový systém e-learning. Individuální styk studentů s učiteli bude umožněn využíváním fakultních e-mailů, prostřednictvím MS Teams a konzultačních hodin vypsanych každým vyučujícím v rozsahu nejméně 2 hodiny týdně.

B-III – Charakteristika studijního předmětu

Název studijního předmětu	Firma 1		
Typ předmětu	Povinný, PZ	doporučený ročník / semestr	2/L
Rozsah studijního předmětu	28p + 28c	hod.	42
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence		kreditů	5
Způsob ověření studijních výsledků	Zp, Zk	Forma výuky	Přednáška, cvičení
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Požadavky na zápočet: Účast na cvičeních, zpracování a úspěšné obhájení projektu (podnikatelského záměru). Požadavky ke zkoušce: Písemný test, ústní zkouška.		

Garant předmětu	Ing. Monika Maříková, Ph.D.
Zapojení garanta do výuky předmětu	Přednášející, cvičící
Vyučující	Ing. Monika Maříková, Ph.D. (přednášející, cvičící), doc. Ing. Martina Novotná, Ph.D. (cvičící), Ing. Antonín Šmejkal, Ph.D. (cvičící)

Stručná anotace předmětu

Cílem předmětu je seznámit studenty se specifiky a problematikou podnikání malých a středních firem od založení podniku, jeho vedení, až k jeho ukončení. Studenti se v rámci předmětu seznámí s podnikatelskou praxí, získají podnikatelské kompetence, vytvoří a obhájí podnikatelský záměr, který budou realizovat v praxi v předmětu Firma II.

Témata přednášek:

1. Úvod do problematiky, historie, vymezení základních pojmů.
2. Kreativní ekonomika, kreativita, kulturní a kreativní průmysl, hledání podnikatelských příležitostí, design thinking
3. Malé a střední podnikání (MSP) v ČR a EU, motivace k podnikání.
4. Podnikatelský plán, Lean Canvas.
5. Zkušenosti z podnikatelské praxe (přednáška odborníka z praxe).
6. Specifika řízení MSP (vedení lidí, marketing, strategické řízení, rodinné firmy)
7. Zakládání podniku.
8. Finanční zdroje pro začínající firmy, crowdfunding
9. Start-up.
10. Ochrana duševního vlastnictví (patenty, užité a průmyslové vzory, ochranné známky).
11. Aktuální problematika MSP (přednáška odborníka z praxe).
12. Podpora podnikání v ČR.
13. Zahájení podnikání formou franchisingu.
14. Ukončení podnikání.

Studijní literatura a studijní pomůcky

Povinná:

Veber, J., & Srpová, J. (2012). *Podnikání malé a střední firmy*. Praha: Grada.

Srpová, J., & Řehoř, V. (2010). *Základy podnikání: teoretické poznatky, příklady a zkušenosti českých podnikatelů*. Praha: Grada.

Srpová, J. a kol. (2011). *Podnikatelský plán a strategie*. Praha: Grada.

Bednářová, D., & Škodová Parmová, D. (2010). *Malé a střední podnikání*. České Budějovice: EF JU.

Doporučená:

Blažková, M. (2007). *Marketingové řízení a plánování pro malé a střední firmy*. Praha: Grada.

Koráb, V., Režňáková, M., & Peterka, J. (2007). *Podnikatelský plán*. Brno: Computer Press.

Analoui, F., & Karami, A. (2003). *Strategic management in small and medium enterprises*. London: Thomson

Studijní pomůcky:

Základní multimediální studijní pomůckou jsou kurzy ve výukovém systému E-learning

(<https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=12629>)

Informace ke kombinované nebo distanční formě

Rozsah konzultací (soustředění)	16	hodin
---------------------------------	----	-------

Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím

Pravidelný kontakt studentů s vyučujícími bude zajišťován v hodinách přímé výuky, dle výše uvedeného rozsahu konzultací. Široké možnosti komunikace studentů s učiteli poskytuje výukový systém e-learning. Individuální styk studentů s učiteli bude umožněn využíváním fakultních e-mailů, prostřednictvím MS Teams a konzultačních hodin vypsanych každým vyučujícím v rozsahu nejméně 2 hodiny týdně.

B-III – Charakteristika studijního předmětu

Název studijního předmětu	Firma 2		
Typ předmětu	Povinný, PZ	doporučený ročník / semestr	3/Z
Rozsah studijního předmětu	26c	hod.	19,5
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence	Prerekvizita: Firma 1		
Způsob ověření studijních výsledků	Zp	Forma výuky	cvičení
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Požadavky k zápočtu: Podmínkou pro udělení zápočtu je úspěšně obhájená výroční zpráva a videoprezentace.		

Garant předmětu	doc. Ing. Martina Novotná, Ph.D.
Zapojení garanta do výuky předmětu	cvičící
Vyučující	doc. Ing. Martina Novotná, Ph.D. (34% cvičící), Ing. Monika Maříková, Ph.D.(33% cvičící), Ing. Antonín Šmejkal, Ph.D. (33% cvičící)

Stručná anotace předmětu

Cílem je poskytnout studentům synergické propojení znalostí a dovedností při řešení praktických otázek fungování podnikatelských subjektů. Studenti rozvíjejí praktické zkušenosti spojené s podnikáním, s účetní evidencí podnikatelské činnosti, s marketingovou komunikací a s hodnocením výkonnosti založeného podniku (společnosti).

Témata cvičení:

1. Seznámení studentů s náplní předmětu, struktura výroční zprávy
2. Vedení účetní evidence a sestavování účetních výkazů, hodnocení výkonnosti – workshop
3. Konzultace se studenty v týmech – kontrola zaúčtovaných dokladů
4. Crowdfundingová kampaň – workshop
5. Návrh crowdfundingové kampaně
6. Konzultace se studenty v týmech – kontrola návrhu crowdfundingové kampaně
7. Prezentace návrhů crowdfundingové kampaně
8. Úspěšná firma po 5 letech – workshop, zadání
9. Tvorba výhledu činnosti týmů po 5 letech s dopadem do účetních výkazů
10. Konzultace studentů po týmech – diskuse k problematice firmy po 5 letech
11. Konzultace studentů po týmech – kontrola výroční zprávy o činnosti firmy
12. Diskuse s odborníkem z praxe
13. Prezentace výroční zprávy a závěrečné zhodnocení podnikatelských projektů

Studijní literatura a studijní pomůcky

Povinná:

Synek, M. (2011). *Manažerská ekonomika*. Praha: Grada.

Srpová, J. (2020). *Začínáme podnikat: S případovými studiemi začínajících podnikatelů* (První vydání.). Praha: Grada Publishing..

Finch, B. (2020). Jak napsat dobrý podnikatelský záměr: postupy a tipy, které vám pomohou získat podporu pro vaše nápady a podnikatelské plány (přeložil Petr FLORIAN). Lingea.

Doporučená:

Parker, S. C. (2018). *The economics of entrepreneurship* (Second edition). Cambridge University Press.

Šafrová, Drážilová, A. (2019). *Základy úspěšného podnikání: průvodce začínajícího podnikatele*. Grada Publishing a.s.

Veber, J. & Srpová, J. (2012). *Podnikání malé a střední firmy*. Praha: Grada.

Režňáková, M. (2012). *Efektivní financování rozvoje podnikání*. Praha: Grada.

Ryneš, P. (2023). *Podvojně účetnictví a účetní uzávěrka: průvodce podvojným účetnictvím k 1.1.2023*. Olomouc: Nakladatelství ANAG.

Osterwalder, A., Smith, A., & Blaheta, R. (2012). *Tvorba business modelů: Příručka pro vizionáře, inovátory a všechny, co se nebojí výzev* (1. vyd.). V Brně: BizBooks.

Studijní pomůcky:

Základní multimediální studijní pomůckou jsou kurzy ve výukovém systému E-learning

(<https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=11719>)

Informace ke kombinované nebo distanční formě

Rozsah konzultací (soustředění)	16	hodin
---------------------------------	----	-------

Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím

Pravidelný kontakt studentů s vyučujícími bude zajišťován v hodinách přímé výuky, dle výše uvedeného rozsahu konzultací. Široké možnosti komunikace studentů s učiteli poskytuje výukový systém e-learning. Individuální styk studentů s učiteli bude umožněn využíváním fakultních e-mailů, prostřednictvím MS Teams a konzultačních hodin vypsanych každým vyučujícím v rozsahu nejméně 2 hodiny týdně.

B-III – Charakteristika studijního předmětu				
Název studijního předmětu	Francouzský jazyk 1			
Typ předmětu	Povinně volitelný	doporučený ročník / semestr	1,2/ Z,L	
Rozsah studijního předmětu	28c	hod.	21	kreditů 2
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence				
Způsob ověření studijních výsledků	Zp	Forma výuky	Cvičení	
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Zápočet: písemný test			
Garant předmětu				
Zapojení garanta do výuky předmětu				
Vyučující				
Stručná anotace předmětu	<p>Cílem předmětu je rozvoj gramatických a lexikálních dovedností, které povedou ke splnění testu na úrovni A2 - B1 mezinárodních zkoušek SERR. Kurz zahrnuje dva zkušební testy.</p> <p>Témata cvičení:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Bydlení: typy bydlení, místnosti, zařízení bytu 2. Imperativ: opakování; vyjádření zákazu, příkazu, rady 3. Cestování, popis destinace, prezentace místa; zájmenné příslovce 4. Vyjádření trvání, časové údaje: přehled 5. Zájmena v předmětu, zájmena en, y (přehled) 6. Argumentace, vyjádření souhlasu, nesouhlasu, obhajoba názoru 7. Opakování, test 8. Stupňování adjektiv a adverbí; porovnání 9. Budoucí čas jednoduchý I: tvoření, užití, nepravidelná slovesa 10. Budoucí čas jednoduchý II: předpověď počasí, plány do budoucna 11. Předminulý čas; časová souslednost, vyprávění v minulosti 12. Kondicionál přítomný, minulý; zdvořilostní fráze, vyjádření přání 13. Podmínková souvětí 14. Opakování, test 			
Studijní literatura a studijní pomůcky	<p>Povinná: Miquel, C. (2018). <i>Vite et Bien 1, méthode rapide pour adultes, A1-A2, 2e édition</i>. CLE International. ISBN 978-209-038523-6.</p> <p>Doporučená: Mérieux, R. & Loiseau, Y. (2004). <i>Connexions, Méthode de français, niveau 1</i>. Les Éditions Didier Grégoire, M. (2018). <i>Grammaire progressive du français - Niveau débutant</i>. CLE International. Ševčíková, M. (2017). <i>Začínáme s francouzštinou</i>. Brno: Edika. Pravdová, M., & Pravda, M. (2021). <i>Francouzština nejen pro samouky</i>. LEDA.</p> <p>Studijní pomůcky: Základní multimediální studijní pomůckou jsou kurzy ve výukovém systému E-learning https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=11178</p>			
Informace ke kombinované nebo distanční formě				
Rozsah konzultací (soustředění)	8	hodin		
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím	<p>Pravidelný kontakt studentů s vyučujícími bude zajišťován v hodinách přímé výuky, dle výše uvedeného rozsahu konzultací. Široké možnosti komunikace studentů s učiteli poskytuje výukový systém e-learning. Individuální styk studentů s učiteli bude umožněn využíváním fakultních e-mailů, prostřednictvím MS Teams a konzultačních hodin vypsanych každým vyučujícím v rozsahu nejméně 2 hodiny týdně.</p>			

B-III – Charakteristika studijního předmětu

Název studijního předmětu	Francouzský jazyk 2		
Typ předmětu	Povinně volitelný	doporučený ročník / semestr	1,2/ Z, L
Rozsah studijního předmětu	28c	hod.	21 kreditů
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence	Prerekvizita: Francouzský jazyk 1		
Způsob ověření studijních výsledků	Zp, Zk	Forma výuky	Cvičení
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Zápočet: písemný test Zkouška: ústní zkouška		
Garant předmětu			
Zapojení garanta do výuky předmětu			
Vyučující			

Stručná anotace předmětu

Cíl předmětu: výuka francouzského jazyka je zaměřena na osvojení gramatických a lexikálních dovedností nutných pro řešení testovacích cvičení na úrovni A2- B1 podle SERR. Součástí přípravy jsou dva zkušební testy.

Témata cvičení:

1. Vyjádření přání, vůle, pocitů, účelu; konjunktiv
2. Móda, oblečení; samostatná ukazovací zájmena
3. Nákupy: oblečení, boty, doplňky; samostatná tázací zájmena
4. Pracovní pohovor; motivační dopis
5. Organizační schéma podniku; profese, pracovní náplň
6. Francouzský vzdělávací systém
7. Opakování; test
8. Ekologie, ekoturistika
9. Nepřímá řeč; vztažná zájmena; zdůraznění
10. Zdraví; návštěva lékaře
11. Média; reklama
12. Francouzská periodika trpný rod, vyjádření příčiny a důsledku
13. Umění: divadlo, kinematografie, výtvarné umění
14. Opakování; test

Studijní literatura a studijní pomůcky

Povinná:

Miquel, C. (2018). *Vite et Bien 1, méthode rapide pour adultes, A1-A2, 2e édition*. CLE International.

Doporučená:

Mérieux, R., & Loiseau, Y. (2004). *Connexions, Méthode de français, niveau 2*. Les Éditions Didier.

Ševčíková, M. (2017). *Začínáme s francouzštinou*. Brno: Edika.

Pravdová, M., & Pravda, M. (2021). *Francouzština nejen pro samouky*. LEDA.

Grégoire, M. & Thiévenaz, O. (2018). *Grammaire progressive du français, niveau intermédiaire*. Paris: CLE international.

Miquel, C. (2012). *Vocabulaire progressif du français, niveau avancé*. Clé international.

Studijní pomůcky:

Základní multimediální studijní pomůckou jsou kurzy ve výukovém systému E-learning.

<https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=12588>

Informace ke kombinované nebo distanční formě

Rozsah konzultací (soustředění)	12	hodin
---------------------------------	----	-------

Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím

Pravidelný kontakt studentů s vyučujícími bude zajišťován v hodinách přímé výuky, dle výše uvedeného rozsahu konzultací. Široké možnosti komunikace studentů s učiteli poskytuje výukový systém e-learning. Individuální styk studentů s učiteli bude umožněn využíváním fakultních e-mailů, prostřednictvím MS Teams a konzultačních hodin vypsanych každým vyučujícím v rozsahu nejméně 2 hodiny týdně.

B-III – Charakteristika studijního předmětu				
Název studijního předmětu	Lean Management			
Typ předmětu	Povinně volitelný, PZ	doporučený ročník / semestr	2/L	
Rozsah studijního předmětu	28p + 28c	hod.	42	kreditů
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence				
Způsob ověření studijních výsledků	Zp, Zk	Forma výuky	Přednáška, cvičení	
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	<p>Požadavky na zápočet: Test (úspěšnost min. 70 %). Aktivní práce na cvičeních. Zpracování seminárních projektů, nebo dotazníků v podnicích. Odevzdání příkladů probíraných na cvičeních ke kontrole.</p> <p>Požadavky ke zkoušce: Test (úspěšnost min. 70 %), ústní zkouška.</p>			
Garant předmětu	Ing. Martin Pech, Ph.D.			
Zapojení garanta do výuky předmětu	Přednášející, cvičící			
Vyučující	Ing. Martin Pech, Ph.D. (přednášející, cvičící), Ing. Radek Toušek, Ph.D. (cvičící)			
Stručná anotace předmětu	<p>Cílem předmětu je rozšířit poznatky o nových metodách řízení výroby, úspěšně vyzkoušených v Japonsku ve druhé pol. 20. století. Tyto poznatky se nyní v určitých úpravách aplikují na různé podniky a služby ve všech průmyslově vyspělých zemích a jsou významným faktorem při zvyšování konkurenceschopnosti podniků.</p> <p>Témata přednášek:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Vývoj průmyslové výroby 2. Lean management a štíhlá výroba 3. Štíhlá kultura, principy lean managementu 4. Výrobní systém a management výroby 5. Plánování a řízení výrobních postupů a procesů 6. Výrobní strategie a konkurenceschopnost 7. Perfekcionismus a Kaizen 8. Systémy push a pull 9. Přehled metod lean managementu 10. Analytické nástroje lean managementu 11. Zavádění a audit lean managementu 12. Statistické metody ve výrobě 13. Informační systémy ve výrobě 14. Lean management ve službách 			
Studijní literatura a studijní pomůcky	<p>Povinná: Pech, M., & Vaněček, D. (2023). <i>Štíhlá výroba</i>. České Budějovice: EF JU. Rother, M. (2017). <i>Toyota Kata</i>. Praha: Grada.</p> <p>Doporučená: Villafuerte, J. Miller J., & Wroblewski, M. (2017). <i>Kultura Kaizen</i>. Praha: BizBOooks. Wilson, L. (2015). <i>How To Implement Lean Manufacturing</i>. New York: McGraw-Hill Education. Haburaiová, I., Bauer, M. (2015). <i>Leadership s využitím Kaizen a Lean</i>. Praha: Albatros Media. Cortiglioni, S., Salcerini, L., Verga, D., & Petretti, A. (2020). <i>Toyota Methods and Operating Models: Achieve Business Success with the Toyota Way</i>. London: Kogan Page.</p> <p>Studijní pomůcky: Základní multimediální studijní pomůckou jsou kurzy ve výukovém systému E-learning (https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=9904)</p>			
Informace ke kombinované nebo distanční formě				
Rozsah konzultací (soustředění)	16	hodin		
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím	Pravidelný kontakt studentů s vyučujícími bude zajišťován v hodinách přímé výuky, dle výše uvedeného rozsahu konzultací. Široké možnosti komunikace studentů s učiteli poskytuje výukový systém e-learning. Individuální styk studentů s učiteli bude umožněn využíváním fakultních e-mailů, prostřednictvím MS Teams a konzultačních hodin vypsanych každým vyučujícím v rozsahu nejméně 2 hodiny týdně.			

B-III – Charakteristika studijního předmětu

Název studijního předmětu	Logistika		
Typ předmětu	Povinný, PZ	doporučený ročník / semestr	2/Z
Rozsah studijního předmětu	26p + 26c	hod.	39
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence		kreditů	5
Způsob ověření studijních výsledků	Zp, Zk	Forma výuky	Přednáška, cvičení
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Požadavky na zápočet: Obhajoba semestrálního projektu. Požadavky ke zkoušce: Ústní zkouška.		

Garant předmětu	Ing. Radek Toušek, Ph.D.
Zapojení garanta do výuky předmětu	Přednášející, cvičící
Vyučující	
	Ing. Radek Toušek, Ph.D. (přednášející, cvičící)

Stručná anotace předmětu
Cílem předmětu Logistika je poznání základních principů tvorby a řízení logistických řetězců především ve smyslu koordinace, synchronizace a optimalizace materiálových a informačních toků. Student absolvováním předmětu získá přehled o aktuálních logistických technologiích a metodách, které lze použít zejména ve výrobní a obchodní sféře, ale rovněž i ve státních institucích. Student získá praktickou znalost implementace hlavních principů při řízení logistických procesů prostřednictvím realizace semestrálního projektu se zvláštním zřetelem na tvorbu konkurenceschopnosti logistických řetězců a eliminaci dopadů logistických procesů na životní prostředí.

Témata přednášek:

1. Logistika a logistické řetězce.
2. Reverzní logistika.
3. Pasivní prvky v logistice.
4. Obaly v logistice.
5. Aktivní prvky v logistice.
6. Zásoby v logistice.
7. Predikce poptávky, objednacích systémy.
8. MRP, EOQ, ABC, XYZ.
9. Skladovací systémy.
10. Logistické technologie.
11. Přeprava nákladů v logistice.
12. Kombinovaná přeprava nákladů.
13. Současné pojetí logistiky.

Studijní literatura a studijní pomůcky

Povinná:

Toušek, R. (2016). *Logistika – vybrané kapitoly*. České Budějovice: Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Ekonomická fakulta.

Rudd, J. (2019). *A practical guide to logistics*. London: Kogan Page.

Doporučená:

Gros, I. (2016). *Velká kniha logistiky*. Praha: VŠCHT.

Jurová, M. (2016). *Výrobní a logistické procesy v podnikání*. Praha: Grada.

Jirsák, P. (2012). *Logistika pro ekonomy. Vstupní logistika*. Praha: Wolters Kluwer

Studijní pomůcky:

Základní multimediální studijní pomůckou jsou kurzy ve výukovém systému E-learning

(<https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=11381>)

Informace ke kombinované nebo distanční formě

Rozsah konzultací (soustředění)	16	hodin
---------------------------------	----	-------

Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím

Pravidelný kontakt studentů s vyučujícími bude zajišťován v hodinách přímé výuky, dle výše uvedeného rozsahu konzultací. Široké možnosti komunikace studentů s učiteli poskytuje výukový systém e-learning. Individuální styk studentů s učiteli bude umožněn využíváním fakultních e-mailů, prostřednictvím MS Teams a konzultačních hodin vypsaných každým vyučujícím v rozsahu nejméně 2 hodiny týdně.

B-III – Charakteristika studijního předmětu

Název studijního předmětu	Makroekonomie 1		
Typ předmětu	Povinný, ZT	doporučený ročník / semestr	1/L
Rozsah studijního předmětu	28p + 28c	hod.	42
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence		kreditů	6
Způsob ověření studijních výsledků	Zp, Zk	Forma výuky	Přednáška, cvičení
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Požadavkem k zápočtu je splnění podmínek zápočtu, a to aktivní účastí na cvičení, docházky a zápočtového testu (celková úspěšnost minimálně 60 %). Požadavky ke zkoušce: Zkouška je kombinovaná, písemná a ústní. Po úspěšném zvládnutí testu následuje ústní část zkoušky, jejíž náplní jsou otázky z problematiky předmětu.		
Garant předmětu	doc. Ing. Tomáš Volek, Ph.D.		
Zapojení garanta do výuky předmětu	Přednášející, cvičící		
Vyučující	Ing. Tomáš Volek, Ph.D. (60% přednášející, cvičící), Ing. Jiří Alina, Ph.D. (20% přednášející, cvičící), Ing. Jaroslav Šetek, Ph.D. (20% přednášející, cvičící)		
Stručná anotace předmětu	Cílem předmětu je poskytnout základ pro aplikované ekonomické disciplíny a také východisko pro studium pokročilých kurzů makroekonomie. Témata přednášek: 1. Úvod do makroekonomie. Keynesiánství a liberální směry. Novější ekonomické teorie 2. Makroekonomické cíle, proměnné a nástroje 3. Výkonnost ekonomiky a její měření. Nedostatky HDP vykazovaného v systému národního účetnictví 4. Hospodářský růst 5. Inflace 6. Platební bilance a zahraniční obchod 7. Agregátní nabídka a agregátní poptávka 8. Makroekonomická rovnováha, makroekonomické modely 9. Nezaměstnanost 10. Hospodářské politiky a jejich účinky 11. Peněžní agregáty. Finanční trhy 12. Fiskální politika 13. Monetární politika a centrální banka 14. Hospodářský cyklus		
Studijní literatura a studijní pomůcky	Povinná: Holman, R. (2016). <i>Ekonomie</i> . Praha: C.H. Beck Pavelka, T. (2007). <i>Makroekonomie: základní kurz</i> . Slaný: Melandrium. Doporučená: Burda, M. C., & Wyplosz, C. (2017). <i>Macroeconomics: a European text</i> . Oxford: Oxford University Press. Mankiw, N. G. (2022). <i>Macroeconomics (Eleventh edition)</i> . Worth Publishers, Macmillan Learning. Studijní pomůcky: Základní multimediální studijní pomůckou jsou kurzy ve výukovém systému E-learning (https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=13274).		
Informace ke kombinované nebo distanční formě			
Rozsah konzultací (soustředění)	18	hodin	
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím	Pravidelný kontakt studentů s vyučujícími bude zajišťován v hodinách přímé výuky, dle výše uvedeného rozsahu konzultací. Široké možnosti komunikace studentů s učiteli poskytuje výukový systém e-learning. Individuální styk studentů s učiteli bude umožněn využíváním fakultních e-mailů, prostřednictvím MS Teams a konzultačních hodin vypsanych každým vyučujícím v rozsahu nejméně 2 hodiny týdně.		

B-III – Charakteristika studijního předmětu

Název studijního předmětu	Management				
Typ předmětu	Povinný, ZT	doporučený ročník / semestr	1/L		
Rozsah studijního předmětu	28p + 28c	hod.	42	kreditů	6
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence	Ekvivalence: Management (in English)				
Způsob ověření studijních výsledků	Zp, Zk	Forma výuky	Přednáška, cvičení		
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Požadavky na zápočet: Aktivní účast na cvičeních. Seminární týmová práce a její prezentace. 2 zápočtové testy (75% úspěšnost). Požadavky ke zkoušce: Písemný test (75% úspěšnost), ústní zkouška.				
Garant předmětu	doc. Ing. Petr Řehoř, Ph.D.				
Zapojení garanta do výuky předmětu	Přednášející, cvičící				
Vyučující	doc. Ing. Petr Řehoř, Ph.D. (přednášející, cvičící), Ing. Martin Pech, Ph.D. (cvičící), Ing. Markéta Kocourková, Ph.D. (cvičící)				
Stručná anotace předmětu	<p>Cílem předmětu je poskytnout základní teoretické znalosti a praktické zkušenosti z oblasti managementu zaměřené na manažerské činnosti (funkce) vykonávané řídicími pracovníky. Studenti si osvojí teoretické přístupy, principy, metody a techniky managementu. Studenti mají možnost porovnat si získané informace s podnikovou praxí.</p> <p>Témata přednášek:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Úvod do předmětu.2. Historický vývoj managementu.3. Strategické řízení.4. Plánování.5. Organizování.6. Řízení lidských zdrojů.7. Vedení lidí a týmů.8. Teorie pracovní motivace.9. Komunikace.10. Rozhodování.11. Kontrolování.12. Podniková kultura.13. Nové trendy v managementu.14. Management ve vybrané organizaci (přednáška odborníka z praxe).				
Studijní literatura a studijní pomůcky	<p>Povinná: Řehoř, P. a kol. (2018). <i>Management</i>. České Budějovice: EF JU v Č. Budějovicích. Robbins, S. P., Coulter, M. K., Decenzo, D. A. (2017). <i>Fundamentals of management</i>. Boston: Pearson.</p> <p>Doporučená: Dědina, J., Šikýř, M., Šafránková, J. M. (2018). <i>Management a organizace: současné přístupy k řízení lidí a vytváření organizací</i>. Ostrava : Key Publishing s.r.o. Lussier, R. N. (2019). <i>Management fundamentals: concepts, applications, and skill development</i>. Los Angeles: SAGE.</p> <p>Studijní pomůcky: Základní multimediální studijní pomůckou jsou kurzy ve výukovém systému E-learning (https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=13226).</p>				
Informace ke kombinované nebo distanční formě					
Rozsah konzultací (soustředění)	18	hodin			
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím	Pravidelný kontakt studentů s vyučujícími bude zajišťován v hodinách přímé výuky, dle výše uvedeného rozsahu konzultací. Široké možnosti komunikace studentů s učiteli poskytuje výukový systém e-learning. Individuální styk studentů s učiteli bude umožněn využíváním fakultních e-mailů, prostřednictvím MS Teams a konzultačních hodin vypsanych každým vyučujícím v rozsahu nejméně 2 hodiny týdně.				

B-III – Charakteristika studijního předmětu				
Název studijního předmětu	Management (in English)			
Typ předmětu	Povinný, ZT	doporučený ročník / semestr	1/L	
Rozsah studijního předmětu	28p + 28c	hod.	42	kreditů 6
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence	Ekvivalence: Management (v ČJ)			
Způsob ověření studijních výsledků	Zp, Zk	Forma výuky	Přednáška, cvičení	
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Credit requirements: Presence and activity on seminars. The submission of team project. 2 tests (75% success rate). Examination requirements: Written examination (75% success rate), verbal examination.			
Garant předmětu	doc. Ing. Petr Řehoř, Ph.D.			
Zapojení garanta do výuky předmětu	Přednášející			
Vyučující	doc. Ing. Petr Řehoř, Ph.D. (50% přednášející), Ing. Markéta Kocourková, Ph.D. (50% přednášející, cvičící)			
Stručná anotace předmětu	<p>The aim of subject is to provide basic theoretical knowledge and practical experience in the field of management focused on managerial activities (functions) performed by managers. Students acquire information about theoretical attitude, principles, methods and techniques of management. They can compare this information with practice in company.</p> <p>Lectures:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Introduction to the subject. 2. Historical evolution of management. 3. Strategic management. 4. Planning. 5. Organizing. 6. Human resources management. 7. Leading of employees and teams. 8. Theory of motivation. 9. Communication. 10. Decision making. 11. Control processes. 12. Corporate culture. 13. New trends in management. 14. Management in a selected organization (lecture by a practitioner). 			
Studijní literatura a studijní pomůcky	<p>Basic: Robbins, S. P., Coulter, M., & Decenzo, D. A. (2017). <i>Fundamentals of management</i>. Boston: Pearson. Lussier, R.N. (2019). <i>Management Fundamentals</i>. Los Angeles: Sage.</p> <p>Recommended: Robbins, S. P., & Coulter, M. (2009). <i>Management</i>. Upper Saddle River: Pearson Prentice Hall. Bateman, T. S., Scott, A. S., & Konopaske, R. (2017). <i>Management: leading & collaborating in a competitive world</i>. New York: McGraw-Hill Education. Kinicki, A., & Williams, B. K. (2013). <i>Management: a practical introduction</i>. New York: McGraw-Hill Irwin. Drucker, P. F. (2015). <i>Management Challenges for the 21st Century</i>. USA: Routledge.</p>			
Informace ke kombinované nebo distanční formě				
Rozsah konzultací (soustředění)		hodin		
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím				

B-III – Charakteristika studijního předmětu			
Název studijního předmětu	Management kariéry a osobního růstu		
Typ předmětu	Povinně volitelný	doporučený ročník / semestr	2/L
Rozsah studijního předmětu	28p + 28c	hod.	56 kreditů
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence			
Způsob ověření studijních výsledků	Zp,Zk	Forma výuky	Přednáška, cvičení
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Požadavky na zápočet: Aktivní účast na cvičeních, vytvoření plánu osobního rozvoje, sestavení CV, vyplněný LinkedIn profil Požadavky na zkoušku: Ústní zkoušení		
Garant předmětu	Ing. Monika Maříková, Ph.D.		
Zapojení garanta do výuky předmětu	Přednášející, cvičící		
Vyučující	Ing. Monika Maříková, Ph.D. (50% přednášející, cvičící), Ing. Alena Čarvašová (50% přednášející, cvičící)		
Stručná anotace předmětu	<p>Cílem předmětu je osvojení si dovedností jako je např. komunikace, motivace, stimulace pracovního výkonu, prezentační a organizační dovednosti či zvládání stresu a zátěže, které bude student nadále využívat pro osobní rozvoj a řízení vlastní kariéry. Student zná sám sebe, zná své přednosti i nedostatky a pracuje na jejich rozvoji tak, aby byl úspěšný ve studijním a následně i profesním životě. Student je seznámen s životními etapami, které ho z pohledu profesního života čekají, zná metodiku plánování kariéry, osobní rozvoj i sebemotivaci, příčiny problémů v kariéře, je připraven také na případný kariérní transit a disponuje znalostmi o aktuálním vývoji na trhu práce, zná požadavky zaměstnavatelů subjektů na trhu práce v ČR a případně možnosti dalšího vzdělávání. Po absolvování předmětu má student vytvořené své portfolio CV, je připraven na proces hledání práce včetně zvládnutí pracovního pohovoru.</p> <p>Témata přednášek</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Úvod, organizační záležitosti, kariéra 2. Aktuální trendy na trhu práce a požadavky na pracovníky 3. Pracovníprávní problematika - typy smluv, mzdová problematika, bezpečnost práce 4. Volba kariéry – osobnost, životní cíl 5. Volba kariéry – zaměstnanec, podnikatel (soukromá, veřejná, nezisková sféra), region 6. Kariérní plán a genderové stereotypy 7. Osobní branding– LinkedIn, Facebook, pracovní agentury, „já“ jako značka 8. Přednáška odborníka z praxe 9. Pracovní portály, Úřad práce ČR, sociální kapitál 10. Životopis a motivační dopis 11. Sebe prezentace a etiketa 12. Pracovní pohovor – formy, příprava, průběh 13. Řízení času, rovnováha soukromého a pracovního života (WLB) 14. Flexibilní formy práce 		
Studijní literatura a studijní pomůcky	<p>Povinná:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Anýžová, P., & Večerník, J. (2019). <i>Vzdělání, dovednosti a mobilita: Zaměstnání a trh práce v České republice a evropských zemích</i>. Charles University in Prague, Karolinum Press. • Covey, S. R. (2016). <i>7 návyků skutečně efektivních lidí: Zásady osobního rozvoje, které změní váš život</i>. • Úřad vlády ČR. (2014). <i>Vládní strategie pro rovnost žen a mužů v České republice na léta 2014 – 2020</i>. Získáno z https://www.vlada.cz/assets/ppov/rovne-prilezitosti-zen-a-muzu/Projekt_Optimalizace/Strategie-pro-rovnost-zen-a-muzu-v-CR-na-leta-2014-2020.pdf <p>Doporučená:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Čarvašová, A., Řehoř, P., & Závorka, P. (2020). Innovation Management, Entrepreneurship and Sustainability 2020: Managerial Communication of Flexible Working Conditions as Offered in SMEs in South Bohemian. <i>Proceedings of the 8th International Conference</i>. Presentováno v Proceedings of the 8th International Conference. • Kotíková, J., Kyzlinková, R., Váňová, J., Veverková, S., & Vychová, H. (2020). <i>Flexibilní formy práce—Homeworking v ČR a vybraných evropských zemích</i>. Vydal Výzkumný ústav práce a sociálních věcí, v.v.i. • Muntean, C. (2018). <i>Vy jako značka: Osobní branding pro kariérní růst</i>. Grada Publishing a.s. • Navarro, J. (2019). <i>Tajemství řeči těla: Gesta, která prozradí více než slova</i>. Grada Publishing, a.s. 		

- Rice, R. E. (2017). Flexwork, Work-Family Boundaries, and Information and Communication Technologies. In G. Hertel, D. L. Stone, R. D. Johnson, & J. Passmore (Ed.), *The Wiley Blackwell Handbook of the Psychology of the Internet at Work* (s. 175–193). Chichester, UK: John Wiley & Sons, Ltd. <https://doi.org/10.1002/9781119256151.ch9>
- Sulaymonov, A. (2020). Flexible Working Practices: Urgency or Future? *Modern Economy*, 11(07), 1342–1350. <https://doi.org/10.4236/me.2020.117095>

Studijní pomůcky:

Základní multimediální studijní pomůckou jsou kurzy ve výukovém systému E-learning (<https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=12484>)

Informace ke kombinované nebo distanční formě

Rozsah konzultací (soustředění)	14	hodin
--	----	--------------

Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím

Pravidelný kontakt studentů s vyučujícími bude zajišťován v hodinách přímé výuky, dle výše uvedeného rozsahu konzultací. Široké možnosti komunikace studentů s učiteli poskytuje výukový systém e-learning. Individuální styk studentů s učiteli bude umožněn využíváním fakultních e-mailů, prostřednictvím MS Teams a konzultačních hodin vypsanych každým vyučujícím v rozsahu nejméně 2 hodiny týdně.

B-III – Charakteristika studijního předmětu

Název studijního předmětu	Managerial Accounting		
Typ předmětu	Povinně volitelný	doporučený ročník / semestr	3/L
Rozsah studijního předmětu	20p +20c	hod.	30
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence	Ekvivalence: Manažerské účetnictví		
Způsob ověření studijních výsledků	Zp, Zk	Forma výuky	Přednáška, cvičení
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Credit requirements: - Active participation in seminars (min. 80% attendance) - Successful completion of two credit tests (min. 60% success rate of each test, the possibility of a correction test) Examination Requirements: Demonstrate theoretical and practical knowledge. Assessment weights: 1st credit test 30%, 2nd credit test 35%, exam test 35%.		
Garant předmětu	Ing. Miroslava Vlčková, Ph.D., MBA		
Zapojení garanta do výuky předmětu	Přednášející, cvičící		
Vyučující	Ing. Miroslava Vlčková, Ph.D., MBA (přednášející, cvičící)		
Stručná anotace předmětu	<p>The aim of the course is to clarify the basic principles, methods, and tools of managerial accounting for value management at different levels of management. Furthermore, classify types of costs, use cost models, make budget of internal departments, make variance analyses, and use other information tools that are focused on control within the organization.</p> <p>Topics:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Basic concepts, objective and criteria of managerial accounting, relationship between financial accounting, cost accounting and managerial accounting, accounting information systems, controlling.2. Value chain management for performance, cost classification. Performance management information systems.3. The basic connection between management costs, revenues, and profits. Break-even point.4. Absorption costing and variable costing, relationship between calculation of variable costs and corporate profit.5. Costing system and its use in management, method of calculations.6. Budgetary system, type of budgets, management of overheads.7. Responsibility accounting, responsibility departments management.8. Pricing decisions, pricing. Transfer pricing.9. The method of standard costs and revenues, different methods of efficiency management.10. Standard costing, variance analysis. Budgeting and standard costing.		
Studijní literatura a studijní pomůcky	Basic: Drury, C. (2020). <i>Management and Cost Accounting</i> . 11 th ed. London: Cengage Learning. The Association of Chartered Certified Accountants. (2020). Paper F2 - Management Accounting (Study text). UK: Kaplan Publishing. Recommended: Bhimani, A., Datar, S. M., Horngren, C. H., Rajan, M. V. (2019). <i>Management and Cost Accounting</i> . England: Pearson Education Limited. The Association of Chartered Certified Accountants. (2020). Paper F5 - Performance Management (Study text). UK: Kaplan Publishing.		
Informace ke kombinované nebo distanční formě			
Rozsah konzultací (soustředění)		hodin	
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím			

B-III – Charakteristika studijního předmětu

Název studijního předmětu	Manažerská informatika 1				
Typ předmětu	Povinný, PZ	doporučený ročník / semestr	1/Z		
Rozsah studijního předmětu	13p + 39c	hod.	39	kreditů	5
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence	Ekvivalence: Business Informatics 1				
Způsob ověření studijních výsledků	Zp, Zk	Forma výuky	Přednáška, cvičení		

Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta

Požadavky k zápočtu:
Získání alespoň 8 bodů z 12 ze seminární a samostatné práce; za seminární práci jsou maximálně 4 body, za samostatnou práci je maximálně 8 bodů
Požadavky ke zkoušce:
Zkouška zaměřená na znalosti z přednášek a základní dovednosti z cvičení. Celková známka je založena na výsledcích seminární práce, samostatné práce a závěrečné zkoušky, která se skládá z písemné a ústní části.

Garant předmětu	Ing. Ludvík Friebel, Ph.D.
Zapojení garanta do výuky předmětu	Přednášející, cvičící
Vyučující	Ing. Ludvík Friebel, Ph.D. (přednášející, cvičící), RNDr. et PhDr. Jan Fiala, Ph.D. (cvičící), Mgr. Klára Vocetková, Ph.D. (cvičící), Ing. Ilona Berková, Ph.D. (cvičící), Ing. Jiří Homan (cvičící)

Stručná anotace předmětu

Předmět Manažerská informatika 1 má dva základní cíle. Prvním je seznámení studentů se základní terminologií a získání základního přehledu o informačních technologiích. Dalším cílem je získání základních dovedností při práci s textovým procesorem a tabulkovým kalkulátorem, na který je kladen důraz.

Témata přednášek:

1. Základní terminologie
2. Hardware
3. Operační systém
4. Síť a internet
5. Zpracování textu - finální formátování dokumentu
6. Zpracování textu - automaticky generované texty (rejstříky, seznamy, obsah, hromadná korespondence)
7. Tabulkový kalkulátor - adresace a vzorce, funkce
8. Tabulkový kalkulátor - grafické vyjádření výsledků
9. Tabulkový kalkulátor - hledání lineární závislosti
10. Tabulkový kalkulátor - třídění do intervalů, histogramy
11. Tabulkový kalkulátor - kontingenční tabulky a grafy
12. Tabulkový kalkulátor - optimalizace v tabulkovém procesoru
13. Tabulkový kalkulátor - makra a moduly

Studijní literatura a studijní pomůcky

Povinná:

Klatovský, K. (2023). *Excel 2021/365 nejen pro školy*. Praha: Computer Media.

Klatovský, K. (2023). *Word 2021/365 nejen pro školy*. Praha: Computer Media.

Doporučená:

Laurenčík, M., Bureš, M. (2019). *Programování v Excelu 2021*. Praha: Grada.

Barilla, J., Simr, P., Sýkorová, K. (2016). *Microsoft Excel 2016 – podrobná uživatelská příručka*. Praha: Grada.

Klatovský, K. (2023). *Powerpoint 2021/365 nejen pro školy*. Praha: Computer Media.

Lambert, J. (2019). *Microsoft Word 2019 Step By Step*. Redmond: Microsoft Press.

Lamberet, J., Frye, C. (2021). *Microsoft Excel Step by Step (Office 2021 and Microsoft 365)* Redmond: Microsoft Press.

Studijní pomůcky:

Základní studijní pomůckou jsou kurzy ve výukovém systému E-learning

(<https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=11763>)

Informace ke kombinované nebo distanční formě

Rozsah konzultací (soustředění)	16	hodin
---------------------------------	----	-------

Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím

Pravidelný kontakt studentů s vyučujícími bude zajišťován v hodinách přímé výuky, dle výše uvedeného rozsahu konzultací. Široké možnosti komunikace studentů s učiteli poskytuje výukový systém e-learning. Individuální styk studentů s učiteli bude umožněn využíváním fakultních e-mailů, prostřednictvím MS Teams a konzultačních hodin vypsanych každým vyučujícím v rozsahu nejméně 2 hodiny týdně.

B-III – Charakteristika studijního předmětu

Název studijního předmětu	Manažerská komunikace				
Typ předmětu	Povinný, PZ	doporučený ročník / semestr	2/Z		
Rozsah studijního předmětu	13p + 26c	hod.	29,25	kreditů	4
Prerevizity, korekvizity, ekvivalence					
Způsob ověření studijních výsledků	Zp, Zk	Forma výuky	Přednáška, cvičení		
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Požadavky k zápočtu: Aktivní účast na cvičeních, zpracování seminární práce - dle pokynů vyučujícího a prezentace výsledků. Požadavky ke zkoušce: Písemný test, ústní zkouška.				
Garant předmětu	doc. Ing. Petr Řehoř, Ph.D.				
Zapojení garanta do výuky předmětu	Přednášející, cvičící				
Vyučující	doc. Ing. Petr Řehoř, Ph.D. (přednášející, cvičící), Ing. Markéta Kocourková, Ph.D. (cvičící), Ing. Alena Čarvašová (cvičící)				
Stručná anotace předmětu	Cílem předmětu je získat přehled o významu, funkcích a hlavních oblastech uplatnění komunikačních dovedností v činnosti manažera. Předmět je zaměřen na seznámení se zásadami jednání s lidmi, se způsoby komunikace ve formě ústní a písemné, s komunikací v organizaci a týmu i s komunikací s veřejností. Témata přednášek: 1. Komunikační proces. 2. Písemná komunikace. 3. Ústní komunikace. 4. Komunikace při týmové spolupráci. 5. Prezentování. 6. Vedení porad. 7. Řešení konfliktních situací. 8. Aserktivní komunikace. 9. Koučování, mentoring. 10. Neverbální manažerská komunikace. 11. Mobbing, bossing. 12. Mediální komunikace. 13. Komunikace ve vybrané organizaci (přednáška odborníka z praxe).				
Studijní literatura a studijní pomůcky	Povinná: Řehoř, P. (2012). <i>Manažerská komunikace</i> . České Budějovice: EF JU v Českých Budějovicích. Mikuláščík, M. (2010). <i>Komunikační dovednosti v praxi</i> . Praha: Grada. Boucník, P. a kol. (2011). <i>Manuál komunikace pro manažery</i> . Praha: Forum. Doporučená: Barker, A. (2020). <i>Zlepšete své komunikační schopnosti</i> . Brno: Lingea. Munter, M. & Hamilton, L. (2014). <i>Guide to managerial communication</i> . Boston: Pearson. Vymětal, J. (2008). <i>Průvodce úspěšnou komunikací</i> . Praha: Grada. Lepilová, K. (2009). <i>Přesvědčivá komunikace manažera</i> . Brno: Computer Press. Studijní pomůcky: Základní multimediální studijní pomůckou jsou kurzy ve výukovém systému E-learning (https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=11378)				
Informace ke kombinované nebo distanční formě					
Rozsah konzultací (soustředění)	14	hodin			
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím	Pravidelný kontakt studentů s vyučujícími bude zajišťován v hodinách přímé výuky, dle výše uvedeného rozsahu konzultací. Široké možnosti komunikace studentů s učiteli poskytuje výukový systém e-learning. Individuální styk studentů s učiteli bude umožněn využíváním fakultních e-mailů, prostřednictvím MS Teams a konzultačních hodin vypsanych každým vyučujícím v rozsahu nejméně 2 hodiny týdně.				

B-III – Charakteristika studijního předmětu

Název studijního předmětu	Manažerské techniky		
Typ předmětu	Povinně volitelný	doporučený ročník / semestr	2/Z
Rozsah studijního předmětu	26p + 26c	hod.	39
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence		kreditů	5
Způsob ověření studijních výsledků	Zp, Zk	Forma výuky	Přednáška, cvičení
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Požadavky na zápočet: Účast na cvičeních, individuální seminární práce. Požadavky ke zkoušce: Písemný test, ústní zkouška.		
Garant předmětu	doc. Ing. Jaroslav Vrchota, Ph.D.		
Zapojení garanta do výuky předmětu	Přednášející, cvičící		
Vyučující	doc. Ing. Jaroslav Vrchota, Ph.D. (přednášející, cvičící), Ing. Alena Čarvašová (cvičící)		
Stručná anotace předmětu	<p>Cílem předmětu je získat přehled o významu, funkcích a hlavních oblastech uplatnění manažerských technik v činnosti manažera. Předmět je zaměřen na seznámení s technikami uplatnitelnými nejen v profesním, ale také osobním životě. Přednášky jsou zaměřeny na teoretický základ a postupy jednotlivých technik a v rámci seminářů dochází k procvičení a rozvoji vybraných technik.</p> <p>Témata přednášek:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Techniky manažerského rozvoje I (Osobnost manažera, charakter, temperament, kompetence, typ osobnosti, typ vedoucího).2. Techniky manažerského rozvoje II (Paměťové techniky, IQ a EQ, rychločtení).3. Techniky výzkumu (Kvantitativní a kvalitativní výzkum, metody získávání dat).4. Motivační techniky (Klasické teorie, Cukr a bič, Sebedeterminační teorie).5. Techniky řízení času (Generace time-managementu, Cirkadiální rytmy, Eisenhowerův princip, Prokrastinace).6. Vyjednávací techniky (Příprava na jednání, argumentace, důkazy, komunikační frame).7. Techniky rozhodování I (CBA, Silové pole, Hodnotící matice, Vroom a Yetton).8. Techniky rozhodování II (Pětkrát proč, Occamova břitva, Relační bublinový diagram, Rozhodovací stromy, Šestero sluhů).9. Techniky generování nápadů (Brainstorming, Brainwritting, Delphy, Myšlenkové mapy, Ishikavův diagram, NST).10. Techniky vedení (Adair, Covey, autorita).11. Networking (navazování, sdílení, udržování kontaktů).12. Přesvědčovací techniky (principy vzácnosti, podobnosti, jednoduchosti).13. Techniky změny (odbourání a zavedení zvyků, návyků, obchodní využití).		
Studijní literatura a studijní pomůcky	<p>Povinná: Vrchota, J., & Řehoř, P. (2017). <i>Manažerské techniky</i>. České Budějovice: Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích. Covey, S. R. (2020). <i>7 Habits of highly effective people: Powerful lessons in personal change</i>. S.l.: SIMON & SCHUSTER.</p> <p>Doporučená: Plamínek, J. (2017). <i>Průvodce moderního náčelníka: management pro pokročilé</i>. Praha: Management Press. Armstrong, M., & Taylor, S. (2022). <i>Armstrong's handbook of human resource management practice (14th edition)</i>. London: Kogan Page. Groth, A. (2016). <i>Skvělý šéf: jak získat loajalitu a respekt svého týmu</i>. Praha: Grada. Suchý, J., Papánek, P., & Náhlovský, P. (2016). <i>Šest pilířů manažerského úspěchu: jak je posilovat, rozvíjet a využívat v manažerském i osobním životě</i>. Praha: Grada.</p> <p>Studijní pomůcky: Základní multimediální studijní pomůckou jsou kurzy ve výukovém systému E-learning (https://elearning.icu.cz/course/view.php?id=8713)</p>		
Informace ke kombinované nebo distanční formě			
Rozsah konzultací (soustředění)	16	hodin	
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím			

Pravidelný kontakt studentů s vyučujícími bude zajišťován v hodinách přímé výuky, dle výše uvedeného rozsahu konzultací. Široké možnosti komunikace studentů s učiteli poskytuje výukový systém e-learning. Individuální styk studentů s učiteli bude umožněn využíváním fakultních e-mailů, prostřednictvím MS Teams a konzultačních hodin vypsanych každým vyučujícím v rozsahu nejméně 2 hodiny týdně.

B-III – Charakteristika studijního předmětu

Název studijního předmětu	Manažerské účetnictví				
Typ předmětu	Povinně volitelný	doporučený ročník / semestr	3/L		
Rozsah studijního předmětu	20p +20c	hod.	30	kreditů	6
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence	Ekvivalence: Managerial Accounting				
Způsob ověření studijních výsledků	Zp, Zk	Forma výuky	Přednáška, cvičení		
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta					

Požadavky k zápočtu:

- aktivní účast na cvičeních / konzultacích u KS (min. 80% účast),
- úspěšné absolvování dvou zápočtových testů (min. 60% úspěšnost z každého testu, možnost opravného testu).

Požadavky ke zkoušce:

Prokázání teoretických i praktických znalostí.

Váhy při hodnocení:

1. zápočtový test 30 %, 2. zápočtový test 35 %, zkouškový test 35 %.

Garant předmětu	Ing. Miroslava Vlčková, Ph.D., MBA
Zapojení garanta do výuky předmětu	Přednášející, cvičící
Vyučující	Ing. Miroslava Vlčková, Ph.D., MBA (přednášející, cvičící)

Stručná anotace předmětu

Cílem předmětu je objasnit základní principy, metody a nástroje manažerského účetnictví pro hodnotové řízení na různých úrovních podnikového managementu. Dále klasifikovat typy nákladů, používat kalkulační vzorce, sestavit rozpočet vnitropodnikových útvarů, provést analýzu odchylek a používat další informační nástroje, které slouží k řízení uvnitř podniku.

Témata přednášek:

1. Základní pojmy, cíl a kritéria manažerského účetnictví, vztah finančního, nákladového a manažerského účetnictví, soustavy účetních informací, vztah manažerského účetnictví a controllingu.
2. Hodnotové řízení po linii výkonů, klasifikace nákladů. Systém informací výkonnostního řízení.
3. Základní souvislosti řízení nákladů, výnosů a zisku. Bod zvratu.
4. Kalkulace plných a variabilních nákladů, vztah kalkulační variabilních nákladů k podnikovému zisku.
5. Kalkulační systém a jeho využití při řízení, metody evidence a kalkulační nákladů.
6. Systém plánů a rozpočtů, forma rozpočtů, řízení režijních nákladů.
7. Odpovědnostní účetnictví, řízení odpovědnostních středisek.
8. Cenová rozhodování, tvorba cen. Vnitropodnikové ceny.
9. Metoda standardních nákladů a výnosů, rozdílové metody řízení hospodárnosti jednicových nákladů.
10. Odchylky, analýza odchylek. Rozpočtování a metoda standardních nákladů.

Studijní literatura a studijní pomůcky

Povinná:

Fibírová, J., Šoljaková, L., Wagner, J., & Petera, P. (2020). *Manažerské účetnictví. Nástroje a metody*. Praha: Wolters Kluwer.
Vlčková, M. (2016). *Manažerské účetnictví. Cvičení*. České Budějovice: Ekonomická fakulta, Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Dostupné z: <http://omp.ef.jcu.cz/index.php/EF/catalog/book/29>.

Doporučená:

Drury, C. (2020). *Management and Cost Accounting*. 11th ed. London: Cengage Learning.
Lazar, J. (2012). *Manažerské účetnictví a controlling*. Praha: Grada Publishing.
THE ASSOCIATION OF CHARTERED CERTIFIED ACCOUNTANTS. (2020). *Paper F2 - Management Accounting*. Kaplan Publishing UK.

Studijní pomůcky:

Základní multimediální studijní pomůckou jsou kurzy ve výukovém systému E-learning (<https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=11692>)

Informace ke kombinované nebo distanční formě

Rozsah konzultací (soustředění)	18	hodin
---------------------------------	----	-------

Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím

Pravidelný kontakt studentů s vyučujícími bude zajišťován v hodinách přímé výuky, dle výše uvedeného rozsahu konzultací. Široké možnosti komunikace studentů s učiteli poskytuje výukový systém e-learning. Individuální styk studentů s učiteli bude umožněn využíváním fakultních e-mailů, prostřednictvím MS Teams a konzultačních hodin vypsanych každým vyučujícím v rozsahu nejméně 2 hodiny týdně.

B-III – Charakteristika studijního předmětu

Název studijního předmětu	Marketing		
Typ předmětu	Povinný, PZ	doporučený ročník / semestr	1/L
Rozsah studijního předmětu	28p + 28c	hod.	42 kreditů 6
Prerevizity, korekvizity, ekvivalence	Ekvivalence: Marketing (in English)		
Způsob ověření studijních výsledků	Zp, Zk	Forma výuky	Přednáška, cvičení
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Zápočet: Týmově řešené případové studie. Zkouška: Písemná a ústní zkouška.		
Garant předmětu	Ing. Petra Martišková, Ph.D.		
Zapojení garanta do výuky předmětu	Přednášející, cvičící		
Vyučující	Ing. Petra Martišková, Ph.D. (50% přednášející, cvičící), doc. Ing. Roman Švec, Ph.D. (50% přednášející, cvičící)		

Stručná anotace předmětu

Cílem předmětu je získat základní teoretické znalosti marketingu, tj. jeho pojmosloví, účelu, procesu, nástrojů, a prakticky si formou řešení případových studií vyzkoušet aplikaci marketingu v typických situacích ve firmách.

Témata přednášek:

1. Podstata marketingu, vývoj a trendy v marketingu.
2. Porozumění marketingovému prostředí (makroprostředí, mezoprostředí, mikroprostředí), metody situační analýzy a identifikace příležitostí a ohrožení na trhu.
3. Získávání informací pro marketingová rozhodnutí. Marketingový výzkum, účel a aplikace. Marketingový informační systém a jeho části.
4. Koneční spotřebitelé, průmysloví zákazníci, zprostředkovatelé a jejich chování při nakupování. Řízení vztahů se zákazníky.
5. Výběr cílových trhů, segmentace trhu, význam cíleného marketingu.
6. Marketingový mix, produkt a produktová politika, typy produktů.
7. Strategie zavádění produktu na trh, životní cyklus produktu, značka, obal, služby.
8. Distribuční politika, distribuční cesty a fyzická distribuce.
9. Cenová politika a určování cen.
10. Marketingová komunikace, nástroje komunikačního mixu.
11. Média v komunikačním mixu.
12. Marketing služeb a neziskového sektoru.
13. Proces marketingu, marketingové řízení, typy marketingových cílů, plánování a způsoby hodnocení úspěšnosti marketingových aktivit.
14. Mezinárodní marketing a jeho specifika.

Studijní literatura a studijní pomůcky

Povinná:

Seth, G. (2019). *Tohle je marketing! - Zcela nový přístup k marketingu, prodeji a reklamě*. Praha: Grada.
Světlík, J. (2018). *Marketing – cesta k trhu*. Praha: VŠPP.
Švarcová, M. (2016). *Základní principy marketingu*. Praha: Idea servis.

Doporučená:

Kotler, P., & Keller, K. L. (2013). *Marketing management*. Praha: Grada.
Kotler, P., Kartajaya, H., & Setiawan, I. (2017). *Marketing 4.0: Moving from traditional to digital*. Hoboken, New Jersey: Wiley.
Semerádová, T. (2019). *Marketing na Facebooku a Instagramu*. Praha: Albatros Media a.s.

Studijní pomůcky:

Základní multimediální studijní pomůckou jsou kurzy ve výukovém systému E-learning (<https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=13476>).

Informace ke kombinované nebo distanční formě

Rozsah konzultací (soustředění)	18	hodin
---------------------------------	----	-------

Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím

Pravidelný kontakt studentů s vyučujícími bude zajišťován v hodinách přímé výuky, dle výše uvedeného rozsahu konzultací. Široké možnosti komunikace studentů s učiteli poskytuje výukový systém e-learning. Individuální styk studentů s učiteli bude umožněn využíváním fakultních e-mailů, prostřednictvím MS Teams a konzultačních hodin vypsanych každým vyučujícím v rozsahu nejméně 2 hodiny týdně.

B-III – Charakteristika studijního předmětu

Název studijního předmětu	Marketing (in English)		
Typ předmětu	Povinný, PZ	doporučený ročník / semestr	1/L
Rozsah studijního předmětu	28p + 28c	hod.	42
Prerevizity, korekvizity, ekvivalence	Ekvivalence: Marketing		
Způsob ověření studijních výsledků	Zp, Zk	Forma výuky	Přednáška, cvičení
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Team case studies. Written and oral exam.		
Garant předmětu	Ing. Petra Martišková, Ph.D.		
Zapojení garanta do výuky předmětu	Přednášející, cvičící		
Vyučující	Ing. Petra Martišková, Ph.D. (přednášející, cvičící)		
Stručná anotace předmětu	<p>The main objective of this subject is to obtain basic theoretical knowledge about marketing, i.e.terminology, purpose, tools and methods. Students will also learn to apply this knowledge in the context of practically oriented case studies.</p> <p><i>Lectures:</i></p> <ol style="list-style-type: none">1. Introduction to marketing, marketing development and trends.2. Understanding marketing environment (macro environment, micro environment), methods of situation analysis and identification of opportunities and threats.3. Obtaining information for marketing decision-making. Marketing research, its purpose and application. Marketing information system and its parts.4. Final consumers, businesses, intermediaries and their purchasing behaviour. Customer relationship management.5. Targeting, segmentation and their use in marketing.6. Marketing mix, product and product policy, types of products.7. Product introduction in the market, product life-cycle, brand, packaging, services.8. Distribution policy, methods of distribution, physical distribution.9. Pricing policy and setting up prices.10. Marketing communication, tools of communication mix.11. Media in communication mix.12. Marketing of services and non-profit sector.13. Marketing process, marketing management, types of marketing goals, planning and evaluation of marketing activities.14. International marketing and its specifics.		
Studijní literatura a studijní pomůcky	<p>Basic:</p> <p>Jobber, D., & Ellis-Chadwick, F. (2020). <i>Principles and practice of marketing</i> (9th ed.). London: McGraw-Hill Education.</p> <p>Kotler, P., Kartajaya, H., & Setiawan, I. (2017). <i>Marketing 4.0: Moving from traditional to digital</i>. Hoboken, New Jersey: Wiley.</p> <p>Recommended:</p> <p>Kotler, P., & Armstrong, G. (2017). <i>Principles of marketing</i> (17th ed). Upper Saddle, N.J: Pearson.</p> <p>Seth, G. (2018). <i>This is Marketing: You Can't Be Seen Until You Learn to See</i>. New York: Penguin.</p>		
Informace ke kombinované nebo distanční formě			
Rozsah konzultací (soustředění)		hodin	
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím			

B-III – Charakteristika studijního předmětu

Název studijního předmětu	Marketing Research		
Typ předmětu	Povinně volitelný	doporučený ročník / semestr	2/Z
Rozsah studijního předmětu	26p + 26c	hod.	39
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence	Ekvivalence: Marketingový výzkum Prerekvizita: Marketing/ <i>Marketing (in English)</i>		
Způsob ověření studijních výsledků	Zp, Zk	Forma výuky	Přednáška, cvičení
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	The students must successfully prepare and defend research projects focused on practical application of a chosen research method (research plan, data collection, analysis, presentation). The final examination is in oral form and is aimed to assess the knowledge of topics mentioned below. 60 % of the final mark is based on research project, 40 % is based on answers on question on theory.		
Garant předmětu	Ing. Petra Martíšková, Ph.D.		
Zapojení garanta do výuky předmětu	Přednášející, cvičící		
Vyučující	Ing. Petra Martíšková, Ph.D. (přednášející, cvičící)		
Stručná anotace předmětu	The aim of this course is to provide a basic orientation in marketing research, research methods and techniques and their practical application in business decision making. <i>Lectures:</i> 1. The role of marketing research in business decision-making. 2. Marketing research process. Research project management. 3. Types of marketing research. 4. Qualitative research. 5. Quantitative research. 6. Sampling. 7. Data collection. Basic method of primary data collection: survey. 8. Basic methods of primary data collection: observation and experimentation. 9. Data processing. 10. Data analysis. 11. Visualisation and interpretation of research results. 12. Structure of research report. Presentation of recommendations. 13. Modern methods in marketing research. Ethics in marketing research.		
Studijní literatura a studijní pomůcky	Basic: Hague, P. (2022). <i>Market Research in Practice: An Introduction to Gaining Greater Market Insight</i> (4th ed.). Kogan Page. Malhotra, N. K., Nunan, D., & Birks, D. F. (2017). <i>Marketing research: An applied approach</i> (5th ed.). Harlow: Pearson Education Limited. Recommended: Burns, A. C., Veeck, A., & Bush, R. F. (2017). <i>Marketing research</i> (8th ed., global ed.). Harlow: Pearson Education Limited. Hague, P., Harrison, M., Cupman, J., & Truman, O. (2016). <i>Market research in practice: An introduction to gaining greater market insight</i> (3rd ed.). Kogan Page.		
Informace ke kombinované nebo distanční formě			
Rozsah konzultací (soustředění)		hodin	
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím			

B-III – Charakteristika studijního předmětu

Název studijního předmětu	Marketingový výzkum		
Typ předmětu	Povinně volitelný	doporučený ročník / semestr	2/Z
Rozsah studijního předmětu	26p + 26c	hod.	39 kreditů 5
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence	Prerekvizita: Marketing/Marketing (in English) Ekvivalence: Marketing Research		
Způsob ověření studijních výsledků	Zp, Zk	Forma výuky	Přednáška, cvičení
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Týmová semestrální práce. Písemná zkouška.		
Garant předmětu	Ing. Petra Martišková, Ph.D.		
Zapojení garanta do výuky předmětu	Přednášející, cvičící		
Vyučující	Ing. Petra Martišková, Ph.D. (50% přednášející, cvičící), doc. Ing. Roman Švec, Ph.D. (50% přednášející, cvičící)		

Stručná anotace předmětu

Cílem předmětu je získat základní teoretické znalosti marketingového výzkumu, tj. jeho účelu, procesu, metod a technik, a zároveň si prakticky vyzkoušet práci na marketingovém výzkumu v rámci zadaného semestrálního projektu.

Témata přednášek:

1. Role marketingového výzkumu v marketingovém managementu.
2. Proces marketingového výzkumu. Řízení výzkumného projektu.
3. Typy marketingového výzkumu.
4. Kvalitativní výzkum.
5. Kvantitativní výzkum.
6. Plánování výběru respondentů.
7. Sběr dat. Základní metoda sběru primárních dat: dotazování.
8. Základní metody sběru primárních dat: pozorování a experiment.
9. Zpracování dat.
10. Analýza dat.
11. Vizualizace a interpretace výstupů.
12. Struktura výzkumné zprávy. Presentace doporučení.
13. Moderní metody výzkumu. Etika v marketingovém výzkumu.

Studijní literatura a studijní pomůcky

Povinná:

Tahal, R. (2022). *Marketingový výzkum: postupy, metody, trendy* (2. vydání). Grada Publishing.

Kozel, R., Mynářová, L., & Svobodová, H. (2011). *Moderní metody a techniky marketingového výzkumu*. Praha: Grada Publishing, a.s.

Doporučená:

Malhotra, N. K., Nunan, D., & Birks, D. F. (2017). *Marketing research: An applied approach* (5th ed.). Harlow: Pearson Education Limited.

Hague, P. (2022). *Market Research in Practice: An Introduction to Gaining Greater Market Insight* (4th ed.). Kogan Page.

Studijní pomůcky:

Základní multimediální studijní pomůckou jsou kurzy ve výukovém systému E-learning

(<https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=13477>).

Informace ke kombinované nebo distanční formě

Rozsah konzultací (soustředění)	16	hodin
---------------------------------	----	-------

Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím

Pravidelný kontakt studentů s vyučujícími bude zajišťován v hodinách přímé výuky, dle výše uvedeného rozsahu konzultací. Široké možnosti komunikace studentů s učiteli poskytuje výukový systém e-learning. Individuální styk studentů s učiteli bude umožněn využíváním fakultních e-mailů, prostřednictvím MS Teams a konzultačních hodin vypsanych každým vyučujícím v rozsahu nejméně 2 hodiny týdně.

B-III – Charakteristika studijního předmětu

Název studijního předmětu	Matematický seminář		
Typ předmětu	Povinný	doporučený ročník / semestr	1/Z
Rozsah studijního předmětu	52c	hod.	39 kreditů 5
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence			
Způsob ověření studijních výsledků	Zp	Forma výuky	Cvičení
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Aktivní účast na semináři, průběžné kontrolní testy během semestru, závěrečná zápočtová písemná práce.		
Garant předmětu	Mgr. Klára Vocentková, Ph.D.		
Zapojení garanta do výuky předmětu	Cvičící		
Vyučující	Mgr. Petr Chládek, Ph.D. (30% cvičící), Mgr. Klára Vocetková (40% cvičící), Ing. Ilona Berková, Ph.D. (10% cvičící), PhDr. Marek Šulista, Ph.D. (15% cvičící), RNDr. et PhDr. Jan Fiala, Ph.D. (5% cvičící)		

Stručná anotace předmětu

Cíl předmětu: Uvedení do matematických základů pro potřeby infinitezimálního a maticového počtu. Počítání s elementárními funkcemi a posloupnostmi se zaměřením na ekonomické aplikace. Rozvoj logického myšlení.

Témata cvičení:

1. Rovnice a nerovnice (lineární, kvadratické, lineární lomené, s absolutní hodnotou)
2. Rovnice a nerovnice (exponenciální, logaritmické, goniometrické)
3. Elementární funkce a jejich význam (definiční obor, obor hodnot)
4. Elementární funkce a jejich vlastnosti (monotonie, operace skládání, inverze)
5. Grafy elementárních funkcí (konstantní, lineární, s absolutní hodnotou)
6. Grafy elementárních funkcí (kvadratická, mocninná, lineární lomená)
7. Grafy elementárních funkcí (logaritmická, exponenciální, goniometrická)
8. Procenta
9. Posloupnosti (vlastnosti, operace, aritmetická, geometrická)
10. Úvod do lineární algebry (vektory, matice)
11. Úvod do diferenciálního počtu (definice derivace pomocí tečny, derivace základních funkcí)
12. Úvod do integrálního počtu (neurčitý a určitý integrál)
13. Aplikace diferenciálního a integrálního počtu (extrémy funkce, obsah plochy, střední hodnota)

Studijní literatura a studijní pomůcky

Povinná:

Nýdl, V., Lexová, R. *Matematika (Část 1 - matematické struktury)*. skriptum ZF JU, ČB, 1996.

Nýdl, V., Klufová, R. *Matematika (Část 2 - Matematická analýza)*. Č. Budějovice: ZF JU, 1998.

[Matematika I \(Vocetková, K.\)](#)

Doporučená:

Bauer, L. a kol. *Matematika v ekonomii a ekonomice*, Grada, 2023 (dotisk 1.vydání).

Klůfa J. *Matematika pro bakalářské studium na VŠE*, Ekopress, 2019.

Budnick, F. S. *Applied Mathematics for Business, Economics and the Social Sciences*. McGraw-Hill, 1993.

[Calculus \(Strang G. et al.\)](#)

Studijní pomůcky:

Základní multimediální studijní pomůckou jsou kurzy ve výukovém systému E-learning

(<https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=13517>)

Informace ke kombinované nebo distanční formě

Rozsah konzultací (soustředění)	16	hodin
---------------------------------	----	-------

Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím

Pravidelný kontakt studentů s vyučujícími bude zajišťován v hodinách přímé výuky, dle výše uvedeného rozsahu konzultací. Široké možnosti komunikace studentů s učiteli poskytuje výukový systém e-learning. Individuální styk studentů s učiteli bude umožněn využíváním fakultních e-mailů, prostřednictvím MS Teams a konzultačních hodin vypsanych každým vyučujícím v rozsahu nejméně 2 hodiny týdně.

B-III – Charakteristika studijního předmětu

Název studijního předmětu	Matematika pro ekonomy		
Typ předmětu	Povinný, ZT	doporučený ročník / semestr	1/L
Rozsah studijního předmětu	28p + 28c	hod.	42
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence	Matematický seminář		
Způsob ověření studijních výsledků	Zp, Zk	Forma výuky	Přednáška, cvičení
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Aktivní účast na cvičení, průběžné zápočtové testy během semestru, závěrečná písemná a ústní zkouška.		

Garant předmětu	Mgr. Klára Vocetková, Ph.D.
Zapojení garanta do výuky předmětu	Přednášející, cvičící
Vyučující	Mgr. Klára Vocetková, Ph.D. (přednášející 50%, cvičící), RNDr. Tomáš Roskovec, Ph.D. (cvičící), Mgr. Petr Chládek, Ph.D. (50% přednášející, cvičící), Ing. Ilona Berková, Ph.D. (cvičící), PhDr. Marek Šulista, Ph.D. (cvičící), RNDr. et PhDr. Jan Fiala, Ph.D. (cvičící)

Stručná anotace předmětu

Cíl předmětu: Rozšíření základů diferenciálního a integrálního počtu, matice a soustavy lineárních rovnic. Aplikace v ekonomii.

Témata přednášek:

1. Lineární algebra (matice, determinanty, inverzní matice)
2. Soustavy lineárních rovnic, maticové rovnice (Frobeniova věta)
3. Limita posloupnosti (definice, výpočet)
4. Limita funkce (definice, výpočet)
5. Diferenciální počet (definice a výpočet derivace pomocí limity)
6. Aplikace diferenciálního počtu (asymptoty, lokální a absolutní extrémy, L'Hospitalovo pravidlo)
7. Integrální počet (metody výpočtu určitého a neurčitého integrálu, substituce, per partes)
8. Aplikace integrálního počtu (obsah, objem, délka křivky)
9. Funkce více proměnných (definice, definiční obor, vlastnosti)
10. Parciální derivace (Hessova matice, lokální a vázané extrémy)
11. Integrální počet funkcí více proměnných (Fubiniova věta)
12. Aplikace diferenciálního a integrálního počtu v ekonomii (praktické ekonomické úlohy)
13. Interpolace hodnot z diskrétní množiny (po částech lineární funkce, metoda nejmenších čtverců)
14. Interpolace hodnot z diskrétní množiny (interpolační polynom, kubický spline)

Studijní literatura a studijní pomůcky

Povinná:

Nýdl, V., Lexová, R. *Matematika (Část 1 - matematické struktury)*. skriptum ZF JU, ČB, 1996.
Nýdl, V., Klufová, R. *Matematika (Část 2 - Matematická analýza)*. Č. Budějovice: ZF JU, 1998.
[Nýdl a kol. *Mathematics 2: Exercises, questions, applications*. 2016](#)

Doporučená:

Bauer, L. a kol. *Matematika v ekonomii a ekonomice*, Grada, 2023 (dotisk 1.vydání).
Klůfa J. *Matematika pro bakalářské studium na VŠE*, Ekopress, 2019.

Budnick, F. S. *Applied Mathematics for Business, Economics and the Social Sciences*. McGraw-Hill, 1993.

[Calculus \(Strang G. et al.\)](#)

Studijní pomůcky:

Základní multimediální studijní pomůckou jsou kurzy ve výukovém systému E-learning
(<https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=13516>)

Informace ke kombinované nebo distanční formě

Rozsah konzultací (soustředění)	18	hodin
---------------------------------	----	-------

Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím

Pravidelný kontakt studentů s vyučujícími bude zajišťován v hodinách přímé výuky, dle výše uvedeného rozsahu konzultací. Široké možnosti komunikace studentů s učiteli poskytuje výukový systém e-learning. Individuální styk studentů s učiteli bude umožněn využíváním fakultních e-mailů, prostřednictvím MS Teams a konzultačních hodin vypsanych každým vyučujícím v rozsahu nejméně 2 hodiny týdně.

B-III – Charakteristika studijního předmětu

Název studijního předmětu	Mathematics for Economists		
Typ předmětu	Povinný, ZT	doporučený ročník / semestr	1/L
Rozsah studijního předmětu	28p + 28c	hod.	42
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence	Matematický seminář		
Způsob ověření studijních výsledků	Zp, Zk	Forma výuky	Přednáška, cvičení
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Aktivní účast na cvičení, průběžné zápočtové testy během semestru, závěrečná písemná a ústní zkouška.		
Garant předmětu	PhDr. Marek Šulista, Ph.D.		
Zapojení garanta do výuky předmětu	Přednášející		
Vyučující	PhDr. Marek Šulista, Ph.D. (přednášející, cvičící)		
Stručná anotace předmětu			

Extension of the basics of differential and integral calculus, matrices and systems of linear equations. Applications in economics.

Lecture topics:

1. Linear algebra (matrices, determinants, inverse matrices)
2. Systems of linear equations, matrix equations (Frobenius theorem)
3. Limit of sequences (definition, calculation)
4. Limit of functions (definition, calculation)
5. Differential calculus (definition and calculation of the derivative using limits)
6. Application of differential calculus (asymptotes, local and absolute extrema, L'Hospital rule)
7. Integral calculus (methods of calculating the definite and indefinite integral, substitution, per partes)
8. Application of integral calculus (area, volume, curve length)
9. Functions of multiple variables (definition, domain, properties)
10. Partial derivation (Hessian matrix, local and bounded extrema)
11. Integral calculus of functions of several variables (Fubini theorem)
12. Application of differential and integral calculus in economics (practical economic problems)
13. Interpolation of values from a discrete set (piecewise linear function, least squares method)
14. Interpolation of values from a discrete set (polynomial interpolation, cubic spline)

Studijní literatura a studijní pomůcky

Basic:

Nýdl a kol. *Matematika I - Mathematics I (Cvičení - Seminar)*. Č. Budějovice: EF JU, 2007.

Nýdl a kol. *Matematika II - Mathematics II. Cvičení - Seminar..* Č. Budějovice: EF JU, 2007.

Nýdl, V. et al. *Matematický seminář pro ekonomy - Mathematical Seminar for Economists*. České Budějovice, 2008.

Nýdl a kol. *Mathematics 2: Exercises, questions, applications. 2016*

Calculus (Strang G. et al.)

Recommended:

Bauer, L. a kol. *Matematika v ekonomii a ekonomice*, Grada, 2023 (dotisk 1.vydání).

Budnick, F. S. *Applied Mathematics for Business, Economics and the Social Sciences*. McGraw-Hill, 1993.

Informace ke kombinované nebo distanční formě

Rozsah konzultací (soustředění)		hodin
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím		

B-III – Charakteristika studijního předmětu

Název studijního předmětu	Mikroekonomie 1		
Typ předmětu	Povinný, ZT	doporučený ročník / semestr	1/Z
Rozsah studijního předmětu	26p + 26c	hod.	39
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence		kreditů	6
Způsob ověření studijních výsledků	Zp, Zk	Forma výuky	Přednáška, cvičení
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Požadavkem k zápočtu je splnění podmínek zápočtu, a to aktivní účastí na cvičení, docházky a zápočtového testu (celková úspěšnost minimálně 60 %). Zkouška je kombinovaná, písemná a ústní. Po úspěšném zvládnutí testu následuje ústní část zkoušky, jejíž náplní jsou otázky z problematiky předmětu.		
Garant předmětu	Ing. Jiří Alina, Ph.D.		
Zapojení garanta do výuky předmětu	Přednášející, cvičící		
Vyučující	Ing. Jiří Alina, Ph.D. (60% přednášející, cvičící), doc. Ing. Tomáš Volek, Ph.D. (20% přednášející, cvičící), Ing. Jaroslav Šetek, Ph.D. (20% přednášející, cvičící)		
Stručná anotace předmětu	Cílem předmětu je poskytnout teoretické základy pro aplikované ekonomické disciplíny. Témata přednášek: 1. Trh a tržní mechanismus, dělba práce, směna 2. Nabídka a poptávka 3. Konkurence 4. Dokonalá konkurence. Optimum výroby, bod zvratu 5. Nedokonalá konkurence a hlavní příčiny jejího vzniku 6. Náklady firmy. Příjmy firmy 7. Firma v podmínkách monopolu, oligopolu a monopolistické konkurence 8. Alternativní cíle firmy 9. Trh výrobních faktorů. Chování firmy a formování nabídky 10. Tržní rovnováha 11. Důchod a bohatství 12. Nerovnosti v rozdělování, jejich měření a přerozdělovací procesy 13. Externality, veřejné statky, tržní selhání.		
Studijní literatura a studijní pomůcky	Povinná: Faltová Leitmanová, I. et al. (2018). <i>Mikroekonomie 1</i> . Praha: EKOPRESS. Holman, R. (2016). <i>Ekonomie</i> . Praha: C.H. Beck. Doporučená: Mankiw, N. G. (2015). <i>Principles of economics</i> . Stamford, CT: Cengage Learning. Studijní pomůcky: Základní multimediální studijní pomůckou jsou kurzy ve výukovém systému E-learning (https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=11733)		
Informace ke kombinované nebo distanční formě			
Rozsah konzultací (soustředění)	18	hodin	
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím	Pravidelný kontakt studentů s vyučujícími bude zajišťován v hodinách přímé výuky, dle výše uvedeného rozsahu konzultací. Široké možnosti komunikace studentů s učiteli poskytuje výukový systém e-learning. Individuální styk studentů s učiteli bude umožněn využíváním fakultních e-mailů, prostřednictvím MS Teams a konzultačních hodin vypsanych každým vyučujícím v rozsahu nejméně 2 hodiny týdně.		

B-III – Charakteristika studijního předmětu				
Název studijního předmětu	Motivace a stimulace pracovního jednání			
Typ předmětu	Povinný,PZ	doporučený ročník / semestr	3/ZS	
Rozsah studijního předmětu	13p + 13c	hod.	19,5	kreditů 3
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence				
Způsob ověření studijních výsledků	Zp	Forma výuky	Přednáška, cvičení	
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Požadavky na zápočet – aktivní účast na cvičení, zápočtový test (65 %), předložení semestrálního projektu formou prezentace.			
Garant předmětu	Ing. Markéta Kocourková, Ph.D.			
Zapojení garanta do výuky předmětu	Přednášející, cvičící			
Vyučující	Ing. Markéta Kocourková, Ph.D. (přednášející, cvičící)			
Stručná anotace předmětu	<p>Kurz seznamuje studenty se základními pojmy a principy motivace a stimulace v kontextu turbulentního podnikatelského prostředí a s jejich aplikací na motivaci pracovního jednání, spokojenost a výkonnost. Studenti porozumí sociálním a psychologickým faktorům ovlivňujícím pracovní chování zaměstnanců. Významné je praktické pochopení vlastních motivů a stimulů vedoucí k akceptaci jedinečnosti jednotlivých osobností i motivaci a stimulaci jejich pracovního jednání. Témata přednášek:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 – Úvod do motivace (dekódování chování pracovníků v rámci Super Smart Society). 2 – Stimulace jako nástroj motivace – efekt na výkonnost a stimulační prostředky. 3 – Zdroje motivace a teorie potřeb. 4 - Motivační teorie I. 5 - Motivační teorie II (tradiční přístupy a jejich relevance pro budoucnost managementu vs. moderní přístupy). 6 – Angažovanost, loajálnost, oddanost a pracovní výkonnost. 7 – Motivace pracovníků na hybridním pracovišti (vliv rozšířené reality, AI, teleworkingu); motivace digitálních nomádů (Gig Economy); budoucí predikce. 8 - Tvorba strategie v oblasti motivace pracovníků (motivace ke kreativitě, inovacím a adaptibilitě). 9 – Osobnost a její vliv na motivaci (Transakční analýza a Miniscript). 10 – Career management. 11 - Sebepoznání a seberealizace. 12 – Motivace pracovníka a obecná koncepce řízení. 13 - Vedení k rozvoji pracovního potenciálu jedince a sociálních vlastností se zřetelem k uspokojení z práce. 			
Studijní literatura a studijní pomůcky	<p>Povinná: Krninská, R. (2012). <i>Motivace a stimulace pracovního jednání</i>. České Budějovice: Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích. Bělohávek, F. (2016). <i>25 typů lidí - jak s nimi jednat, jak je vést a motivovat</i>. Praha: Grada.</p> <p>Doporučená: Urbancová, H., Šnýdrová, I., Depoo, L., Šnýdrová, M. Ježková Petrů, G. (2021). <i>Motivace pracovního jednání</i>. Vysoká škola ekonomie a managementu. Haden, J. (2018). <i>The Motivation Myth</i>. Penguin. Pink, D. H. (2011). <i>Drive: The Surprising Truth About What Motivates Us</i>. USA: Riverhead Books. PLAMÍNEK, J. (2010). <i>Tajemství motivace</i>. Praha. Plamínek, J. (2013). <i>Sebepoznání, sebeřízení a stres</i>. Praha: Grada. Urban, J. (2017). <i>Motivace a odměňování pracovníků</i>. Abraham A. Maslow. (2021). <i>Motivace a osobnost</i>. Portál. Clear J. (2021). <i>Atomové návyky</i>. Zoner Press. Medlíková O. (2021). <i>Umění motivace</i>. Grada.</p>			

Clear, J. (2019). *Atomic Habits: An Easy & Proven Way To Build Good Habits And Break Bad Ones*. Generic.

Studijní pomůcky:

Základní multimediální studijní pomůckou jsou kurzy ve výukovém systému E-learning
(<https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=11388>)

Informace ke kombinované nebo distanční formě

Rozsah konzultací (soustředění)

12

hodin

Informace o způsobu kontaktu s vyučujícími

Pravidelný kontakt studentů s vyučujícími bude zajišťován v hodinách přímé výuky, dle výše uvedeného rozsahu konzultací. Široké možnosti komunikace studentů s učiteli poskytuje výukový systém e-learning. Individuální styk studentů s učiteli bude umožněn využíváním fakultních e-mailů, prostřednictvím MS Teams a konzultačních hodin vypsanych každým vyučujícím v rozsahu nejméně 2 hodiny týdně.

B-III – Charakteristika studijního předmětu

Název studijního předmětu	Mzdové soustavy		
Typ předmětu	Povinně volitelný	doporučený ročník / semestr	3/Z
Rozsah studijního předmětu	26p + 13c	hod.	29,25 kreditů 4
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence			
Způsob ověření studijních výsledků	Zp, Zk	Forma výuky	Přednáška, cvičení
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Požadavkem k zápočtu je splnění podmínek zápočtu a to docházky, seminární práce a zápočtového testu (celková úspěšnost minimálně 60 %). Zkouška je kombinovaná, písemná a ústní. Obsahem písemné části zkoušky jsou otázky z problematiky předmětu s minimální úspěšností 60 %. Po úspěšném zvládnutí písemné části následuje ústní část zkoušky, jejíž náplní jsou otázky z problematiky předmětu.		

Garant předmětu	doc. Ing. Tomáš Volek, Ph.D.
Zapojení garanta do výuky předmětu	Přednášející, cvičící
Vyučující	
doc. Ing. Tomáš Volek, Ph.D. (přednášející, cvičící)	

Stručná anotace předmětu	Cílem předmětu je předání komplexních znalostí v oblasti odměňování zaměstnanců v podnikatelské a nepodnikatelské sféře. Důraz při studiu je kladen na oblast tvorby a aplikace mzdového systému v organizaci. Témata přednášek: 1. Úvod. Odměňování a pracovní výkon. 2. Podnikové klima. Spokojenost zaměstnanců. Výpočet hodnoty práce. 3. Systémy hodnocení práce a normování práce. Měření pracovního výkonu ve vazbě na odměňování. 4. Mzdový systém - druhy, tvorba, struktura a aplikace. 5. Mzdové formy. Mzdové a platové struktury. 6. Výkonové odměňování 7. Nové formy odměňování, týmové odměňování. 8. Odměňování metodou balanced scorecard, MBO a KPI. 9. Odměňování managementu, specialistů a expatriantů. 10. Model celkové odměny. Projektové odměňování. 11. Nemzdové odměňování zaměstnanců. Systém Cafeteria. 12. Odměňování v podnikatelské sféře; Nové trendy v odměňování. 13. Odměňování v nepodnikatelské sféře.
--------------------------	---

Studijní literatura a studijní pomůcky	Povinná: Šubrt, B. (2018). <i>Odměňování zaměstnanců a jeho obsluha: průměrný výdělek, srážky ze mzdy a další</i> . Olomouc: nakladatelství Anag. Armstrong, M. (2009). <i>Odměňování pracovníků</i> . Praha: Grada Publishing. Mzdy 2020. (2020) (17. vydání). Wolters Kluwer. Doporučená: Greene, R. J. (2019). <i>Rewarding performance guiding principles, custom strategies</i> . New York: Routledge. Urban, J. (2017). <i>Motivace a odměňování pracovníků: co musíte vědět, abyste ze svých spolupracovníků dostali to nejlepší</i> . Praha: Grada. Studijní pomůcky: Základní multimediální studijní pomůckou jsou kurzy ve výukovém systému E-learning (https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=11786)
--	---

Informace ke kombinované nebo distanční formě		
Rozsah konzultací (soustředění)	14	hodin
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím	Pravidelný kontakt studentů s vyučujícími bude zajišťován v hodinách přímé výuky, dle výše uvedeného rozsahu konzultací. Široké možnosti komunikace studentů s učiteli poskytuje výukový systém e-learning. Individuální styk studentů s učiteli bude umožněn využíváním fakultních e-mailů, prostřednictvím MS Teams a konzultačních hodin vypsanych každým vyučujícím v rozsahu nejméně 2 hodiny týdně.	

B-III – Charakteristika studijního předmětu			
Název studijního předmětu	Německý jazyk 1		
Typ předmětu	Povinně volitelný	doporučený ročník / semestr	1,2/ Z, L
Rozsah studijního předmětu	28c	hod.	21 kreditů 2
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence			
Způsob ověření studijních výsledků	Zp	Forma výuky	Cvičení
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Zápočet: písemný test		
Garant předmětu			
Zapojení garanta do výuky předmětu			
Vyučující			
Stručná anotace předmětu	<p>Cílem předmětu je získání dovedností odpovídajících úrovni A2 podle Společného evropského referenčního rámce pro jazyky. Nacvičovány jsou složky: čtení s porozuměním, mluvnické struktury, poslech s porozuměním, psaní a mluvní dovednosti. Součástí přípravy jsou dva modelové testy.</p> <p>Témata cvičení:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Gründe nennen, Alltagserlebnisse; Konj. weil, Perfekt der trennbaren und nicht-trennbaren Verben 2. Familie, Wohn- und Lebensformen; Perfekt der Verben auf -ieren, Namen im genitiv, Präposition von 3. Zu Hause; Ortsangaben wo?, Ortsangaben wohin? 4. Richtung angeben, Mietshaus, Müll vermeiden; Direktionaladverbien: rein, raus, dahin, dorthin,... 5. Essen und Trinken; Indefinitpronomen im Nominativ und Akkusativ 6. Arbeitswelt, Arbeitssuche; Konj. wenn 7. Betrieb/ Firma, Hotel; Konjunktiv II: sollten 8. Sport und Fitness, Sportarten; reflexive Verben, Verben mit Präpositionen 9. Gesundheit und Fitness; Fragewörter mit Präpositionaladverbien: worauf? - darauf. 10. Ausbildung und Karriere, Schule; Präteritum der Modalverben: musste, konnte, ... 11. Aus - und Weiterbildung, Traumberuf; Konjunktion dass 12. Feste feiern; Dativ als Objekt, Stellung der Objekte 13. Geschenke, Feste planen; Präposition von + Dativ 14. Zápočtový test 		
Studijní literatura a studijní pomůcky	<p>Povinná: Hilpert, S., Niebisch D., Penning-Hiemstra S., Pude A., Specht F., Reinmann M., Tomaszewski A. <i>Schritte international neu 3</i>. Hueber Verlag, 2022. München, Deutschland, ISBN 978-3-19-421084-4 Maenner, D. <i>Deutsch-Test für Zuwanderer. Prüfungstraining. 2. vydání</i>. 2022. Berlin: Cornelsen Verlag. ISBN 978-3-06-020374-1</p> <p>Doporučená: Weigman, J. <i>Prüfungstraining. Deutsches Sprachdiplom der Kultusministerkonferenz (DSD). Stufe 1. 2. vydání</i>. 2022. Berlin: Cornelsen Verlag. ISBN 9783060229000 Friederik, J., Voß, U. <i>Grammatik aktiv. Deutsch als Fremdsprache. 2. vydání</i>. Berlin: Cornelsen Verlag, 2023. ISBN 3061229647</p> <p>Studijní pomůcky: Základní multimediální studijní pomůckou jsou kurzy ve výukovém systému E-learning https://elearning.icu.cz/course/view.php?id=12701</p>		
Informace ke kombinované nebo distanční formě			
Rozsah konzultací (soustředění)	8	hodin	
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím			
Pravidelný kontakt studentů s vyučujícími bude zajišťován v hodinách přímé výuky, dle výše uvedeného rozsahu konzultací. Široké možnosti komunikace studentů s učiteli poskytuje výukový systém e-learning. Individuální styk studentů s učiteli bude umožněn využíváním fakultních e-mailů, prostřednictvím MS Teams a konzultačních hodin vypsanych každým vyučujícím v rozsahu nejméně 2 hodiny týdně.			

B-III – Charakteristika studijního předmětu

Název studijního předmětu	Německý jazyk 2		
Typ předmětu	Povinně volitelný	doporučený ročník / semestr	1,2/ Z, L
Rozsah studijního předmětu	28c	hod.	21 kreditů 3
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence	Prerekvizita: Německý jazyk 1		
Způsob ověření studijních výsledků	Zp, Zk	Forma výuky	Cvičení
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Zápočet: písemný test Zkouška: ústní zkouška		

Garant předmětu	
Zapojení garanta do výuky předmětu	
Vyučující	

Stručná anotace předmětu

Cílem předmětu je získání dovedností odpovídajících úrovni A2 - B1 podle Společného evropského referenčního rámce pro jazyky. Nacvičovány jsou složky: čtení s porozuměním, mluvnické struktury, poslech s porozuměním, psaní a mluvní dovednosti. Součástí přípravy jsou dva modelové testy.

Témata cvičení:

1. Am Wochenende; über Wünsche sprechen, Vorschläge machen, Konjunktiv II.
2. Wochenendaktivitäten und Veranstaltungen, Freizeit, Konjunktion trotzdem
3. Wohnen, Gegenstände beschreiben, Adjektivdeklinatation undefinierter Artikel,
4. Interview im Radio, Komparation der Adjektive, Vergleichsartikel, Wortbildung Adjektive: -los, -voll
5. Kommunikation, auf der Post, Kommunikation und Beruf, Adjektivdeklinatation definierter Artikel, Passiv
6. Sprachnachrichten, Telefongespräche, Kommunikation und Beruf, Frageartikel: Was für ein ...?
7. Unterwegs, Ortsangaben, Wegbeschreibung, lokale Präpositionen: aus, von, an ...vorbei
8. Wetterberichte, Verkehrsnachrichten, Konjunktion deshalb, Wortbildung Adjektive: -bar, -ig, -isch
9. Reisen, etwas buchen, Urlaub planen, lokale Präpositionen: an, auf, in ..., Adjektivdeklinatation ohne Artikel
10. Geld, Bank, Konto, Zahlungswege, indirekte Fragen mit Fragepronomen, modale Präposition ohne
11. Dienstleistungen, indirekte Fragen bei Ja/Nein, temporale Präpositionen: von - an, über
12. Lebensstationen, persönliche Texte, Wiederholung Perfekt und Präteritum, Satzverbindungen
13. Streitgespräche, Kosenamen, Wiederholung Konjunktiv II., Adjektive, Komposita
14. Zápočtový test

Studijní literatura a studijní pomůcky

Povinná:
Hilpert, S., Niebisch D., Pude A., Specht F., Reinmann M., Tomaszewski A. *Schritte international neu 4*. 2022. Hueber Verlag, München, Deutschland. ISBN 3196010848

Maenner, D. *Deutsch-Test für Zuwanderer. Prüfungstraining. 2. vydání*. 2022. Berlin: Cornelsen Verlag. ISBN 978-3-06-020374-1

Doporučená:
Weigman, J. *Prüfungstraining. Deutsches Sprachdiplom der Kultusministerkonferenz (DSD). Stufe 1. 2. vydání*. 2022. Berlin: Cornelsen Verlag. ISBN 9783060229000

Friederik, J., Voß, U. *Grammatik aktiv. Deutsch als Fremdsprache. 2. vydání*. Berlin: Cornelsen Verlag, 2023. ISBN 3061229647

Studijní pomůcky:
Základní multimediální studijní pomůckou jsou kurzy ve výukovém systému E-learning
<https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=12704>

Informace ke kombinované nebo distanční formě

Rozsah konzultací (soustředění)	12	hodin
---------------------------------	----	-------

Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím

Pravidelný kontakt studentů s vyučujícími bude zajišťován v hodinách přímé výuky, dle výše uvedeného rozsahu konzultací. Široké možnosti komunikace studentů s učiteli poskytuje výukový systém e-learning. Individuální styk studentů s učiteli bude umožněn využíváním fakultních e-mailů, prostřednictvím MS Teams a konzultačních hodin vypsanych každým vyučujícím v rozsahu nejméně 2 hodiny týdně.

B-III – Charakteristika studijního předmětu				
Název studijního předmětu	Obchodní právo 1			
Typ předmětu	Povinně volitelný	doporučený ročník / semestr		2/L
Rozsah studijního předmětu	28p + 28c	hod.	42	kreditů 5
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence	Prerekvizita: Základy práva			
Způsob ověření studijních výsledků	Zp, Zk	Forma výuky	Přednáška, cvičení, instruktáž, diskuse s odborníkem, návštěva krajského soudu (obchodní rejstřík/úsek, insolvence)	
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	<p>Požadavky k zápočtu (varianta I.: 1. + 2A/1 + 2A/2 + 3 nebo varianta II.: 1. + 2B + 3):</p> <p>1. Účast na cvičeních (max. 2 povolené absence), motivační účast na přednášce (max. 2 absence = zápočtový bonus)</p> <p>2A/1. Vypracování písemných úkolů:</p> <ul style="list-style-type: none"> - návrh na povolení oddlužení - ohlášení živnosti na jednotném registračním formuláři - návrh na zápis do OR - přihláška do insolvenčního řízení - kupní smlouva - event. zadané pracovní listy <p>2A/2. Zápočtový test (průběžný + celkový)</p> <p>2B. Absolvování ekonomicko-právního simulátoru Bankrotjakovyhra.cz - výstup projektu TAČR: „Bankrot jako (vý)hra“ (č. TL02000144) realizovaného na EF JČU v letech 2019-2022 (hlavní řešitel: JUDr. Ing. Zdeněk Strnad, Ph.D., MPA)</p> <p>3. Participace na simulovaném soudním jednání (insolvenční / obchodní agenda)</p> <p>Požadavky ke zkoušce:</p> <p>Při zkoušce studenti prokáží znalost základů obchodního, insolvenčního a živnostenského práva. Ze stanovených zkouškových okruhů rozdělených do bloků A a B si studenti vylosují po jedné otázce z každého bloku.</p>			
Garant předmětu	JUDr. Ing. Zdeněk Strnad, Ph.D., MPA			
Zapojení garanta do výuky předmětu	Přednášející, cvičící			
Vyučující	JUDr. Ing. Zdeněk Strnad, Ph.D., MPA (75% přednášející, cvičící), JUDr. Martin Slobodník, Ph.D., JUDr., LL. M. (25% přednášející, cvičící)			
Stručná anotace předmětu	<p>Cílem předmětu je uvedení studentů do problematiky obchodního práva, výklad právní úpravy obchodních korporací, práva závazkového, insolvenčního i živnostenského.</p> <p>Témata přednášek:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Úvodní hodina 2. Úvod do obchodního práva I - principy a prameny 3. Úvod do obchodního práva II - systematika OZ a ZOK a pojmy 4. Podnikatel a podnikání. 5. Korporace I - systematika, vznik, změna, zánik 6. Korporace II - osobní, kapitálové, družstva, evropské 7. Rejstříky a živnosti 8. Průběžný test a opakování 9. Závazky I - pojem, závazkový vztah, obsah závazku, vznik, zánik, smlouva, předsmmluvní odpovědnost 10. Závazky II - změna, adhezní smlouvy, smlouva o smlouvě budoucí, utvrzení, zajištění + odpovědnost za škodu, nepřikázané jednatelství 11. Závazky III - smlouvy kupní, o dílo, dispozice s obchodním závodem (koupě, pacht), nájem v podnikání, leasing, smlouvy příkazního typu v podnikání (obchodní zastoupení, komise, zasílatelství), franšíza, smlouvy přepravní, pojistná smlouva, smlouva o společnosti, smlouva o tiché společnosti 12. Insolvence I - úvod do dluhové problematiky, základní pojmy, úpadek, insolvenční řízení 13. Insolvence II - způsoby řešení úpadku: konkurs, reorganizace, oddlužení 14. Rezerva (opakování, zápočet) 			
Studijní literatura a studijní pomůcky	<p>Povinná:</p> <p>Štenglová, I., Dědič, J., Tomsa, M. a kol. (2019). <i>Základy obchodního práva: vysokoškolská učebnice. 2. aktualizované a rozšířené vydání.</i> Praha: Leges, 2019. Student (Leges). ISBN 978-80-7502-314-8</p> <p>Černá, S., Štenglová, I. a Pelikánová, I. (2021). <i>Právo obchodních korporací. 2. vydání.</i> Praha: Wolters Kluwer. ISBN 978-80-7598-991-8.</p> <p>Janků, M. <i>Základy práva pro posluchače neprávnických fakult. 7. přepracované a doplněné vydání.</i> (2022). V Praze: C.H. Beck. Beckovy mezioborové učebnice. ISBN 978-80-7400-875-7</p> <p>Občanský zákoník (č. 89/2012 Sb.) – vybraná ustanovení</p>			

Zákon o obchodních společnostech a družstvech (zákon o obchodních korporacích) - (č. 90/2012 Sb.) – vybraná ustanovení

Živnostenský zákon (č. 455/1991 Sb.) – vybraná ustanovení

Zákon o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon) – (č. 182/2006 Sb.) – vybraná ustanovení

Doporučená:

Chalupa, I., Reiterman, D. a Holý, V. *Obchodní korporace - Přeměny a obchodní rejstřík.* (2016). V Praze: C.H. Beck. Beckova skripta. ISBN 978-80-7400-577-0.

Chalupa, I., Reiterman, D. a Grinc, J. *Obchodní korporace – Veřejná obchodní společnost, Komanditní společnost, Společnost s ručením omezeným.* (2017) V Praze: C.H. Beck. Beckova skripta. ISBN 978-80-7400-674-6.

Tintěra, T., Podrazil, P. a Petr, P. (2020). *Základy závazkového práva. 2. aktualizované vydání.* Praha: Leges. Student (Leges). ISBN 978-80-7502-476-3

Černá, S., Štenglová, I., Pelikánová, I. a Dědič, J. *Obchodní právo: podnikatel, podnikání, závazky s účastí podnikatele.* (2016) Praha: Wolters Kluwer. ISBN 978-80-7552-333-4.

Uhlířová, M. a kol. (2015). *Základy práva.* Č. Budějovice: JU, EF.

Richter, T. *Insolvenční právo.* 2. vydání. (2017) Praha: Wolters Kluwer.

Smrčka, L., Plaček, J., & Schönfeld, J. (2016). *Insolvenční řízení.* Praha: Professional Publishing.

Kozák J., Brož J., Dadam A., Stanislav A., Strnad Z., Zrůst L., Žižlavský M. *Insolvenční zákon: Komentář.* 5. vydání. (2019) Praha: Wolters Kluwer.

Občanský soudní řád (č. 99/1963 Sb.) – vybraná ustanovení

Zákon o přeměnách obchodních společností a družstev (č. 125/2008 Sb.) – vybraná ustanovení

Zákon o veřejných rejstřících právnických a fyzických osob a o evidenci svěřenských fondů (č. 304/2013 Sb.) – vybraná ustanovení

Studijní pomůcky:

Základní multimediální studijní pomůckou jsou kurzy ve výukovém systému E-learning

(<https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=12748>) a interaktivní a studijní podklady průběžně vkládané do výukového systému MS TEAMS.

Informace ke kombinované nebo distanční formě

Rozsah konzultací (soustředění)

16

hodin

Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím

Pravidelný kontakt studentů s vyučujícími bude zajišťován v hodinách přímé výuky, dle výše uvedeného rozsahu konzultací. Široké možnosti komunikace studentů s učiteli poskytuje výukový systém e-learning. Individuální styk studentů s učiteli bude umožněn využíváním fakultních e-mailů, prostřednictvím MS Teams a konzultačních hodin vypsanych každým vyučujícím v rozsahu nejméně 2 hodiny týdně.

B-III – Charakteristika studijního předmětu

Název studijního předmětu	Obchodní provoz				
Typ předmětu	Povinně volitelný, PZ	doporučený ročník / semestr	2/L		
Rozsah studijního předmětu	28p + 28c	hod.	42	kreditů	5
Prerevizity, korekvizity, ekvivalence					
Způsob ověření studijních výsledků	Zp, Zk	Forma výuky	Přednáška, cvičení		
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Seminární práce. Písemná a ústní zkouška.				
Garant předmětu	doc. Ing. Kamil Pícha, Ph.D., MBA				
Zapojení garanta do výuky předmětu	Přednášející, cvičící				
Vyučující	doc. Ing. Kamil Pícha, Ph.D., MBA (přednášející, cvičící), Ing. Jan Šalamoun, Ph.D. (cvičící)				
Stručná anotace předmětu	Cílem předmětu je podat základní poznatky o významu, aspektech, prvcích a vazbách technologie a obchodních procesů ve velkoobchodní jednotce, maloobchodní jednotce a v obchodním provozu obecně v kontextu technologického vývoje. <i>Témata přednášek:</i> 1. Úvod a základní pojmy. 2. Informační systémy v řízení obchodního provozu. 3. Právní úprava v obchodním provozu. 4. Lidské zdroje v obchodním provozu. 5. Doprava a logistika v obchodním provozu 6. Řízení velkoobchodu. 7. Technologie maloobchodního provozu. 8. Řízení maloobchodní jednotky. 9. Provoz jednotlivých formátů provozních jednotek. 10. Specifika řízení řetězcových provozních jednotek. 11. Řízení nákupních center 12. Inventura a prevence ztrát v provozních jednotkách. 13. Trendy v řízení obchodního provozu a obchodním podnikání. 14. Vývoj technologického zázemí obchodu.				
Studijní literatura a studijní pomůcky	Povinná: Pražská, L., Jindra, J. et al. (2002). <i>Obchodní podnikání. Retail management..</i> Praha: Management Press. Občanský zákoník č. 89/2012 Sb. Cimlér, P., Zadražilová, D. et al. (2007). <i>Retail Management.</i> Prague: Management Press. Jaderná, E. & Volfová, H. (2021). <i>Moderní retail marketing.</i> Grada Publishing as. Doporučená: Nicasio, F. (2014). <i>Retail Survival of the Fittest: 7 Ways to Future Proof Your Retail Store.</i> Lulu Publishing Services. Hes, A., Šálková, D., Regnerová, M. et al. (2013). <i>Obchodní nauka.</i> Praha: ČZU. Košíčiarová, I., Nagyová, L, Kádeková, Z., Holienčinová, M., & Rybanská, J. (2017). <i>Manažment obchodnej spoločnosti.</i> Ostrava, Key Publishing. Lasc, A. I., Lara-Betancourt, P., & Petty, M. (Eds.). (2017). <i>Architectures of display: department stores and modern retail.</i> Routledge. Mulačová, V. et al. (2013). <i>Obchodní podnikání ve 21. století.</i> Praha: Grada, Grada Publishing. Pantano, E., & Dennis, C. (2019). <i>Smart retailing. Technologies and Strategies.</i> Springer International Publishing. Segel, R. (2008). <i>Retail business kit for dummies.</i> John Wiley & Sons. Časopis Retail News Studijní pomůcky: Základní multimediální studijní pomůckou jsou kurzy ve výukovém systému E-learning (https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=13328).				
Informace ke kombinované nebo distanční formě					
Rozsah konzultací (soustředění)	16	hodin			
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím	Pravidelný kontakt studentů s vyučujícími bude zajišťován v hodinách přímé výuky, dle výše uvedeného rozsahu konzultací. Široké možnosti komunikace studentů s učiteli poskytuje výukový systém e-learning. Individuální styk studentů s učiteli bude umožněn využíváním fakultních e-mailů, prostřednictvím MS Teams a konzultačních hodin vypsaných každým vyučujícím v rozsahu nejméně 2 hodiny týdně.				

B-III – Charakteristika studijního předmětu

Název studijního předmětu	Odborná praxe		
Typ předmětu	Povinný, PZ	doporučený ročník / semestr	2/L
Rozsah studijního předmětu	4 týdny/semestr	hod. 160h/sem.	kreditů 4
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence			
Způsob ověření studijních výsledků	Zp	Forma výuky	Praxe
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta			

K získání zápočtu je nutné splnit tyto činnosti v uvedeném pořadí:

1. Zapsání se do kurzu Odborná praxe pro příslušný semestr v systému E-learning.
2. Vytvoření strukturovaného životopisu a jeho nahrání do systému E-learning. Životopis bude následně zprostředkován jako podklad odpovědnému pracovníkovi konkrétního podniku, který si student zvolí pro vykonání své praxe.
3. Vzhledem ke skutečnosti, že v průběhu praxe odpovídá student dle zákona za případnou škodu, způsobenou subjektu, u kterého praxi vykonává, před nástupem na samotnou praxi musí mít student uzavřené pojištění odpovědnosti za škodu. Doklad o uzavření tohoto pojištění student předloží pracovníkovi Kariérního centra (KC) před nástupem na samotnou praxi.
4. Výběr praxe ze seznamu dostupného v systému E-learning. V případě vlastního návrhu podniku či instituce pro vykonání praxe musí studentem vybraný subjekt splňovat tyto podmínky: a) minimálně 25 zaměstnanců b) pracovní náplň praxe odpovídá zaměření studovaného programu.
5. Odevzdání dokumentu Potvrzení o přijetí na praxi do termínu stanoveného v systému E-learning.
6. Absolvování odborné praxe v minimálním rozsahu 160 hodin v průběhu semestru, ve kterém je praxe zapsána, a to na základě dodržení předem stanoveného harmonogramu pracovní doby.
7. Odevzdání všech požadovaných dokumentů (pracovní deník studenta, potvrzení o absolvování praxe a hodnocení studenta, zpráva z praxe a její hodnocení) do systému E-learning po dokončení praxe.

Garant předmětu	
Zapojení garanta do výuky předmětu	
Vyučující	
Stručná anotace předmětu	

Cílem odborných praxí je zvýšení úrovně praktických dovedností a jejich propojení s teoretickými poznatky studentů. Praxe navíc přispějí k získání nových kontaktů a zkušeností a pomohou ujasnit budoucí kariérní směřování.

V rámci odborné praxe se studenti seznámí s odbornou stránkou provozu na pracovišti, podle možnosti především takového typu, který souvisí s jejich konkrétním zaměřením. Cílem je získat hlubší přehled o podstatě a účelnosti prováděných pracovních aktivit pracoviště. Součástí praxe je seznámení s předpisy, týkajícími se konkrétní činnosti. Studenti mohou být pověřováni určitými samostatnými úkoly, v závislosti na charakteru pracoviště, pod dohledem odpovědného pracovníka a za striktního dodržení zásad bezpečnosti práce. Studenti zpracují podrobnější zprávu o průběhu praxe a činnostech, které v rámci této praxe vykonávali.

Studijní literatura a studijní pomůcky

Studijní pomůcky: Základní multimediální studijní pomůckou jsou kurzy ve výukovém systému E-learning.
(<https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=11939>)

Informace ke kombinované nebo distanční formě

Rozsah konzultací (soustředění)		hodin
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím		

B-III – Charakteristika studijního předmětu			
Název studijního předmětu	Operační management		
Typ předmětu	Povinný, PZ	doporučený ročník / semestr	3/Z
Rozsah studijního předmětu	26p + 26c	hod.	39
Prerevizity, korekvizity, ekvivalence	Ekvivalence: Operations management		
Způsob ověření studijních výsledků	Zp, Zk	Forma výuky	Přednáška, cvičení
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Požadavky na zápočet: Písemný test (úspěšnost min. 70 %). Aktivní práce na cvičeních. Zpracování seminárních projektů a odevzdání příkladů probíraných na cvičeních ke kontrole. Požadavky ke zkoušce: Písemný test (úspěšnost min. 70 %), ústní zkouška.		
Garant předmětu	Ing. Martin Pech, Ph.D.		
Zapojení garanta do výuky předmětu	Přednášející, cvičící		
Vyučující	Ing. Martin Pech, Ph.D. (přednášející, cvičící)		
Stručná anotace předmětu	<p>Cílem předmětu je poskytnout studentům základní znalosti týkající se operačního managementu s důrazem na plánování, řízení a optimalizaci procesů. Absolvováním předmětu student pozná podstatu operačních procesů ve výrobě i službách a osvojí si metody plánování, řízení a kontroly těchto procesů. Studenti získají znalosti a dovednosti, které jim pomohou s používáním manažerských nástrojů při rozhodování.</p> <p>Témata přednášek:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Operační management a jeho místo v řízení podniku 2. Management produktového portfolia 3. Hodnotový management a inovace 4. Management provozních a administrativních procesů 5. Standardizace a normativní požadavky na provozní činnosti 6. Ergonomie, pracoviště a pracovní podmínky 7. Organizační architektura a organizace práce 8. Management infrastruktury a podpůrných činností 9. Management prostorového uspořádání a umístění 10. Management podnikových zdrojů a kapacit 11. Management vztahů a sítí 12. Management informací a informační infrastruktura 13. Management environmentu a bezpečnosti práce 		
Studijní literatura a studijní pomůcky	<p>Povinná: Vaněček, D., & Pech, M. (2019). Operační management. České Budějovice: EF JU. Tomek, G., & Vávrová, V. (2014). <i>Integrované řízení výroby. Od operativního řízení výroby k dodavatelskému řetězci</i>. Praha: Grada.</p> <p>Doporučená: Jurová, M., et al. (2016). Výrobní a logistické procesy v podnikání. Praha: Grada. Slack, N., Brandon Jones, A., & Burgess, N. (2022). <i>Operations Management</i>. 10th edition, New York: Pearson Education. Vyskočil, V. K. (2009). Facility management: Procesy a řízení podpůrných činností. Praha: Professional Publishing. Keřkovský, M., & Valsa, O. (2012). <i>Moderní přístupy k řízení výroby</i>. Praha: C. H. Beck. Svozilová, A. (2011). <i>Zlepšování podnikových procesů</i>. Praha: Grada.</p> <p>Studijní pomůcky: Základní multimediální studijní pomůckou jsou kurzy ve výukovém systému E-learning (https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=9905)</p>		
Informace ke kombinované nebo distanční formě			
Rozsah konzultací (soustředění)	16	hodin	
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím	Pravidelný kontakt studentů s vyučujícími bude zajišťován v hodinách přímé výuky, dle výše uvedeného rozsahu konzultací. Široké možnosti komunikace studentů s učiteli poskytuje výukový systém e-learning. Individuální styk studentů s učiteli bude umožněn využíváním fakultních e-mailů, prostřednictvím MS Teams a konzultačních hodin vypsanych každým vyučujícím v rozsahu nejméně 2 hodiny týdně.		

B-III – Charakteristika studijního předmětu

Název studijního předmětu	Operační výzkum		
Typ předmětu	Povinně volitelný	doporučený ročník / semestr	3/Z
Rozsah studijního předmětu	26p + 26c	hod.	39
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence	Ekvivalence: Operations Research		
Způsob ověření studijních výsledků	Zp, Zk	Forma výuky	Přednáška, cvičení
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	<p>Požadavky na udělení zápočtu Během semestru dostanou studenti zadány domácí práce v systému Moodle, které musí v zadaném termínu vypracovat. Dále musí studenti úspěšně (min. 40 %) napsat dva zápočtové testy, v nichž se proveří, že zadané práce vypracovali samostatně (jedna možnost opravy). Zkouška Písemná a ústní. Podmínkou pro postup k ústní zkoušce je získání alespoň 50 % bodů ze zkouškového testu. Písemná část může být prominuta, pokud student napíše zápočtové testy v prvním termínu na min. 65 %. Ústní část zkoušky prověřuje pochopení probírané problematiky. Ústní zkoušku student nesloží, pokud neodpoví ani na jednu ze tří položených otázek</p>		
Garant předmětu	doc. RNDr. Jana Klicnarová, Ph.D.		
Zapojení garanta do výuky předmětu	Přednášející		
Vyučující	doc. RNDr. Jana Klicnarová, Ph.D. (50% přednášející), Mgr. Michal Houda, Ph.D. (25% přednášející, cvičící), RNDr. Tomáš Roskovec, Ph.D. (25% přednášející, cvičící)		
Stručná anotace předmětu	<p>Cílem předmětu je naučit studenty převést vybrané problémy z oblasti řízení ekonomických procesů do matematických modelů a naučit je řešit tyto modely s využitím speciálních matematických metod (lineární optimalizace, vícekriteriální hodnocení variant, analýza obalu dat a síťová analýza) i za podpory vhodného softwaru. Témata přednášek:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Úvod do předmětu. Základní terminologie. Sestavování matematických modelů úloh lineární optimalizace.2. Grafické řešení úloh lineární optimalizace se dvěma neznámými.3. Základní myšlenka simplexové metody, software pro řešení úloh lineární optimalizace.4. Postoptimalizační analýza v úlohách lineární optimalizace.5. Vícekriteriální hodnocení variant: základní pojmy.6. Metody nalezení vah kritérií.7. Volby kompromisního řešení s využitím různých metod vícekriteriálního hodnocení variant.8. Analýza obalu dat: hodnocení efektivity produkčních jednotek, grafické řešení jednoduchých modelů.9. Řešení úloh analýzy obalu dat s využitím metod lineární optimalizace, postoptimalizační analýza v úlohách analýzy obalu dat.10. Síťová a projektová analýza: zobrazení problému s využitím grafu či tabulky.11. Stanovení kritické cesty v deterministických projektech metodou CPM.12. Metoda PERT, pravděpodobnostní výpočty ve stochastických projektech.13. Časově-nákladová a časově-zdrojová analýza, využití modelů lineární optimalizace při řízení projektů.		
Studijní literatura a studijní pomůcky	<p>Povinná: Friebelová, J., & Klicnarová, J. (2007). <i>Rozhodovací modely pro ekonomy</i>. České Budějovice: EF JU. Friebelová, J. (2009). <i>Operační analýza</i>. České Budějovice: EF JU.</p> <p>Doporučená: Hillier, F. S., & Lieberman, G. J. (2013). <i>Introduction to Operations Research</i>. New York: McGraw-Hill. Tzeng, Gwo-Hshiung, Huang, Jih-Jeng. (2011). <i>Multiple attribute decision making: methods and applications</i>. CRC Press. Jablonský, J. (2011). <i>Operační výzkum</i>. Praha: VŠE Srinivasan, G. (2017). <i>Operations Research: principles and applications</i>. PHI Learning Pvt. Ltd.. Klicnarová, J., Roskovec, T. (2019) Vybrané kapitoly z operačního výzkumu. České Budějovice: EF JU. http://home.ef.jcu.cz/~janaklic/OPVVV_OA/</p>		
Informace ke kombinované nebo distanční formě			
Rozsah konzultací (soustředění)	16	hodin	
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím			

Pravidelný kontakt studentů s vyučujícími bude zajišťován v hodinách přímé výuky, dle výše uvedeného rozsahu konzultací. Široké možnosti komunikace studentů s učiteli poskytuje výukový systém e-learning. Individuální styk studentů s učiteli bude umožněn využíváním fakultních e-mailů, prostřednictvím MS Teams a konzultačních hodin vypsanych každým vyučujícím v rozsahu nejméně 2 hodiny týdně.

B-III – Charakteristika studijního předmětu

Název studijního předmětu	Operations management		
Typ předmětu	Povinný, PZ	doporučený ročník / semestr	3/Z
Rozsah studijního předmětu	26p + 26c	hod.	39
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence	Ekvivalence: Operační management		
Způsob ověření studijních výsledků	Zp, Zk	Forma výuky	Přednáška, cvičení
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Credit requirements: Test (70% success rate). Active work on seminars. Processing seminar projects and submitting calculation of given examples from the seminars for review. Examination requirements: Test (70% success rate), oral exam.		
Garant předmětu	Ing. Martin Pech, Ph.D.		
Zapojení garanta do výuky předmětu	Přednášející, cvičící		
Vyučující	Ing. Martin Pech, Ph.D. (přednášející, cvičící)		
Stručná anotace předmětu	<p>The aim of the subject is to provide students with basic knowledge of operational management with emphasis on planning, management, control and management of operations, work organization, infrastructure, information, enterprise resources and capacities. By completing the course, the student will know the basics of operational processes in the company and will learn methods of managing administrative and support processes, innovations and product portfolio.</p> <p>Lectures:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Operational management and its place in enterprise management2. Product portfolio management3. Value management and innovation4. Management of operational and administrative processes5. Standardization and normative requirements for operational activities6. Ergonomics, workplace and working conditions7. Organizational architecture and work organization8. Infrastructure management and supporting processes9. Localization and location management10. Enterprise resource management and Capacity11. Relationship and network management12. Information management and information infrastructure13. Environmental management and safety of work		
Studijní literatura a studijní pomůcky	<p>Basic: Slack, N., Brandon Jones, A., & Burgess, N. (2022). <i>Operations Management</i>. 10th edition, New York: Pearson Education. Heizer, J., & Render, B. (2013). <i>Operations Management</i>. 11th edition. New York: Pearson Education. Vaněček, D. (2016). <i>Operations management – examples</i>. České Budějovice: EF JU.</p> <p>Recommended: Jones, P., Robinson, P. (2020). <i>Operations Management</i>. 2nd edition. Oxford: Oxford University Press. Rungtusanatham, M., Schroeder, R., & Goldstein, S. (2017). <i>Operations Management in the Supply Chain. Discussions and Cases</i>. New York: Mc-Graw Hill. May, C., & Schimek, P. (2015). <i>Total Productive Management</i>. CEPTM Publishing.</p>		
Informace ke kombinované nebo distanční formě			
Rozsah konzultací (soustředění)		hodin	
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím			

B-III – Charakteristika studijního předmětu				
Název studijního předmětu	Operations Research			
Typ předmětu	Povinně volitelný	doporučený ročník / semestr	3/Z	
Rozsah studijního předmětu	26p + 26c	hod.	39	kreditů 5
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence	Ekvivalence: Operační výzkum			
Způsob ověření studijních výsledků	Zp, Zk	Forma výuky	Přednáška, cvičení	
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	<p>Credit Requirements: Duly submission of seminar works and at least 40 percent of points from each of two credit tests relating to the seminar works.</p> <p>Examination Requirements: The exam has two parts - written and oral ones. In the written part, students have to show that they can recognise types of optimization problems, to choose suitable methods to solve them and suggest a suitable solution. To pass this part it is necessary to obtain at least 50 percent of points from the test. The written part could be forgiven if the student has at least 65 percent of points from the credit tests. The oral examination is focused on work with PC and discussions about the solution of the written part of the examination. The final mark is based on the results of the credit tests, the written and oral parts of the examination. To pass the oral part, it is necessary to answer at least one of three questions.</p>			
Garant předmětu	doc. RNDr. Jana Klicnarová, Ph.D.			
Zapojení garanta do výuky předmětu	Přednášející			
Vyučující	doc. RNDr. Jana Klicnarová, Ph.D. (50% přednášející), Mgr. Michal Houda, Ph.D. (50% přednášející), RNDr. Tomáš Roskovec, Ph.D. (cvičící)			
Stručná anotace předmětu	<p>The aim of the course is to acquaint students with mathematical modeling in management and with the most useful mathematical methods of management science. The first part of the course is devoted to Linear Optimization (the simplex method, duality in linear programming), Multiple Criteria Decision Making, and Data Envelopment Analysis.. The other part of the course is focused on project management (network diagrams, critical paths, time analysis of deterministic and stochastic projects, time-cost and time-resource analysis of deterministic projects).</p> <p>Lectures:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Introduction into operations research and Linear Optimization (LO). Formulation of different types of LO problems. 2. Graphical solution of LO problems, incl. conditions passing through the origin. Different types of feasible sets. 3. The Simplex Method. Interpretation of a result, SW for LO models. 4. The interpretation of LO models results - in a Simplex method table in SW. Post-optimization analysis. 5. Introduction to Multiple-criteria Decision Making (MCDM). Basic terms and data preparation. 6. Weights construction methods. 7. The basic methods of MCDM and the software for MCDM. 8. Data Envelopment Analysis (DEA) - introduction and graphical solution of basic models. 9. LO models for DEA problems, SW solution of DEA problems, and post-optimization analyses. 10. Project Analysis, Network Analysis, displaying of projects. 11. Deterministic projects. Critical Path Method (CPM). Critical activities, time reserves. 12. Stochastic projects - PERT, assumptions for PERT. Post-optimization analysis in PERT. 13. Time-Cost Trade-off in project planning. 			
Studijní literatura a studijní pomůcky	<p>Basic: Klicnarová, J. (2019) <i>Operations Research. Lectures notes</i>. In Moodle.</p> <p>Recommended: Hillier F. S., Lieberman, G. J. (2013). <i>Introduction to Operations Research. New York: McGraw-Hill.</i> Tzeng, Gwo-Hshiung; Huang, Jih-Jeng. (2011). <i>Multiple attribute decision making: methods and applications..</i> CRC press Srinivasan, G. (2017). <i>Operations Research: principles and applications.</i> PHI Learning Pvt. Ltd..</p> <p>Study support: The basic learning aids are courses and e-learning videos in the E- Learning System (https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=12709)</p>			
Informace ke kombinované nebo distanční formě				
Rozsah konzultací (soustředění)		hodin		
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím				

B-III – Charakteristika studijního předmětu

Název studijního předmětu	Personální činnosti		
Typ předmětu	Povinný, PZ	doporučený ročník / semestr	3/L
Rozsah studijního předmětu	20p + 20c	hod.	30
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence		kreditů	5
Způsob ověření studijních výsledků	Zp, Zk	Forma výuky	Přednáška, cvičení
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Požadavky na zápočet: Aktivní účast na cvičeních. Předložení semestrální práce. 1 test (75% úspěšnost). Požadavky ke zkoušce: Písemná a ústní zkouška.		
Garant předmětu	Ing. Markéta Kocourková, Ph.D.		
Zapojení garanta do výuky předmětu	Přednášející, cvičící		
Vyučující	Ing. Markéta Kocourková, Ph.D. (přednášející, cvičící)		

Stručná anotace předmětu
Předmět je úvodem do problematiky personální práce v organizaci a seznamuje se zásadami a postupy dílčích personálních činností. Cílem předmětu je zprostředkovat studentům základní znalosti a dovednosti z oblasti personalistiky, které využijí při své každodenní práci buď v roli manažera, nebo případně v roli personalisty.

Témata přednášek:

1. Koncept personální práce (základní pojmy a úkoly personální práce, zajištění administrativních procesů v personálním řízení organizace, řízení intelektuálního kapitálu jako nová forma personální práce, nové přístupy v personální práci).
2. Tvorba a analýza pracovních míst (trendy – svět práce v digitální éře, pracovní místo, pracovní role, specifikace pracovního místa, vztah analýzy pracovních míst k jednotlivým personálním činnostem, přístupy k vytváření pracovních míst, metody analýzy pracovních míst).
3. Strategické plánování pracovní síly (predikční metody nabídky a poptávky pracovní síly, typy plánů v personálním řízení).
4. Získávání pracovníků (postup a metody, zdroje získávání, e-recruitment, HR marketing, atraktivita zaměstnavatele, značka zaměstnavatele).
5. Výběr pracovníků (postup a metody výběru, kritéria výběru) a adaptace pracovníků (dimenze adaptace, adaptační směrnice a zajištění procesu, dovednosti v provádění výběrových pohovorů).
6. Rozmístování pracovníků (staffing), ukončování pracovního poměru.
7. Vzdělávání a rozvoj kompetencí pracovníků (systém vzdělávání a rozvoje, efektivní systém vzdělávání a jeho trendy, metody vzdělávání a jejich výhody a nevýhody, hodnocení vzdělávání, celoživotní učení, koncept učící se organizace).
8. Řízení pracovního výkonu (implementace systému řízení pracovního výkonu, hodnocení pracovníků – kritéria a výkonnostní standardy, metody hodnocení, chyby při hodnocení pracovníků, hodnotící pohovor z perspektivy personalistiky).
9. Well - being a work - life balance (organizace práce, péče o pracovníky, tvorba pracovního prostředí).
10. Personální činnosti ve vybrané organizaci. (Přednáška odborníka z praxe).

Povinná:

Základní:

Palíšková, M., Legnerová, K., & Stříteský, M. (2021). Personální řízení: úvod do moderní personalistiky. Praha: Nakladatelství C. H. Beck.

Koubek, J. (2015). Řízení lidských zdrojů. Základy moderní personalistiky. Praha: Management Press.

Doporučená:

Cascio, W. F., & Aguinis, H. (2014). Applied Psychology in Human Resource Management. Harlow: Pearson Education Limited.

Bedrnová, E. et al. (2012). Manažerská psychologie a sociologie. Praha: Management Press.

Kociánová, R. (2012). Personální řízení: východiska a vývoj. Praha: Grada.

Koubek, L. (2017). Praktická psychologie pro manažery a personalisty. Praha: Motiv Press.

Hoffman, R., Casnocha, B., & Yen, Ch. (2016). Spokojený zaměstnanec – Váš spojenec. Praha: Management Press.

Mužik, J., & Krpálek, P. (2017). Lidské zdroje a personální management. Praha: Academia.

Šikýř, M. (2016). Personalistika pro manažery a personalisty. Praha: Grada

Tegze, J. (2018). Jak hledat zaměstnance v 21. století: Techniky moderního recruitmentu. Praha: Grada.

Studijní pomůcky:

Základní multimediální studijní pomůckou jsou kurzy ve výukovém systému E-learning

(<https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=13502>)

Informace ke kombinované nebo distanční formě

Rozsah konzultací (soustředění) 16 hodin

Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím

Pravidelný kontakt studentů s vyučujícími bude zajišťován v hodinách přímé výuky, dle výše uvedeného rozsahu konzultací. Široké možnosti komunikace studentů s učiteli poskytuje výukový systém e-learning. Individuální styk studentů s učiteli bude umožněn využíváním fakultních e-mailů, prostřednictvím MS Teams a konzultačních hodin vypsanych každým vyučujícím v rozsahu nejméně 2 hodiny týdně.

B-III – Charakteristika studijního předmětu

Název studijního předmětu	Projektový management				
Typ předmětu	Povinný, PZ	doporučený ročník / semestr	2/L		
Rozsah studijního předmětu	28p + 28c	hod.	42	kreditů	5
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence					
Způsob ověření studijních výsledků	Zp, Zk	Forma výuky	Přednáška, cvičení		
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Požadavky na zápočet: Test, týmová seminární práce, individuální seminární práce, účast na cvičeních. Požadavky ke zkoušce: Písemný test, ústní zkouška.				
Garant předmětu	doc. Ing. Jaroslav Vrchota, Ph.D.				
Zapojení garanta do výuky předmětu	Přednášející, cvičící				
Vyučující	doc. Ing. Jaroslav Vrchota, Ph.D. (přednášející, cvičící)				

Stručná anotace předmětu

Cílem předmětu je pochopení soustavy praktických postupů a metodických návodů při projektové činnosti. Předmět je zaměřen na řízení a koordinaci projektových aktivit, které směřují k účelnému a účinnému využívání disponibilních informací ve prospěch správné konstrukce projektů. Využívají se zde vhodné dostupné analytické a syntetické nástroje v procesu projektové činnosti. Předmět se zabývá řízením, tvorbou, plánováním a realizací projektů. K praktickému využití projektové činnosti je do výuky zařazeno zpracování a podání projektového záměru.

Témata přednášek:

1. Úvod do problematiky projektového managementu (PJM).
2. Historický vývoj PJM.
3. Znalostní oblasti PJM.
4. Procesy a fáze.
5. Proces plánování.
6. Proces kontroly.
7. Harmonogram a vazby.
8. Řízení rizik v PJM.
9. Metody rozhodování v PJM.
10. Lidské zdroje v projektech.
11. Zainteresované strany.
12. Smluvní rámec projektů.
13. Software pro řízení projektů.
14. Aktuální trendy v PJM (přednáška odborníka z praxe).

Studijní literatura a studijní pomůcky

Povinná:

Vrchota, J. (2016). *Projektový management*. České Budějovice: Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích.

Svozilová, A. (2011). *Projektový management*. Praha: Grada.

Doporučená:

Doležal, J. (2013). *5 kroků k úspěšnému projektu: 22 šablon klíčových dokumentů a 3 kompletní reálné projekty*. Praha: Grada.

PMBOK (2023). *A guide to the project management body of knowledge (PMBOK guide)*. Newtown Square, Pennsylvania: Project Management Institute.

Šochová, Z. (2014). *Agilní metody řízení projektů*. Brno: Computer Press.

Fuhrmann, B. (2014). *Projekt Voodoo: jak zachránit i beznadějně projekty a dovést je k úspěšnému konci*. Brno: BizBooks.

Studijní pomůcky:

Základní multimediální studijní pomůckou jsou kurzy ve výukovém systému E-learning

(<https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=12597>)

Informace ke kombinované nebo distanční formě

Rozsah konzultací (soustředění)	16	hodin
---------------------------------	----	-------

Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím

Pravidelný kontakt studentů s vyučujícími bude zajišťován v hodinách přímé výuky, dle výše uvedeného rozsahu konzultací. Široké možnosti komunikace studentů s učiteli poskytuje výukový systém e-learning. Individuální styk studentů s učiteli bude umožněn využíváním fakultních e-mailů, prostřednictvím MS Teams a konzultačních hodin vypsanych každým vyučujícím v rozsahu nejméně 2 hodiny týdně.

B-III – Charakteristika studijního předmětu			
Název studijního předmětu	Průmysl 4.0		
Typ předmětu	Povinně volitelný	doporučený ročník / semestr	3/L
Rozsah studijního předmětu	20p + 20c	hod.	30
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence		kreditů	5
Způsob ověření studijních výsledků	Zp, Zk	Forma výuky	Přednáška, cvičení
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Požadavky na zápočet: Aktivní účast na cvičeních. Seminární práce. Požadavky ke zkoušce: Písemný test (65% úspěšnost), ústní zkouška.		
Garant předmětu	Ing. Martin Pech, Ph.D.		
Zapojení garanta do výuky předmětu	Přednášející, cvičící		
Vyučující	Ing. Martin Pech, Ph.D. (přednášející, cvičící), Ing. Ludvík Friebel, Ph.D. (cvičící), Ing. Petr Hnojna (cvičící)		
Stručná anotace předmětu	Seznámit studenty s aktuálním stavem uplatňování nových technologií v průmyslu a službách a nastínit budoucí tendence, vyžadující změnu znalostí pracovníků v podnicích, změny v komunikaci, plánování a hlavně v potřebě tvořivého myšlení. Témata přednášek (rámcová témata) <ol style="list-style-type: none"> 1. Průmysl 4.0 2. Robotika a automatizace 3. Umělá inteligence 4. Internet věcí, sensorika a mobilní platformy 5. Digitalizace a digitální dvojčata 6. Virtuální a rozšířená realita 7. Aditivní výroba a 3D tisk 8. Inteligentní továrny 9. Sdílená ekonomika, chytrá města a domy 10. Aplikace Průmyslu 4.0 v různých oborech 		
Studijní literatura a studijní pomůcky	Povinná: Mařík, V. (2016). <i>Průmysl 4.0. Výzva pro Českou republiku</i> . Praha: Management Press. Doporučená: Gilchrist, A. (2016). <i>Industry 4.0: The Industrial Internet of Things</i> . New York: Apress. Miketa, K. (2017) <i>Smart revoluce</i> . Praha: Mladá Fronta. Schwab, K. (2017). <i>The Fourth Industrial Revolution</i> . New York: Currency. Schwab, K. (2018). <i>Shaping the Fourth Industrial Revolution</i> . Cologny: World Economic Forum. Studijní pomůcky: Základní multimediální studijní pomůckou jsou kurzy ve výukovém systému E-learning (https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=12901)		
Informace ke kombinované nebo distanční formě			
Rozsah konzultací (soustředění)	16	hodin	
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím			
Pravidelný kontakt studentů s vyučujícími bude zajišťován v hodinách přímé výuky, dle výše uvedeného rozsahu konzultací. Široké možnosti komunikace studentů s učiteli poskytuje výukový systém e-learning. Individuální styk studentů s učiteli bude umožněn využíváním fakultních e-mailů, prostřednictvím MS Teams a konzultačních hodin vypsanych každým vyučujícím v rozsahu nejméně 2 hodiny týdně.			

B-III – Charakteristika studijního předmětu

Název studijního předmětu	Psychologie pro ekonomy a manažery				
Typ předmětu	Povinný	doporučený ročník / semestr	2/L		
Rozsah studijního předmětu	28p	hod.	21	kreditů	2
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence					
Způsob ověření studijních výsledků	Zp	Forma výuky	Přednáška		
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Požadavky k zápočtu: aktivní účast na cvičeních, splnění požadavků dvou kontrol průběžného studia během semestru Požadavky ke zkoušce: zkouška je kombinovaná, písemná a ústní. Požadavkem písemné zkoušky je získání minimálně 8 bodů ze 14 možných (6 testových otázek a 8 příkladů). Ústní zkoušku tvoří 2 otázky z problematiky předmětu. Celková známka se určuje na základě výsledků písemné zkoušky a znalostí u ústní zkoušky.				
Garant předmětu	PhDr. Jaroslav Hála				
Zapojení garanta do výuky předmětu	Přednášející				
Vyučující	PhDr. Jaroslav Hála				
Stručná anotace předmětu	V předmětu budou studenti seznámeni s poznatky a teoriemi základních psychologických věd, a to s důrazem na obecnou psychologii, psychologii osobnosti a sociální psychologii. Následně budou informováni o možnostech aplikace těchto vědních disciplín do oblasti práce, organizace a řízení. Obsah: 1. Úvod do psychologie 2. Kognitivní procesy 3. Emoce 4. Motivace 5. Osobnost 6. Sociální kognice 7. Sociální motivace 8. Postoje 9. Sociální komunikace 10. Skupiny 11. Člověk v pracovním prostředí 12. Člověk v pracovním procesu 13. Mezilidské vztahy na pracovišti 14. Poradenská péče o pracovníky				
Studijní literatura a studijní pomůcky	Povinná: Nakonečný, M. (2017). <i>Psýché</i> . Praha: Vodnář Pauknerová, D. et al. (2012). <i>Psychologie pro ekonomy a manažery</i> . Praha: Grada. Doporučená: Nakonečný, M. (2021). <i>Psychologie osobnosti</i> . Praha: Triton Nakonečný, M. (2020). <i>Sociální psychologie</i> . Praha: Triton. Výrost, J. et al. (2019). <i>Sociální psychologie. Teorie, metody, aplikace</i> . Praha: Grada. Škrla, P. (2011). <i>101 příběhů a metafor z manažerské praxe</i> . Praha: Grada. Časopis Československá psychologie. Studijní pomůcky: Studující obdrží před začátkem výuky skripta (v digitální podobě). Základní multimediální studijní pomůckou jsou kurzy ve výukovém systému E-learning				
Informace ke kombinované nebo distanční formě					
Rozsah konzultací (soustředění)	8	hodin			
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím	Pravidelný kontakt studentů s vyučujícími bude zajišťován v hodinách přímé výuky, dle výše uvedeného rozsahu konzultací. Široké možnosti komunikace studentů s učiteli poskytuje výukový systém e-learning. Individuální styk studentů s učiteli bude umožněn využíváním fakultních e-mailů, prostřednictvím MS Teams a konzultačních hodin vypsanych každým vyučujícím v rozsahu nejméně 2 hodiny týdně.				

B-III – Charakteristika studijního předmětu			
Název studijního předmětu	Řízení dodavatelského řetězce		
Typ předmětu	Povinně volitelný	doporučený ročník / semestr	3/L
Rozsah studijního předmětu	20p + 20c	hod.	30 kreditů 5
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence			
Způsob ověření studijních výsledků	Zp, Zk	Forma výuky	Přednáška, cvičení
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Požadavky na zápočet: Obhajoba semestrálního projektu. Požadavky ke zkoušce: Ústní zkouška.		
Garant předmětu	Ing. Radek Toušek, Ph.D.		
Zapojení garanta do výuky předmětu	Přednášející, cvičící		
Vyučující	Ing. Radek Toušek, Ph.D. (přednášející, cvičící)		
Stručná anotace předmětu	<p>Cílem předmětu je rozšířit znalosti studentů z logistiky, zejména v oblasti řízení materiálového a informačního toku. Zvýšený důraz je kladen na problémy reverzní logistiky, outsourcingu a hodnocení logistického výkonu včetně zelené logistiky a čtvrté průmyslové revoluce. Předmět obsahuje mnoho příkladů logistických řetězců, zejména z oblasti průmyslu a služeb.</p> <p>Témata přednášek:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Úvod do řízení dodavatelských řetězců. 2. Globalizace a struktura dodavatelských řetězců. 3. Hlavní technologie a metody uplatňované v řízení dodavatelských řetězců. 4. Řízení materiálových toků v dodavatelských řetězcích. 5. Řízení informačních toků v dodavatelských řetězcích. 6. Význam reverzních toků v dodavatelských řetězcích. 7. Řízení vztahů s dodavateli. 8. Outsourcing a strategické aliance. 9. Logistický controlling a logistický audit. 10. Současné vývojové trendy v dodavatelských řetězcích. 		
Studijní literatura a studijní pomůcky	<p>Povinná: Vaněček, D., & Toušek, R. (2017). <i>Řízení dodavatelského řetězce</i>. České Budějovice: Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Ekonomická fakulta. Christopher, M. (2022). <i>Logistics & supply chain management</i>. New York: Pearson.</p> <p>Doporučená: Monczka, R. M. (2020). <i>Purchasing & supply chain management</i>. Boston: Cengage Learning. Toušek, R. (2016). <i>Logistika – vybrané kapitoly</i>. České Budějovice: Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Ekon. fakulta. Lukoszová, X. (2012). <i>Logistické technologie v dodavatelském řetězci</i>. Praha: Ekopress.</p> <p>Studijní pomůcky: Základní multimediální studijní pomůckou jsou kurzy ve výukovém systému E-learning (https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=12603)</p>		
Informace ke kombinované nebo distanční formě			
Rozsah konzultací (soustředění)	16	hodin	
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím	Pravidelný kontakt studentů s vyučujícími bude zajišťován v hodinách přímé výuky, dle výše uvedeného rozsahu konzultací. Široké možnosti komunikace studentů s učiteli poskytuje výukový systém e-learning. Individuální styk studentů s učiteli bude umožněn využíváním fakultních e-mailů, prostřednictvím MS Teams a konzultačních hodin vypsanych každým vyučujícím v rozsahu nejméně 2 hodiny týdně.		

B-III – Charakteristika studijního předmětu

Název studijního předmětu	Řízení kvality		
Typ předmětu	Povinný, PZ	doporučený ročník / semestr	2/Z
Rozsah studijního předmětu	26p + 26c	hod.	39
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence		kreditů	5
Způsob ověření studijních výsledků	Zp, Zk	Forma výuky	Přednáška, cvičení
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Požadavky k zápočtu: Vypracování a prezentace seminárních prací v souladu se zadáním, účast na exkurzích a přednáškách odborníků z praxe. Požadavky ke zkoušce: Absolvování písemného testu s min 60 % úspěšností		
Garant předmětu	doc. Ing. Hana Doležalová, Ph.D.		
Zapojení garanta do výuky předmětu	Přednášející, cvičící		
Vyučující	doc. Ing. Hana Doležalová, Ph.D. (přednášející, cvičení)		

Stručná anotace předmětu

Cílem předmětu je seznámit studenty se základními aspekty řízení kvality (QM) na úrovni organizací. Podrobně budou prezentovány základní aplikovatelné koncepce (správné praxe, oborové standardy, ISO řady 9000 i TQM, včetně modelu EFQM). Aplikace QM ve firemním prostředí bude představena pomocí metody PDCA. V závěru kurzu jsou zařazeny další oblasti firemního managementu, které s QM úzce souvisí (EMS, HSMS, ISMS). Do kurzu je zařazena přednáška manažera kvality a odborné exkurze. Předmět je zároveň přípravou pro certifikaci Manažer kvality-junior (ČSJ).

Témata přednášek:

1. Kvalita. Národní politika kvality. Národní cena kvality ČR
2. Systémy řízení kvality. Zásady a koncepce
3. GMP. Oborové standardy
4. Potravinářské standardy. HACCP
5. ISO řady 9000
6. TQM. Modely excellence - Model EFQM 2020
7. Implementace QMS. Certifikace. Interní a externí audity
8. Firemní politika kvality. Kontext organizace. Vedení
9. Provoz (plánování, požadavky na produkty a služby, návrh a vývoj, externí dodavatelé, výroba/poskytování služeb, uvolňování produkce). Neshodná produkce
10. Nástroje řízení a zlepšování kvality
11. Specifické normy související s QMS. Integrované systémy řízení
12. Řízení kvality ve vybrané organizaci (přednáška externisty - RBCB, Budvar, Schwan Cosmetics)
13. Ekonomické aspekty kvality. Význam řízení kvality

Studijní literatura a studijní pomůcky

Povinná:

Nenadál, J. (2018). *Management kvality pro 21. století*. Praha: Management Press
ČSN EN ISO 9000:2016. *Systémy managementu kvality - základní principy a slovník*. Praha: ÚNMZ
ČSN EN ISO 9001:2016. *Systém managementu kvality - požadavky*. Praha: ÚNMZ

Doporučená:

Beckford, J. (2022). *Quality management*. Abingdon (UK): Taylor & Francis Ltd
Model EFQM (2022). Praha: Česká společnost pro jakost
Doležalová, H. (2012). *Základy jakosti*. České Budějovice: EF JU
ČSN EN ISO 14001:2016. *Systémy environmentálního managementu - Požadavky s návodem pro použití*. Praha: ÚNMZ
Zákon 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky (ve znění pozdějších novelizací)
Zákon 102/2001 Sb., o obecné bezpečnosti výrobků (ve znění pozdějších novelizací)

Studijní pomůcky:

Základní multimediální studijní pomůckou je kurz ve výukovém systému E-learning (pro prezenční i kombinované studium):
<https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=11509#section-0>

Informace ke kombinované nebo distanční formě

Rozsah konzultací (soustředění)	16	hodin
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím	Pravidelný kontakt studentů s vyučujícími bude zajišťován v hodinách přímé výuky, dle výše uvedeného rozsahu konzultací. Široké možnosti komunikace studentů s učiteli poskytuje výukový systém e-learning. Individuální styk studentů s učiteli bude umožněn využíváním fakultních e-mailů, prostřednictvím MS Teams a konzultačních hodin vypsanych každým vyučujícím v rozsahu nejméně 2 hodiny týdně.	

B-III – Charakteristika studijního předmětu				
Název studijního předmětu	Řízení služeb 1			
Typ předmětu	Povinně volitelný	doporučený ročník / semestr	2/Z	
Rozsah studijního předmětu	26p +13c	hod.	29,25	kreditů 4
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence				
Způsob ověření studijních výsledků	Zp, Zk	Forma výuky	Přednáška, cvičení	
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	<p><u>Požadavky k zápočtu:</u> Vypracování seminární práce (podnikatelský záměr, návrh marketingové koncepce podniku služeb, projektová dokumentace k čerpání dotace apod. aplikace metody SERVQUAL).</p> <p><u>Požadavky ke zkoušce:</u> Při zkoušce studenti prokáží znalost řízení podniků služeb.</p>			
Garant předmětu	doc. Dr. Ing. Dagmar Škodová Parmová			
Zapojení garanta do výuky předmětu	Přednášející, cvičící			
Vyučující	doc. Dr. Ing. Dagmar Škodová Parmová (přednášející, cvičící), Mgr. Jan Boršovský, MPA (cvičící)			
Stručná anotace předmětu	<p>Cílem předmětu je naučit studenty nejen diferencovat manažerské přístupy v podnicích vyrábějící hmotné výrobky a podniky poskytujícími služby, ale dále též pochopit význam služeb v moderní společnosti, poskytnout studentům základní dovednosti manažerů podniků zabývajících se službami jako hlavní podnikatelskou činností i podniků, které poskytují služby jako doplněk nabídky svých hmotných produktů. Nedílnou součástí výuky je vlastní práce studentů na projektech marketingu a managementu v podnicích poskytujících služby.</p> <p>Témata přednášek</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Význam služeb v moderní společnosti. Definice, charakteristika a druhy služeb. 2. Podnikání ve službách - průzkum trhu, tvorba konceptu, Porterův model 5 sil, struktura systému poskytování služeb podle Kaspara, koncept podnikání ve službách, poslání. 3. Vedení lidí a řízení lidských zdrojů + model flexibilní firmy. 4. Řízení poptávky a nabídky. Teorie front. Inventarizace poptávky. 5. Páté P ve službách - LIDÉ - úloha zaměstnanců, zákazníků a referenčních trhů + interní marketing. 6. Produktová politika: model základního a periferního produktu služeb, sortiment služeb, audit produktu, optimální mix služeb, analýza zdrojů, životní cyklus služby, význam značky, vývoj nových služeb - důvody, druhy a postup, stažení služby z trhu. 7. Cenová politika: vlivy působící na ceny služeb - alternativní náklady zákazníka, vládní intervence, akreditace, charakteristiky služeb, zbytnost hlavně tržních služeb; klasifikace služeb pro cenové účely; druhy tvorby ceny podle klasických faktorů - nákladů, konkurence, poptávky; dělení a specifika nákladů ve službách; hodnota služby pro zákazníky; kalkulace; cenová elasticita; taktika stanovení ceny (druhy). 8. Komunikační politika: úloha verbální reklamy; nástroje klasického komunikačního mixu; komunikační strategie, nástroje moderní komunikace (přímý marketing, internet); tvorba rozpočtu komunikačního mixu. 9. Customer Relationship Management - historie, filozofie, systém a současný význam 10. Distribuce služeb: flexibilita produkce a flexibilita spotřeby, segmentace zákazníků; modely umístění; úloha zprostředkovatelů (druhy, funkce, výhody a nevýhody, výběr; zásady řízení fyzické distribuce hmotných prvků; informační technologie ve službách. 11. Podnikové poradenství: charakteristika, vývoj, fáze (druhy a dělení činností ve fázích). 12. - 13. Specifika jednotlivých oborů služeb (bankovníctví, pojišťovnictví, cestovní ruch, veřejné služby státní správy a samosprávy) - z hlediska poskytovatele služeb i klienta. 			
Studijní literatura a studijní pomůcky				

Povinná:

Škodová Parmová, D., Bednářová, D. (2020) *Malé a střední podnikání*. České Budějovice. EF JU. 167 s. 978-80-7394-807-8

Doporučená:

Vašítková, M. (2014). *Marketing služeb: efektivně a moderně*. Praha: Grada.

Gronroos, Ch. (2016) *Service Management and Marketing: Managing the Service Profit Logic*. 4th Ed. John Wiley & Sons. 536 p. ISBN 1118921445, 9781118921449.

Krestová, Terezie. (2015) *Management výroby a služeb*. Ostrava: VŠB-TU Ostrava, 2015. Series of textbooks, Faculty of Economics, VŠB-TU Ostrava, 2015, vol. 25. ISBN 978-80-248-3830-4

Škodová-Parmová, D. (2012). *Konkurenceschopnost a služby pro podnikatele: význam řízení služeb pro podnikatele při zvyšování konkurenceschopnosti vybraných národních ekonomik*. Praha: Alfa Nakladatelství.

Hazdra, A., Jiřinová, K., Kypus, L., Harazínová, V., & Lunga, P. (2013). *Skvělé služby: jak dělat služby, které vaše zákazníci nadchnou*. Praha: Grada Publishing.

Studijní pomůcky:

Základní multimediální studijní pomůckou jsou kurzy ve výukovém systému E-learning

(<https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=6188>)

Informace ke kombinované nebo distanční formě**Rozsah konzultací (soustředění)**

14

hodin**Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím**

Pravidelný kontakt studentů s vyučujícími bude zajišťován v hodinách přímé výuky, dle výše uvedeného rozsahu konzultací. Široké možnosti komunikace studentů s učiteli poskytuje výukový systém e-learning. Individuální styk studentů s učiteli bude umožněn využíváním fakultních e-mailů, prostřednictvím MS Teams a konzultačních hodin vypsanych každým vyučujícím v rozsahu nejméně 2 hodiny týdně.

B-III – Charakteristika studijního předmětu			
Název studijního předmětu	Sociologie		
Typ předmětu	Povinně volitelný	doporučený ročník / semestr	2/Z
Rozsah studijního předmětu	13p + 13c	hod.	19,5
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence			
Způsob ověření studijních výsledků	Zp, Zk	Forma výuky	Přednáška, cvičení
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	<p><u>Požadavky k zápočtu:</u> Návrh vlastního tématu kvantitativního výzkumu, formulace výzkumné otázky a tří podložených hypotéz.</p> <p><u>Požadavky ke zkoušce:</u> Student prokáže při ústní zkoušce znalosti z předmětu sociologie a prokáže, že porozuměl vybranému sociologickému problému svého vlastního tématu včetně samostudia literatury.</p> <p>Povinná účast na cvičeních 75 %.</p>		
Garant předmětu	doc. PhDr. Miloslav Lapka, CSc.		
Zapojení garanta do výuky předmětu	Přednášející, cvičící		
Vyučující	doc. PhDr. Miloslav Lapka, CSc. (90% přednášející, cvičící), prof. PhDr. Ing. Věra Majerová, CSc. (10% přednášející, cvičící), Ing. Roman Buchtele, Ph.D.(cvičící)		
Stručná anotace předmětu	<p>Cílem předmětu je seznámit studenty s významem sociologie pro orientaci v soudobé společnosti a jím změnám, zvláště ve vztahu k ekonomii. Nad rámec klasických sociologických koncepcí, pojmů a autorů, budou studenti seznámeni se základy současných vybraných přístupů a problémů environmentální a rurální sociologie. Předmět je koncipován do tří okruhů: A) Význam sociologie pro orientaci v současné společnosti B) Základní sociologická terminologie a jak ji používat C) Základy empirického výzkumu, praktické kladení otázek, úskalí interpretace, jednoduchá statistika na pomoc, umění interpretace.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Myslet sociologicky? Základní sociologické pojmy 2. Emancipace sociologie a zrod moderní společnosti. 3. Společnost a ekonomika. Max Weber. 4. Realistické a nominální paradigma v sociologii. 5. Projekt modernity a "Projekt venkova" EU a podpora rurality 6. Environment a přírodní zdroje v sociologii - případ environmentální sociologie 7. Krok za krokem v kvantitativním výzkumu 8. Co předchází sběru dat v sociologickém průzkumu, výzkumný problém, hypotézy, operacionalizace 9. Základní techniky sběru dat (pozorování, dotazování, experti) 10. Jak vyberu svůj soubor pro výzkum? 11. Jak a na co se jej zeptám? Umění otázky. 12. Jak porozumět odpovědím? Umění interpretace 13. Kvalitativní výzkum a jeho charakteristiky 		
Studijní literatura a studijní pomůcky	<p>Povinná: BAUMAN, Zygmunt a Tim MAY. (2004)_ . Myslet sociologicky: netradiční uvedení do sociologie.. Praha: Sociologické nakladatelství (SLON), dostupné z: https://docplayer.cz/24762475-Zygmunt-bauman-myslet-sociologicky-netradicni-uvedeni-do-sociologie.html BERGER, Peter, L. and LUCKMANN, Thomas. (1966): The Social Construction of Reality: A Treatise its the Sociology of Knowledge (Garden City, New York: Anchor Books, 1966), pp. 51-55, 59-61. Další spjaté pojmy v AJ: https://www.studysmarter.co.uk/explanations/social-studies/social-institutions/construction-of-social-reality/</p>		

DISMAN, Miroslav. (2014): Jak se vyrábí sociologická znalost. Praha: Karolinum, ISBN: 978-80-246-1966-8
ukázky a struktura knihy dostupné z:

http://www.jakubholy.net/humanities/disman-soc_znalost.html

GIDDENS, Anthony. (1999): Sociologie. Praha: Argo,. ISBN 9788072031245. (vybrané kapitoly dle témat přednášek)

Doporučená:

BAUMAN, Zygmunt. (2020): Tekutá modernita. Portál s.r.o

dostupné z:

https://monoskop.org/images/a/ac/Bauman_Zygmunt_Tekuta_modernita.pdf

ČUMPELÍK, Robert (eds.) (2023): Česká cesta z covidu.. Jota. ISBN: 978-80-7689-028-2

HOBBSAWM, Eric. (2010): Věk extrémů. Krátké 20. století 1914–1991. Praha: Argo, ISBN: 8025703029

KELLER, Jan. (2006): Úvod do sociologie. SLON. ISBN: 80-86429-39-3, 978-80-86429-39-7

PETRUSEK, Miloslav. (2006): Společnost pozdní doby. Praha: SLON

PETRUSEK, Miloslav. (1993): Teorie a metoda v moderní sociologii. Praha: Karolinum, ISBN:80-7066-799-0

Rozhlasová debata: Rozdělení klimatem? (2022)_

<https://www.soc.cas.cz/aktualita/jsme-rozdeleni-klimatem-debata-o-spolecenskych-aspektech-klimaticke-zmeny>

VIDOMUS, Petr (2018): Oteplí se a bude líp. Česká klimaskepse v čase globálních rizik. SLON. ISBN: 978-80-7689-028-2

Studijní pomůcky:

Základní multimediální studijní pomůckou jsou kurzy ve výukovém systému E-learning

(<https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=11697>)

Informace ke kombinované nebo distanční formě

Rozsah konzultací (soustředění)

14

hodin

Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím

Pravidelný kontakt studentů s vyučujícími bude zajišťován v hodinách přímé výuky, dle výše uvedeného rozsahu konzultací. Široké možnosti komunikace studentů s učiteli poskytuje výukový systém e-learning. Individuální styk studentů s učiteli bude umožněn využíváním fakultních e-mailů, prostřednictvím MS Teams a konzultačních hodin vypsanych každým vyučujícím v rozsahu nejméně 2 hodiny týdně.

B-III – Charakteristika studijního předmětu

Název studijního předmětu	Španělský jazyk 1				
Typ předmětu	Povinně volitelný	doporučený ročník / semestr	1,2/ Z, L		
Rozsah studijního předmětu	28c	hod.	21	kreditů	2
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence					
Způsob ověření studijních výsledků	Zp	Forma výuky	Cvičení		
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Zápočet: dva písemné testy, každý s výsledkem min. 70%.				
Garant předmětu					
Zapojení garanta do výuky předmětu					
Vyučující					

Stručná anotace předmětu

Výuka španělského jazyka je zaměřena na osvojení základních gramatických a lexikálních dovedností nutných pro řešení testovacích cvičení na úrovni A2+ - B1 podle SERR. Součástí přípravy jsou dva zkušební testy.

Témata cvičení:

1. Hablar de eventos pasado (preterio indefinido)
2. Hablar de experiencias y acontecimientos del pasado (irregulares del indefinido)
3. Viajes y lugares (preterito indefinido)
4. Turismo (describir un hotel y sus servicios, reservar el alojamiento)
5. Dar ordenes y consejos en situaciones formales (imperativo)
6. Describir el estado de las cosas y su lugar (estar + adjetivo)
7. Pedir ayuda para un servicio (conectores "pero" y "sino")
8. Hablar de tiendas y de sus productos (pronombres indefinidos y de negación)
9. Ropa, hablar de gustos para vestir (objeto directo e indirecto)
10. De compras
11. El internet (descripción de una página web)
12. Expresar opinión (utilización del verbo "parecer")
13. Expresar opiniones, acuerdo y desacuerdo en el trabajo
14. Test

Studijní literatura a studijní pomůcky

Povinná:

Zlesáková, K. & Ferrer, P. C. (2018). *Aventura nueva 1: španělština pro střední a jazykové školy*. Praha: Klett.

Doporučená:

Castro, F. (2010). *Uso de la gramática española, Nivel elemental*. Madrid: Edelsa.

Studijní pomůcky:

Základní multimediální studijní pomůckou jsou kurzy ve výukovém systému E-learning

<https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=11157>

Informace ke kombinované nebo distanční formě

Rozsah konzultací (soustředění)	8	hodin
---------------------------------	---	-------

Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím

Pravidelný kontakt studentů s vyučujícími bude zajišťován v hodinách přímé výuky, dle výše uvedeného rozsahu konzultací. Široké možnosti komunikace studentů s učiteli poskytuje výukový systém e-learning. Individuální styk studentů s učiteli bude umožněn využíváním fakultních e-mailů, prostřednictvím MS Teams a konzultačních hodin vybraných každým vyučujícím v rozsahu nejméně 2 hodiny týdně.

B-III – Charakteristika studijního předmětu

Název studijního předmětu	Španělský jazyk 2		
Typ předmětu	Povinně volitelný	doporučený ročník / semestr	1,2/ Z, L
Rozsah studijního předmětu	28c	hod.	21 kreditů
Prerevizity, korekvizity, ekvivalence	Prerekvizita: Španělský jazyk 1		
Způsob ověření studijních výsledků	Zp, Zk	Forma výuky	Cvičení
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Zápočet: písemný test Zkouška: ústní zkouška		
Garant předmětu			
Zapojení garanta do výuky předmětu			
Vyučující			

Stručná anotace předmětu

Cíl předmětu: výuka španělského jazyka je zaměřena na osvojení základních gramatických a lexikálních dovedností nutných pro řešení testovacích cvičení na úrovni A2+ - B1 podle SERR. Součástí přípravy jsou dva zkušební testy.

Témata cvičení:

1. Descripción de caracter (adjetivos calificativos + verbo "ser")
2. Hablar de hipótesis y de situaciones posibles (condicional)
3. Expresar sentimientos (verbos - gustar, encantar, dar rabia/pena, ponerse nervioso/ triste, etc)
4. Hablar de salud (imperativo)
5. Recomendar y aconsejar (frases de obligación, recomendación + infinitivo o + subjuntivo)
6. Hablar de cómo cuidar de uno mismo (verbos reflexivos - regulares e irregulares)
7. Dar ordenes (imperativo)
8. Hablar de historias del pasado (indefinido + imperfecto)
9. Descripción de precisos momentos en el pasado (imperfecto + gerundio)
10. Hablar de eventos interrumpidos en el pasado (indefinido y imperfecto + gerundio)
11. Transmitir información (estilo indirecto)
12. Hablar de historias de vida (preterito perfecto, imperfecto e indefinido)
13. Hablar de expectativas futuras (subjuntivo del presente)
14. Test

Studijní literatura a studijní pomůcky

Povinná:

Zlesáková, K. & Ferrer, P. C. (2018). *Aventura nueva 2: španělština pro střední a jazykové školy*. Praha: Klett.
Zlesáková, K. & Ferrer, P. C. (2018). *Aventura nueva 1: španělština pro střední a jazykové školy*. Praha: Klett.

Doporučená:

Castro, F. (2010). *Uso de la gramática española, Nivel elemental*. Madrid: Edelsa.

Studijní pomůcky:

Základní multimediální studijní pomůckou jsou kurzy ve výukovém systému E-learning

<https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=12590>

Informace ke kombinované nebo distanční formě

Rozsah konzultací (soustředění)	12	hodin
---------------------------------	----	-------

Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím

Pravidelný kontakt studentů s vyučujícími bude zajišťován v hodinách přímé výuky, dle výše uvedeného rozsahu konzultací. Široké možnosti komunikace studentů s učiteli poskytuje výukový systém e-learning. Individuální styk studentů s učiteli bude umožněn využíváním fakultních e-mailů, prostřednictvím MS Teams a konzultačních hodin vypsaných každým vyučujícím v rozsahu nejméně 2 hodiny týdně.

B-III – Charakteristika studijního předmětu			
Název studijního předmětu	Teorie pravděpodobnosti a statistika 1		
Typ předmětu	Povinný, ZT	doporučený ročník / semestr	2/Z
Rozsah studijního předmětu	26p + 13c	hod.	29,25 kreditů 4
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence	Prerekvizita: Matematika 1/Mathematics 1 nebo Matematický seminář Ekvivalence: Theory of Probability and Statistics 1		
Způsob ověření studijních výsledků	Zp	Forma výuky	Přednášky, cvičení
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	<p>Test, zápočet</p> <p>Úspěšné absolvování kurzu je podmíněno docházkou, aktivní účastí na cvičeních a úspěšným absolvováním dvou zápočtových písemných prací, a to alespoň na 110 procent v součtu procent z obou písemných prací. Opravné termíny budou vypsány v prvních dvou týdnech zkuškového období.</p>		
Garant předmětu	prof. RNDr. Tomáš Mrkvička, Ph.D.		
Zapojení garanta do výuky předmětu	Přednášející		
Vyučující	prof. RNDr. Tomáš Mrkvička, Ph.D. (50% přednášející), Mgr. Michal Houda, Ph.D. (50% přednášející, cvičící), Ing. Ilona Berková, Ph.D. (cvičící), RNDr. et PhDr. Jan Fiala, Ph.D. (cvičící)		
Stručná anotace předmětu	<p>Předmět seznamuje se základními postupy při zpracování dat. Uvádí posluchače do počtu pravděpodobnosti, věnuje se soustavě popisných charakteristik a základním principům induktivního uvažování.</p> <p>Témata přednášek:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Úvod. Obsah a cíle kurzu. Náhodný jev, doplňky, sjednocení, rozdíly, průniky jevů. 2.- 3. Zavedení pravděpodobnosti. Jevo jistý a nemožný. Pravděpodobnosti sjednocení, průniku jevů. Podmíněná pravděpodobnost, závislé a nezávislé jevy. 4.-5. Diskrétní náhodná veličina, její charakteristiky. Distribuční funkce, střední hodnota, rozptyl. Základní diskretní rozdělení - alternativní, binomické, Poissonovo, rovnoměrné, geometrické. Příklady použití, výpočty v Excelu. 6.-7. Spojitá náhodná veličina, její charakteristiky (vazba na diskretní). Hustota a distribuční funkce. Rovnoměrné, exponenciální, normální rozdělení. Příklady, výpočty v software. 8.-9. Deskriptivní statistika. Grafické znázornění souboru (histogramy, krabicové grafy, . . .). Popisné statistiky, příklady použití. Popisné statistiky pro nominální a ordinální data. Práce se software. 10.-11. Kvantily. Studentovo rozdělení. Testování hypotéz: základní myšlenka, chyba prvního a druhého druhu. Možné závěry. 12.-13. T-testy. 		
Studijní literatura a studijní pomůcky	<p>Povinná: Hindls, R., Artlová, M., Hronová, S., Malá, I., Marek, L., Pecáková, I. Řezánková, H. (2018). <i>Statistika v ekonomii</i>. Professional Publishing, Praha.</p> <p>Doporučená: Mrkvička, T., & Petrášková, V. (2006). <i>Úvod do statistiky</i>. České Budějovice: PF JU. Mrkvička, T., & Petrášková, V. (2008). <i>Úvod do teorie pravděpodobnosti</i>. České Budějovice: PF JU. Freeman, J., Shoemith, E., Sweeney, D., Anderson, D., Williams, T. (2017). <i>Statistics for Business and Economics</i>. Cengage.</p> <p>Studijní pomůcky: Základní multimediální studijní pomůckou jsou kurzy ve výukovém systému E-learning (https://elearning.jcu.cz/enrol/index.php?id=12230)</p>		
Informace ke kombinované nebo distanční formě			
Rozsah konzultací (soustředění)	14	hodin	
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím	<p>Pravidelný kontakt studentů s vyučujícími bude zajišťován v hodinách přímé výuky, dle výše uvedeného rozsahu konzultací. Široké možnosti komunikace studentů s učiteli poskytuje výukový systém e-learning. Individuální styk studentů s učiteli bude umožněn využíváním fakultních e-mailů, prostřednictvím MS Teams a konzultačních hodin vypsanych každým vyučujícím v rozsahu nejméně 2 hodiny týdně.</p>		

B-III – Charakteristika studijního předmětu

Název studijního předmětu	Teorie pravděpodobnosti a statistika 2		
Typ předmětu	Povinný, ZT	doporučený ročník / semestr	2/L
Rozsah studijního předmětu	28p + 14c	hod.	31,5 kreditů 5
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence	Prerekvizita: Teorie pravděpodobnosti a statistika 1/Theory of Probability and Statistics 1 Ekvivalence: Theory of Probability and Statistics 2		
Způsob ověření studijních výsledků	Zp, Zk	Forma výuky	Přednášky, cvičení
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Na cvičeních je vyžadována aktivní účast. Student musí absolvovat písemnou zkoušku s 50% úspěšností, po které následuje ústní část.		

Garant předmětu	prof. RNDr. Tomáš Mrkvička, Ph.D.
Zapojení garanta do výuky předmětu	Přednášející, cvičící
Vyučující	prof. RNDr. Tomáš Mrkvička, Ph.D. (50% přednášející, cvičící), Mgr. Michal Houda, Ph.D. (50% přednášející, cvičící), Ing. Ilona Berková, Ph.D. (cvičící), RNDr. et PhDr. Jan Fiala, Ph.D. (cvičící)

Stručná anotace předmětu
Kurz rozšiřuje znalosti o zpracování dat, statistické inferenci, testování hypotéz a regresní analýze. Témata přednášek: 1. Axiomatická definice pravděpodobnosti, 2. Podmíněná pravděpodobnost. Bayesova věta. 3. Diskrétní a spojité náhodné veličiny. 4. Dvě náhodné veličiny, kovariance a korelace. 5. Zákon velkých čísel, centrální limitní věta. 6. Principy statistického testování. F-test. Test na rozptyl. 7. Test střední hodnoty pomocí CLT. 8. Teorie odhadů. Intervaly spolehlivosti. 9. Interval spolehlivosti s CLT. Velikost vzorků s danou délkou intervalu. 10. ANOVA 1 faktor. 11. ANOVA 2 faktory. 12. Chi – kvadrát testy. 13. Jednoduchá regresní analýza. 14. Vícerozměrná regresní analýza.

Studijní literatura a studijní pomůcky
Povinná: Hindls, R., Artlová, M., Hronová, S., Malá, I., Marek, L., Pecáková, I. Řezánková, H. (2018). <i>Statistika v ekonomii</i> . Professional Publishing, Praha. Doporučená: Mrkvička, T., & Petrášková, V. (2006). <i>Úvod do statistiky</i> . České Budějovice: PF JU. Mrkvička, T., & Petrášková, V. (2008). <i>Úvod do teorie pravděpodobnosti</i> . České Budějovice: PF JU. Freeman, J., Shoesmith, E., Sweeney, D., Anderson, D., Williams, T. (2017). <i>Statistics for Business and Economics</i> . Cengage. Studijní pomůcky: Základní multimediální studijní pomůckou jsou kurzy ve výukovém systému E-learning (https://elearning.jcu.cz/enrol/index.php?id=13006).

Informace ke kombinované nebo distanční formě		
Rozsah konzultací (soustředění)	16	hodin
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím		
Pravidelný kontakt studentů s vyučujícími bude zajišťován v hodinách přímé výuky, dle výše uvedeného rozsahu konzultací. Široké možnosti komunikace studentů s učiteli poskytuje výukový systém e-learning. Individuální styk studentů s učiteli bude umožněn využíváním fakultních e-mailů, prostřednictvím MS Teams a konzultačních hodin vypsanych každým vyučujícím v rozsahu nejméně 2 hodiny týdně.		

B-III – Charakteristika studijního předmětu				
Název studijního předmětu	Theory of Probability and Statistics 1			
Typ předmětu	Povinný, ZT		doporučený ročník / semestr	2/Z
Rozsah studijního předmětu	26p + 13c	hod.	29,25	kreditů 4
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence	Prerekvizita: Matematika 1, Mathematics 1 nebo Matematický seminář Ekvivalence: Teorie pravděpodobnosti a statistika 1			
Způsob ověření studijních výsledků	Zp		Forma výuky	Přednášky, cvičení
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	2 writing tests, one in the middle of the semester one at the end.			
Garant předmětu	prof. RNDr. Tomáš Mrkvička, Ph.D.			
Zapojení garanta do výuky předmětu	Přednášející, cvičící			
Vyučující	prof. RNDr. Tomáš Mrkvička, Ph.D. (50% přednášející, cvičící), Mgr. Michal Houda, Ph.D. (50% přednášející, cvičící), Ing. Ilona Berková, Ph.D. (cvičící)			
Stručná anotace předmětu	<p>A basic introductory course devoted to basics of theory of probability.</p> <p>Lectures:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Random events, combinatorics. 2. Classical definition and geometrical definition of probability. Examples. 3. Definition of probability, probability of intersection, union. 4. Dependent and independent random events. 5. Conditional probability. 6. Discrete random variables. Distribution function. 7. Alternative, binomial, Poisson, geometrical distributions. 8. Continuous random variables. 9. Uniform, exponential normal distributions. 10. Descriptive statistics. 11. Student, Chi2, F - distribution. Quantiles. 12. Hypothesis testing. One sample t-test. 13. T-tests, paired and two-sample. 			
Studijní literatura a studijní pomůcky	<p>Basic: Freeman, J., Shoesmith, E., Sweeney, D., Anderson, D., Williams, T. (2017). <i>Statistics for Business and Economics</i>. Cengage.</p> <p>Recommended: Newbold, P., Carlson, W L., & Thorne, B. (2010). <i>Statistics for Business and Economics</i>. Pearson: New Jersey.</p>			
Informace ke kombinované nebo distanční formě				
Rozsah konzultací (soustředění)			hodin	
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím				

B-III – Charakteristika studijního předmětu

Název studijního předmětu	Theory of Probability and Statistics 2		
Typ předmětu	Povinný, ZT	doporučený ročník / semestr	2/L
Rozsah studijního předmětu	28p + 14c	hod.	31,5
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence	Prerekvizity: Teorie pravděpodobnosti a statistika 1/ Theory of Probability and Statistics 1 Ekvivalence: Teorie pravděpodobnosti a statistika 2		
Způsob ověření studijních výsledků	Zp, Zk	Forma výuky	Přednášky, cvičení
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Credit requirements: writing test contains 4 exercises from: Central limit theorem, probability, one or two sample tests or anova, regression or correlation. The oral exam continue right after the writing part.		
Garant předmětu	prof. RNDr. Tomáš Mrkvička, Ph.D.		
Zapojení garanta do výuky předmětu	Přednášející, cvičící		
Vyučující	prof. RNDr. Tomáš Mrkvička, Ph.D. (50% přednášející, cvičící), Mgr. Michal Houda, Ph.D. (50% přednášející, cvičící), Ing. Ilona Berková, Ph.D. (cvičící)		
Stručná anotace předmětu	<p>A basic introductory course devoted to basic principles of statistical reasoning and applications of data analysis.</p> <p>Lectures:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Axiomatic definition of probability,2. Conditional probability. Bayes equations.3. Discrete and continuous random variables.4. Two random variables, covariance and correlation.5. Law of large numbers, central limit theorem.6. Principles of statistical testing. F-test. Test about variance.7. Test about mean value with CLT.8. Theory of estimates. Confidence intervals.9. Confidence interval with CLT. The size of samples with given length of interval.10. ANOVA 1 factor.11. ANOVA 2 factors.12. Chi – square tests.13. Simple regression analysis.14. Multivariate regression analysis.		
Studijní literatura a studijní pomůcky	<p>Basic: Freeman, J., Shoensmith, E., Sweeney, D., Anderson, D., Williams, T. (2017). <i>Statistics for Business and Economics</i>. Cengage.</p> <p>Recommended: Newbold, P., Carlson, W L., & Thorne, B. (2010). <i>Statistics for Business and Economics</i>. Pearson: New Jersey.</p>		
Rozsah konzultací (soustředění)		hodin	
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím			

B-III – Charakteristika studijního předmětu

Název studijního předmětu	Trénink obchodních dovedností		
Typ předmětu	Povinně volitelný	doporučený ročník / semestr	3/Z
Rozsah studijního předmětu	26c	hod.	19,5
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence		kreditů	2
Způsob ověření studijních výsledků	Zp	Forma výuky	Cvičení
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Ústní zápočet obsahuje rozhovor nad zadanými otázkami o probírané problematice. Předmětem zápočtu jsou aplikované znalosti problematiky předmětu na základě témat ke studiu a povinné studijní literatury v daném rozsahu. Další pravidla se řídí aktuálním opatřením děkana a studijním a zkušebním řádem JU.		
Garant předmětu	doc. Ing. Roman Švec, Ph.D.		
Zapojení garanta do výuky předmětu	Cvičící		
Vyučující	doc. Ing. Roman Švec, Ph.D. (cvičící)		

Stručná anotace předmětu

Cílem předmětu je získání odborných znalostí a praktických dovedností v oblasti obchodování produktů výrobních podniků i podniků služeb a vedení obchodních rozhovorů. Studentům budou objasněna specifika práce prodejního personálu se zaměřením na prodej v rámci B2B a B2C kanálů. Stěžejní částí předmětu je nácvik prodeje osobní formou, dále budou studenti seznámeni se specifiky obchodních rozhovorů po telefonu a vyjednávání prostřednictvím moderních technologií. Kurz rovněž prohloubí znalosti v oblasti společenského styku, který do současných obchodních vztahů přináší další prvek možnosti rozvoje obchodních možností. Po absolvování předmětu student bude mít základní znalosti pravidel obchodního vyjednávání a může se stát úspěšným obchodníkem ve studovaném oboru.

Témata cvičení:

1. Charakteristika obchodního jednání, typy prodejců
2. Předpoklady práce profesionálního obchodníka.
3. Komunikace jako základní obchodní dovednost
4. Příprava a vedení prodejních rozhovorů
5. Příprava a realizace obchodní prezentace
6. Prezentační dovednosti obchodníků
7. Storytelling v obchodování
8. Argumentace, manipulace a práce s emocemi v obchodním vyjednávání
9. Přesvědčování, usměrňování a řešení námitek zákazníků
10. Typologie osobností a jednání s různými typy osobností
11. Péče o klíčové zákazníky
12. Význam pravidel společenského styku v obchodování
13. Budování společenských vztahů jako nutnost obchodní praxe

Studijní literatura a studijní pomůcky

Povinná:

Jobber, D. a Lancaster, G. (2021). *Selling and Sales Management*. 11th Edition. Harlow: Pearson Education.

Říha D. (2021). *Rozvoj obchodních a vyjednávacích dovedností*. Praha: Grada.

Doporučená:

IPODNIKATEL.CZ (2021) Společenské události – příležitost pro navázání obchodních kontaktů [online]. Přístup dne 24.10.2022 z : <https://www.ipodnikatel.cz/spolecenske-udalosti-prilezitost-pro-navazani-obchodnich-kontaktu/>

Ojasalo, J. (2021). *Key account management at company and individual levels in business-to-business relationships*, The Journal of Business & Industrial Marketing, vol 16, pp. 199-218.

Studijní pomůcky:

Základní multimediální studijní pomůckou jsou kurzy ve výukovém systému E-learning

(<https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=11612>).

Informace ke kombinované nebo distanční formě

Rozsah konzultací (soustředění)	8	hodin
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícími		
<p>Pravidelný kontakt studentů s vyučujícími bude zajišťován v hodinách přímé výuky, dle výše uvedeného rozsahu konzultací. Široké možnosti komunikace studentů s učiteli poskytuje výukový systém e-learning. Individuální styk studentů s učiteli bude umožněn využíváním fakultních e-mailů, prostřednictvím MS Teams a konzultačních hodin vypsanych každým vyučujícím v rozsahu nejméně 2 hodiny týdně.</p>		

B-III – Charakteristika studijního předmětu			
Název studijního předmětu	Vstupní jazykový test z AJ		
Typ předmětu	povinný	doporučený ročník / semestr	1/Z
Rozsah studijního předmětu	1	hod.	0,75 kreditů
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence			
Způsob ověření studijních výsledků	Zp	Forma výuky	Test
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Test na počítači se zaměřením na porozumění textům s běžnou slovní zásobou používanou v každodenním životě a na gramatiku na jazykové úrovni A2+ - B1. Test se sestává z 25 otázek s časovou dotací 20 minut.		
Garant předmětu			
Zapojení garanta do výuky předmětu			
Vyučující			
Stručná anotace předmětu	<p>Cílem předmětu je testování vstupní znalosti anglického jazyka studentů nezbytné pro pokračování v navazujících předmětech Anglický jazyk 1 a Anglický jazyk 2. Vstupní test testuje znalosti obecného anglického jazyka - porozumění textům s běžnou slovní zásobou používanou v každodenním životě a gramatiku - na jazykové úrovni B1.</p> <p>Obsahem předmětu je pouze vstupní jazykový test.</p>		
Studijní literatura a studijní pomůcky	<p>Povinná: Murphy, R. (2019). <i>English Grammar in Use</i>. Cambridge.</p> <p>Doporučená: Kollmannová, L. (2023). <i>Angličtina (nejen) pro samouky</i>. Nakladatelství LEDA spol.s r.o. Kollmannová, L. (2017). <i>Angličtina pro mírně a středně pokročilé samouky</i>. Nakladatelství LEDA spol.s r.o.</p> <p>Studijní pomůcky: Základní multimediální studijní pomůckou jsou kurzy ve výukovém systému E-learning (https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=10855)</p>		
Informace ke kombinované nebo distanční formě			
Rozsah konzultací (soustředění)	0,75	hodin	
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím	Široké možnosti komunikace studentů s učiteli poskytuje výukový systém E-learning. Individuální styk studentů s učiteli bude umožněn využíváním fakultních e-mailů a konzultačních hodin vypsanych každým vyučujícím v rozsahu nejméně 2 hodiny týdně.		

B-III – Charakteristika studijního předmětu

Název studijního předmětu	Základy obchodu		
Typ předmětu	Povinný, PZ	doporučený ročník / semestr	1/2
Rozsah studijního předmětu	26p + 26c	hod.	39
Prerevizity, korekvizity, ekvivalence		kreditů	5
Způsob ověření studijních výsledků	Zp, Zk	Forma výuky	Přednáška, cvičení
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Seminární práce Písemný test Ústní zkouška		
Garant předmětu	doc. Ing. Kamil Pícha, Ph.D., MBA		
Zapojení garanta do výuky předmětu	Přednášející, cvičící		
Vyučující	doc. Ing. Kamil Pícha, Ph.D., MBA (přednášející, cvičící), Ing. Jan Šalamoun, Ph.D. (cvičící)		
Stručná anotace předmětu	<p>Cílem předmětu je osvojit si základní terminologii v oblasti obchodu a pochopit specifika podnikání v této oblasti podnikání včetně situace a vývoje prostředí obchodní činnosti.</p> <p>Témata přednášek:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Význam a historie služeb a obchodu.2. Základní pojmy, členění obchodu3. Specifika podnikání v obchodě, funkce obchodu (obchodníků)4. Družstevní formy podnikání, význam a specifika obchodní činnosti družstev5. Sortiment, klasifikace zboží a služeb6. Velkoobchod - terminologie a vývoj7. Maloobchod - terminologie a vývoj8. Elektronický obchod9. Ochrana spotřebitele v oblasti obchodu, postavení a povinnosti prodávajícího na spotřebitelském trhu10. Kooperace v obchodě11. Hospodářská politika v oblasti obchodu a služeb. Pojem, cíle, nástroje, nositelé hospodářské politiky (EU, ČR)12. Role nadnárodních institucí a organizací v obchodě. Hospodářská integrace a obchod.13. Světové obchodní trendy, globalizace, integrace, internacionalizace, diverzifikace a koncentrace v českém a evropském obchodu.		
Studijní literatura a studijní pomůcky	<p>Povinná: Cimler, P., Zdražilová, D. a kol. (2007). <i>Retail Management</i>. Prague: Management Press Pražská, L., Jindra, J. a kol. (2002). <i>Obchodní podnikání. Retail management</i>. Praha: Management Press. Občanský zákoník č. 89/2012 Sb. Machková, H., Černošková, E., Sato, P., Malý, J., Sedláček, J. (2014). <i>Mezinárodní obchodní operace</i>. 6. aktualizované vydání. Praha: Grada Publishing. Šálková, D. (2019). <i>Obchodní nauka</i>. Praha, ČZU.</p> <p>Doporučená: Kahn, B. E. (2018). <i>The Shopping Revolution: How Successful Retailers Win Customers in an Era of Endless Disruption</i>. Wharton Digital Press. Hes, A., Šálková, D., Regnerová, M. a kol. (2013). <i>Obchodní nauka</i>. Praha: ČZU. Mulačová, V., Mulač, P., a kol. (2013). <i>Obchodní podnikání ve 21. století</i>. Praha: Grada, Grada Publishing. Pantano, E., & Dennis, C. (2019). <i>Smart retailing. Technologies and Strategies</i>. Springer International Publishing. Segel, R. (2008). <i>Retail business kit for dummies</i>. John Wiley & Sons. Sedlák, M., & Mikulášková, P. (2017). <i>Jak vytvořit úspěšný a výdělečný internetový obchod</i>. Computer Press, Albatros Media as. Zamazalová, M. (2009). <i>Marketing obchodní firmy</i>. Grada Publishing. Časopis Retail News</p> <p>Studijní pomůcky: Základní multimediální studijní pomůckou jsou kurzy ve výukovém systému E-learning (https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=13327)</p>		
Informace ke kombinované nebo distanční formě			
Rozsah konzultací (soustředění)	16	hodin	
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím			

Pravidelný kontakt studentů s vyučujícími bude zajišťován v hodinách přímé výuky, dle výše uvedeného rozsahu konzultací. Široké možnosti komunikace studentů s učiteli poskytuje výukový systém e-learning. Individuální styk studentů s učiteli bude umožněn využíváním fakultních e-mailů, prostřednictvím MS Teams a konzultačních hodin vypsanych každým vyučujícím v rozsahu nejméně 2 hodiny týdně.

B-III – Charakteristika studijního předmětu

Název studijního předmětu	Základy podnikových informačních systémů				
Typ předmětu	Povinný, PZ	doporučený ročník / semestr	2/L		
Rozsah studijního předmětu	14p +28c	hod.	31,5	kreditů	4
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence					
Způsob ověření studijních výsledků	Zp, Zk	Forma výuky	Přednáška, Cvičení		
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Seminární práce, počítačový test				

Garant předmětu	Ing. Petr Hanzal, Ph.D.
Zapojení garanta do výuky předmětu	Přednášející, cvičící
Vyučující	Ing. Petr Hanzal, Ph.D. (přednášející, cvičící), Ing. Petr Cepák, Ph.D. (cvičící)

Stručná anotace předmětu	<p>Kurz poskytuje informace z oblasti vývoje, návrhu a implementace podnikových informačních systémů v jednotlivých částech jejich životního cyklu. Dává přehled o současných IT/ICT systémech a jejich nadstavbách, prvky řešení, systémy pro podporu vrcholového managementu (EIS), systémy APS, znalostní systémy - BI). V rámci cvičení budou studenti seznámeni s informačním systémem SAP pro oblast logistiky a personalistiky.</p> <p>Témata přednášek:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Podnikové informační systémy, základní terminologie.2. Jak správně rozumět podnikovým informačním systémům.3. Podnikové procesy a informační systémy.4. Strategie a řízení podnikové informatiky.5. Životní cyklus IS/ICT projektu.6. Přehled trhu a obchodní modely dodávky podnikových aplikací.7. Plánování a řízení podnikových zdrojů.8. Řízení lidských zdrojů.9. Plánování a řízení výroby, logistiky a dodavatelských řetězců.10. Řízení vztahů se zákazníky a dodavateli.11. Manažerské informační systémy.12. Dokument management systémy.13. informační systémy pro finanční řízení firmy14. Rozvojové trendy v oblasti podnikových IS.
---------------------------------	--

Studijní literatura a studijní pomůcky	<p>Povinná:</p> <p>Basl, J., & Blažiček, R. (2012). <i>Podnikové informační systémy: podnik v informační společnosti</i>. Praha: Grada.</p> <p>Voříšek, J. a kol. (2015). <i>Principy a modely řízení podnikové informatiky</i>. Praha: Oeconomica.</p> <p>Šilerová, E. (2017). <i>Informační systémy v podnikové praxi</i>. Powerprint. ISBN: 978-80-7568-065-5</p> <p>Doporučená:</p> <p>Řepa, V. (2007). <i>Podnikové procesy</i>. Procesní řízení a modelování. Praha: Grada.</p> <p>Kol. (2007). <i>E-business Innovation and Process Management: In Lee</i>. London, Cybertech Publishing.</p> <p>Vraha, I., & Richta, K. (2005). <i>Zásady a postupy zavádění podnikových informačních systémů</i>. Praktická příručka pro podnikové manažery. Praha, Grada.</p> <p>Studijní pomůcky:</p> <p>Základní multimediální studijní pomůckou jsou kurzy ve výukovém systému E-learning https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=12936</p>
---	---

Informace ke kombinované nebo distanční formě		
Rozsah konzultací (soustředění)	14	hodin

Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím	<p>Pravidelný kontakt studentů s vyučujícími bude zajišťován v hodinách přímé výuky, dle výše uvedeného rozsahu konzultací. Široké možnosti komunikace studentů s učiteli poskytuje výukový systém e-learning. Individuální styk studentů s učiteli bude umožněn využíváním fakultních e-mailů, prostřednictvím MS Teams a konzultačních hodin vypsanych každým vyučujícím v rozsahu nejméně 2 hodiny týdně.</p>
--	--

B-III – Charakteristika studijního předmětu

Název studijního předmětu	Základy práva		
Typ předmětu	Povinný	doporučený ročník / semestr	1/Z
Rozsah studijního předmětu	26p + 26c	hod.	39
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence		kreditů	5
Způsob ověření studijních výsledků	Zp, Zk	Forma výuky	Přednáška, cvičení
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta			

Požadavky k zápočtu:

Povinná účast na seminářích, zpracování úkolů dle požadavků vyučujícího na seminářích, zápočtový test/y
Zápočty budou udělovány nejdříve 14 dnů před koncem semestru v souladu s opatřením děkana č. 124/2017 článek 15.

Požadavky ke zkoušce:

Ústní zkouška.

Zkoušky budou vypsány 3 týdny před začátkem zkouškového období v souladu s opatřením děkana č. 124/2017 článek 15.

Garant předmětu	Ing. Martina Krásnická, Ph.D., LL. M.
Zapojení garanta do výuky předmětu	Přednášející, cvičící
Vyučující	Ing. Martina Krásnická, Ph.D., LL. M. (50% přednášející, cvičící), JUDr. Rudolf Hrubý (50% přednášející, cvičící), JUDr. Martin Slobodník, Ph.D. LL. M. (cvičící), Bc. et Bc., JUDr. Jana Effenbergerová (cvičící)

Stručná anotace předmětu

Cílem předmětu je zprostředkovat posluchačům základní orientaci v systému právního řádu České republiky, vč. jeho zasazení do mezinárodních souvislostí a některých základních právních institutů. Kurz seznamuje studenty se základy práva veřejného a práva soukromého.

Témata přednášek:

1. Úvod do práva
2. Mezinárodní právo
3. Právo Evropské unie
4. Ústavní právo ČR, struktura státní moci
5. Základní pojmy správního práva, územně správní členění, orgány veřejné správy a územní samosprávy, správní řízení, správněprávní odpovědnost, přestupky
6. Občanské právo, pojem, předmět, systém, osoby, zastoupení, právní jednání, promlčení, prekluze, podnikatel
7. Absolutní majetková práva – držba, vlastnictví, spoluvlastnictví, věcná práva k cizím věcem
8. Relativní majetková práva – závazkové vztahy a jejich vznik, změny a zánik závazků, zajištění závazků, smlouvy uzavírané se spotřebitelem
9. Relativní majetková práva – závazky z deliktů, bezdůvodné obohacení
10. Základy pracovního práva I. - vznik a zánik pracovního poměru
11. Základy pracovního práva II. - dohody o pracích konaných mimo pracovní poměr
12. Občanské soudní řízení, zvláštní řízení soudní, insolvenční řízení a soudní řízení správní – průběh soudního řízení
13. Řádné a mimořádné opravné prostředky v soudním řízení, výkon rozhodnutí

Studijní literatura a studijní pomůcky

Povinná:

Uhlířová, M. a kol. (2015). *Základy práva*. Č. Budějovice: JU, EF.

Janků, M. (2022). *Základy práva pro posluchače neprávnických fakult*. 7. vydání C.H. Beck.

Právní předpisy:

- z. č. 1/1993 Sb., Ústava ČR, ve znění pozdějších předpisů – vybraná ustanovení
- z. č. 2/1993 Sb., Listina základních práv a svobod, ve znění pozdějších předpisů – vybraná ustanovení
- z.č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů – vybraná ustanovení
- z.č. 99/1963 Sb., občanský soudní řád, ve znění pozdějších předpisů – vybraná ustanovení
- z. č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů – vybraná ustanovení
- z. č. 251/2016 Sb., zákon o některých přestupcích, ve znění pozdějších předpisů – vybraná ustanovení
- z. č. 250/2016 Sb., zákon o odpovědnosti za přestupky a řízení o nich, ve znění pozdějších předpisů – vybraná ustanovení
- z. č. 128/2000 Sb., zákon o obecním zřízení, ve znění pozdějších předpisů – vybraná ustanovení
- z. č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů – vybraná ustanovení

Prameny práva EU: <http://eur-lex.europa.eu/>

Doporučená:

Krásnická, M., Hrubý, R., & Dao, P. (2022). *Introduction to the EU law*. Ton Duc University, Vietnam. University of South Bohemia.

Sokol, J. (2015). *Moc, peníze a právo*. Praha. Vyšehrad.

Přibáň, J. (2017). *The Defence of Constitutionalism*. Praha: Karolinum.

Osina, P. (2017). *Legal Theory*. Praha: Leges.

Janků, M. (2014). *Nové občanské právo v kostce: (stručný úvod)*. Praha: C.H.Beck.

Varvařovský, P. (2015). *Základy práva. O právu, státě a moci*. Praha: Wolters Kluwer.

Švestka, J., Dvořák, J., Fiala, J. a kol. (2014). *Občanský zákoník - Komentář - Svazek I - VI*. Praha: Wolters Kluwer.

Lavický, P., Hrušáková, M., Králíčková, Z., Spáčil, J., Fiala, J., & Hulmák, M. (2014). *Občanský zákoník*. Praha: Nakladatelství C. H. Beck, s r. o.

Hendrych, D. a kolektiv. (2016). *Správní právo*. Obecná část. 9. vydání. Praha: C. H. Beck.

Gerloch, A. (2017). *Teorie práva*. 7. aktualizované vydání. Vydavatelství a nakladatelství Aleš Čeněk, s.r.o.

Studijní pomůcky:

Základní multimediální studijní pomůckou jsou kurzy ve výukovém systému E-learning:

(<https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=11473>).

Informace ke kombinované nebo distanční formě

Rozsah konzultací (soustředění)

16

hodin

Informace o způsobu kontaktu s vyučujícími

Pravidelný kontakt studentů s vyučujícími bude zajišťován v hodinách přímé výuky, dle výše uvedeného rozsahu konzultací. Široké možnosti komunikace studentů s učiteli poskytuje výukový systém e-learning. Individuální styk studentů s učiteli bude umožněn využíváním fakultních e-mailů, prostřednictvím MS Teams a konzultačních hodin vypsanych každým vyučujícím v rozsahu nejméně 2 hodiny týdně.

B-III – Charakteristika studijního předmětu			
Název studijního předmětu	Základy společenské odpovědnosti firem		
Typ předmětu	Povinně volitelný	doporučený ročník / semestr	3/L
Rozsah studijního předmětu	20p + 10c	hod.	22,5 kreditů 5
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence			
Způsob ověření studijních výsledků	Zp, Zk	Forma výuky	Přednáška, cvičení
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Požadavky k zápočtu: Zpracování a prezentace seminárních prací a projektu (součást certifikace Specialista CSR-J). Požadavky ke zkoušce: Absolvování písemného testu s min. 60% úspěšností.		
Garant předmětu	doc. Ing. Hana Doležalová, Ph.D.		
Zapojení garanta do výuky předmětu	Přednášející, cvičící		
Vyučující	doc. Ing. Hana Doležalová, Ph.D. (přednášející, cvičící)		
Stručná anotace předmětu			
Cílem předmětu je poskytnout studentům základní orientaci v oblasti společenské odpovědnosti firem (CSR) a zajistit schopnost rozvíjet CSR ve firemním prostředí. Podrobně se věnuje aktivitám naplňujícím jednotlivé oblasti CSR (ekonomický, sociální a environmentální pilíř). Pozornost je zaměřena také na problematiku udržitelného rozvoje a nefinančního reportingu. Předmět je zároveň přípravou pro certifikaci Specialista CSR-junior (ČSJ).			
Témata přednášek:			
<ol style="list-style-type: none"> 1. Obsah a význam CSR. Základní pilíře CSR 2. Koncepce trvale udržitelného rozvoje. Strategický rámec ČR 2030 3. Mezinárodní a národní organizace CSR 4. Národní akční plán CSR organizací 5. Environmentální aspekty CSR 6. Lidské zdroje a sociální aspekty CSR 7. Ekonomické aspekty CSR 8. Implementace CSR. ISO 26000 8. Standardy CSR. Hodnocení CSR. Ceny CSR. Národní cena ČR za CSR 9. Komunikace a zprávy o udržitelnosti/ESG reporting (nefinanční reporting) 10. Přednáška externisty 			
+ příprava na certifikaci Specialista CSR – junior ve spolupráci s ČSJ (doplnění vybraných témat formou workshopu)			
Studijní literatura a studijní pomůcky			
Povinná: Zadražilová, D. (2014). <i>Společenská odpovědnost podniků. Transparentnost a etika podnikání</i> . Praha: C. H. Beck.			
Doporučená: Asbury, S., & Ball, R. (2016). <i>Practical Guide to Corporate Social Responsibility. Do the Right Thing</i> . Abingdon-on-Thames: Taylor & Francis Ltd. ČSN 01 0391 <i>Systém managementu společenské odpovědnosti organizací – Požadavky (2013)</i> . Praha: ÚNMZ. Merhaut, M. (2013). <i>Etika jako součást společenské odpovědnosti firem hotelového průmyslu</i> . Praha: Wolters Kluwer ČR. Pásková, M., & Zelenka, J. (2018). <i>Společensky odpovědný cestovní ruch</i> . Praha: Idea servis.			
Studijní pomůcky: Základní multimediální studijní pomůckou je kurz ve výukovém systému E-learning (společný pro prezenční i kombinované studium): https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=12728#section-0			
Informace ke kombinované nebo distanční formě			
Rozsah konzultací (soustředění)	16	hodin	
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím			
Pravidelný kontakt studentů s vyučujícími bude zajišťován v hodinách přímé výuky, dle výše uvedeného rozsahu konzultací. Široké možnosti komunikace studentů s učiteli poskytuje výukový systém e-learning. Individuální styk studentů s učiteli bude umožněn využíváním fakultních e-mailů, prostřednictvím MS Teams a konzultačních hodin vypsanych každým vyučujícím v rozsahu nejméně 2 hodiny týdně.			

B-III – Charakteristika studijního předmětu			
Název studijního předmětu	Základy účetnictví		
Typ předmětu	Povinný, PZ	doporučený ročník / semestr	1/L
Rozsah studijního předmětu	28p + 28c	hod.	42
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence			
Způsob ověření studijních výsledků	Zp, Zk	Forma výuky	Přednáška, Cvičení
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	<p>Požadavky k zápočtu:</p> <ul style="list-style-type: none"> - aktivní účast na cvičeních / konzultacích u KS (min. 80% účast) - úspěšné absolvování 2 zápočtových testů v průběhu semestru (min. 60% úspěšnost z každého testu, možnost opravného testu) <p>Požadavky ke zkoušce:</p> <ul style="list-style-type: none"> - prokázání teoretických i praktických znalostí písemnou a ústní zkouškou <p>Váhy při hodnocení:</p> <p>1. zápočtový test 20 %, 2. zápočtový test 30 %, zkouška 50 % (z toho 25 % písemný test a 25 % ústní zkouška).</p>		
Garant předmětu	Ing. Miroslava Vlčková, Ph.D., MBA		
Zapojení garanta do výuky předmětu	Přednášející, cvičící		
Vyučující	Ing. Miroslava Vlčková, Ph.D., MBA (50% přednášející, cvičící), Ing. Marie Vejsadová Dryjová, Ph.D. (20% přednášející, cvičící), Ing. Jaroslav Svoboda, Ph.D. (15% přednášející, cvičící), Ing. Jaroslava Pražáková, Ph.D. (15% přednášející, cvičící), Ing. Hana Hlaváčková (cvičící)		
Stručná anotace předmětu	<p>Cílem předmětu je seznámit studenty se základními účetními metodami a postupy. Důraz je kladen především na správné vymezení aktiv a pasiv, nákladů a výnosů, pochopení principu podvojnosti a souvztažnosti, pochopení podstaty účetnictví, poznat dopady reálných situací do účetních operací a sestavit účetní uzávěrku včetně dalších souvisejících operací.</p> <p>Tematické okruhy:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Úvod do účetnictví. Majetek podniku a jeho zdroje. 2. Rozvaha, aktiva a pasiva. 3. Podstata, význam a funkce účetnictví, účetní zásady, právní úprava účetnictví. 4. Nástroje průkaznosti účetnictví, účetní doklady, účetní knihy, inventarizace majetku a závazků. 5. Účtování peněžních prostředků – pokladna, bankovní účty, bankovní úvěry, ceniny, peníze na cestě. 6. Zúčtovací vztahy. Daňová soustava a účetnictví, přímé a nepřímé daně. 7. Dlouhodobý majetek – vymezení, členění, oceňování a pořizování dlouhodobého majetku. 8. Dlouhodobý majetek – odpisování – účetní a daňové odpisy, vyřazování dlouhodobého majetku. 9. Zásoby – vymezení, rozdělení, oceňování, pořizování, způsoby účtování. 10. Zaměstnanci, mzdy, zdravotní a sociální pojištění, daň z příjmů zaměstnanců. 11. Účetní uzávěrka a účetní výkazy – přípravné operace, kontrola a uzavírání účetních knih, sestavování účetních výkazů. 12. Náklady a výnosy – členění, zásady účtování. 13. Výsledek hospodaření – struktura a rozdělení, daň z příjmů PO. 14. Daňová evidence. 		
Studijní literatura a studijní pomůcky	<p>Povinná:</p> <p>České účetní standardy pro podnikatele.</p> <p>Vlčková, M. (2020). <i>Základní principy a postupy v účetnictví</i>. Praha: Wolters Kluwer.</p> <p>Vlčková, M., Svoboda, J. (2017). <i>Základy účetnictví. Cvičení</i>. České Budějovice: Ekonomická fakulta, Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích. Dostupné z: http://omp.ef.jcu.cz/index.php/EF/.</p> <p>Vyhláška č. 500/2002 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění.</p> <p>Zákon č. 563/1991 Sb., o účetnictví.</p> <p>Doporučená:</p> <p>Jindrák, J. (2021). <i>Sbírka souvztažností k účtům směrné účtové osnovy</i>. Olomouc: ANAG.</p> <p>The Association of Chartered Certified Accountants (2020). <i>Paper F3 - FIA Diploma in accounting and business. Financial accounting. Complete text</i>. Wokingham: Kaplan Publishing UK.</p> <p>Studijní pomůcky:</p> <p>Základní multimediální studijní pomůckou jsou kurzy ve výukovém systému E-learning (https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=11561)</p>		
Informace ke kombinované nebo distanční formě			
Rozsah konzultací (soustředění)	16	hodin	
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím			

Pravidelný kontakt studentů s vyučujícími bude zajišťován v hodinách přímé výuky, dle výše uvedeného rozsahu konzultací. Široké možnosti komunikace studentů s učiteli poskytuje výukový systém e-learning. Individuální styk studentů s učiteli bude umožněn využíváním fakultních e-mailů, prostřednictvím MS Teams a konzultačních hodin vypsanych každým vyučujícím v rozsahu nejméně 2 hodiny týdně.

B-III – Charakteristika studijního předmětu

Název studijního předmětu	Zbožíznalství				
Typ předmětu	Povinně volitelný	doporučený ročník / semestr	3/L		
Rozsah studijního předmětu	20p + 20c	hod.	30	kreditů	5
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence					
Způsob ověření studijních výsledků	Zp, Zk	Forma výuky	Přednáška, cvičení		
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Požadavky k zápočtu: Vypracování a prezentace seminárních prací v souladu se zadáním, účast na exkurzích Požadavky ke zkoušce: Absolvování písemného testu s min 60 % úspěšností				

Garant předmětu	doc. Ing. Hana Doležalová, Ph.D.
Zapojení garanta do výuky předmětu	Přednášející, cvičící
Vyučující	doc. Ing. Hana Doležalová, Ph.D. (přednášející, cvičící)

Stručná anotace předmětu
Předmět seznamuje se základními poznatky z oblasti obecného zbožíznalství (užitná hodnota/kvalita zboží, vlivy na kvalitu ve výrobě a oběhu, hodnocení kvality), v praktické části se zaměřuje na vybrané komoditní analýzy. Pozornost je věnována bezpečnosti produkce a udržitelným produktovým alternativám. Součástí výuky jsou exkurze do vybraných výrobních či zkušebních organizací a řízené degustace. Témata přednášek: <ol style="list-style-type: none">1. Obecné pojmy ze zbožíznalství. Klasifikace zboží2. Kvalita zboží. Komplexní pojetí kvality. Význam kvality v tržním prostředí3. Vliv podnikových činností a oběhu na kvalitu zboží4. Obalové systémy5. Legislativní a normativní aspekty kvality zboží6. Posuzování shody. Certifikace7. Objektivní a subjektivní metody hodnocení kvality zboží8. Bezpečnost produkce9. Ekologicky šetrná/udržitelná produkce (biopotraviny, ekologicky šetrné výrobky dle ISO 14020)10. Fairtrade produkce + Vybrané komoditní analýzy (potravinářské a nepotravinářské)

Studijní literatura a studijní pomůcky
Povinná: Doležalová, H. (2014). <i>Vybrané kapitoly ze zbožíznalství</i> . České Budějovice: Ekonomická fakulta Jihočeské univerzity.
Doporučená: Shaw, I. (2018). <i>Food Safety</i> . Hoboken (US): Wiley Dostálová, J., & Kadlec, P. (2014). <i>Potravinářské zbožíznalství</i> . Praha: Key publishing <i>Zákon 22/97 Sb. O technických požadavcích na výrobky</i> <i>Zákon 102/2001 Sb. O obecné bezpečnosti výrobků</i> <i>Zákon 110/97 Sb. O potravinách a tabákových výrobcích</i> <i>Zákon č. 242/2000 Sb. O ekologickém zemědělství</i>
Studijní pomůcky: Základní multimediální studijní pomůckou je kurz ve výukovém systému E-learning (společný pro prezenční i kombinované studium): https://elearning.jcu.cz/course/view.php?id=12731#section-0

Informace ke kombinované nebo distanční formě

Rozsah konzultací (soustředění)	16	hodin
---------------------------------	----	-------

Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím

Pravidelný kontakt studentů s vyučujícími bude zajišťován v hodinách přímé výuky, dle výše uvedeného rozsahu konzultací. Široké možnosti komunikace studentů s učiteli poskytuje výukový systém e-learning. Individuální styk studentů s učiteli bude umožněn využíváním fakultních e-mailů, prostřednictvím MS Teams a konzultačních hodin vypsaných každým vyučujícím v rozsahu nejméně 2 hodiny týdně.

**Personální zabezpečení bakalářského studijního programu
Ekonomika a management (prezenční a kombinovaná forma studia)**

	Příjmení	Jméno	Tituly	Vztah k VŠ	Vztah k součásti VŠ	Garantování předmětů	Odborník z praxe
1.	ALINA	Jiří	Ing., Ph.D.	PP 1,0/N	PP 1,0/N	ZT	-
2.	BENEŠOVÁ	Marie	Ing.	DPP/do 12/2024	DPP/do 12/2024		ANO
3.	BERKOVÁ	Ilona	Ing., Ph.D.	PP 0,4/do 08/2024	PP 0,4/do 08/2024		-
4.	BORŠOVSKÝ	Jan	Mgr., MPA	DPP/do 12/2023	DPP/do 12/2023		ANO
5.	BUCHTELE	Roman	Ing., Ph.D.	PP 1,0/do 08/2025	PP 1,0/do 08/2025		-
6.	CEPÁK	Milan	Ing., Ph.D.	PP 0,4/do 08/2026	PP 0,4/do 08/2026		ANO
7.	ČARVAŠOVÁ	Alena	Ing.	PP 0,8/ do 12/2023	PP 0,2/ do 12/2023		ANO
8.	DOLEŽALOVÁ	Hana	doc., Ing., Ph.D.	PP 1,0/N	PP 1,0/N	PZ	-
9.	EFFENBERGEROVÁ	Jana	JUDr.	DPP, bud.	DPP, bud.		ANO
10.	FIALA	Jan	RNDr.et PhDr., Ph.D.	PP 1,0/N	PP 1,0/N		-
11.	FRIEBEL	Ludvík	Ing., Ph.D.	PP 1,0/N	PP 1,0/N	PZ	-
12.	HÁLA	Jaroslav	PhDr.	PP 0,2			-
13.	HANZAL	Petr	Ing., Ph.D.	PP 0,7/N	PP 0,7/N	PZ	-
14.	HLAVÁČKOVÁ	Hana	Ing.	PP 1,0/N	PP 1,0/N	-	-
15.	HNOJNA	Petr	Ing.	DPP, bud.	DPP, bud.	-	ANO
16.	HOMAN	Jiří	Ing.	PP 0,4/do 08/2025	PP 0,4/do 08/2025	-	-
17.	HOUDA	Michal	Mgr., Ph.D.	PP 1,0/N	PP 1,0/N	-	-
18.	HRUBÝ	Rudolf	JUDr.	PP 1,0/N	PP 1,0/N	-	-
19.	CHLÁDEK	Petr	Mgr., Ph.D.	PP 0,75/N	PP 0,75/N	-	-
20.	KLICNAROVÁ	Jana	doc., RNDr., Ph.D.	PP 1,0/N	PP 1,0/N	-	-
21.	KLUFOVÁ	Renata	doc., RNDr., Ph.D.	PP 1,0/N	PP 1,0/N	-	-
22.	KOCOURKOVÁ	Markéta	Ing., Ph.D.	PP 1,0/N	PP 1,0/N	PZ	-
23.	KOPTA	Daniel	Ing., Ph.D.	PP 1,0/N	PP 1,0/N	PZ	-
24.	KRÁSNICKÁ	Martina	Ing., Ph.D., LL. M.	PP 1,0/N	PP 1,0/N	-	-

25.	LAPKA	Miloslav	prof., PhDr., CSc.	PP 1,0/N	PP 1,0/N	-	-
26.	MAJEROVÁ	Věra	prof., PhDr., Ing., CSc.	DPP/do 12/2023	DPP/do 12/2023	-	-
27.	MARTÍŠKOVÁ	Petra	Ing., Ph.D.	PP 0,5/N	PP 0,5/N	PZ	-
28.	MAŘÍKOVÁ	Monika	Ing., Ph.D.	PP 0,8/N	PP 0,8/N	PZ	-
29.	MRKVIČKA	Tomáš	prof., RNDr., Ph.D.	PP 1,0/N	PP 1,0/N	ZT	-
30.	NOVOTNÁ	Martina	doc., Ing., Ph.D.	PP 1,0/N	PP 1,0/N	ZT/PZ	-
31.	PECH	Martin	Ing., Ph.D.	PP 1,0/N	PP 1,0/N	PZ	-
32.	PÍCHA	Kamil	doc., Ing., Ph.D., MBA	PP 1,0/N	PP 1,0/N	PZ	-
33.	PRAŽÁKOVÁ	Jaroslava	Ing., Ph.D.	PP 1,0/N	PP 1,0/N	-	-
34.	REMEŠ	Radim	Mgr., Ph.D.	PP 1,0/N	PP 1,0/N	-	-
35.	ROSKOVEC	Tomáš	RNDr., Ph.D.	PP 1,0/N	PP 1,0/N	-	-
36.	RYBOVÁ	Jarmila	Ing., Ph.D.	PP 1,0/N	PP 1,0/N	-	-
37.	ŘEHOŘ	Petr	doc., Ing., Ph.D.	PP 1,0/N	PP 1,0/N	ZT/PZ	-
38.	SLOBODNÍK	Martin	JUDr., Ph.D., LL. M.	PP 0,8/N	PP 0,8/N	-	ANO
39.	STRNAD	Zdeněk	JUDr. Ing., Ph.D., MPA	PP 0,5/N	PP 0,5/N	-	ANO
40.	SVOBODA	Jaroslav	Ing., Ph.D.	PP 1,0/N	PP 1,0/N	-	-
41.	ŠALAMOUN	Jan	Ing., Ph.D.	PP 1,0/N	PP 1,0/N	-	-
42.	ŠETEK	Jaroslav	Ing., Ph.D.	PP 0,9/N	PP 0,9/N	-	-
43.	ŠKODOVÁ PARMOVÁ	Dagmar	doc. Dr., Ing.	PP 1,0/N	PP 1,0/N	-	-
44.	ŠMEJKAL	Antonín	Ing., Ph.D.	PP 0,7/N	PP 0,7/N	-	ANO
45.	ŠULISTA	Marek	PhDr., Ph.D.	PP 1,0/N	PP 1,0/N	ZT	-
46.	ŠVEC	Roman	doc., Ing., Ph.D.	PP 1,0/do 12/2025	PP 1,0/do 12/2025	-	-
47.	TOUŠEK	Radek	Ing., Ph.D.	PP 1,0/N	PP 1,0/N	PZ	-
48.	VEJSADOVÁ DRYJOVÁ	Marie	Ing., Ph.D.	PP 1,0/N	PP 1,0/N	-	-
49.	VLČKOVÁ	Miroslava	Ing., Ph.D., MBA	PP 1,0/N	PP 1,0/N	PZ	-
50.	VOCETKOVÁ	Klára	Mgr., Ph.D.	PP 1,0/N	PP 1,0/N	ZT	-
51.	VOLEK	Tomáš	doc., Ing., Ph.D.	PP 1,0/N	PP 1,0/N	ZT	-
52.	VRCHOTA	Jaroslav	doc., Ing., Ph.D.	PP 1,0/N	PP 1,0/N	PZ	-
53.	ZDENĚK	Radek	doc., Ing., Ph.D.	PP 1,0/N	PP 1,0/N	-	-

54.	ZEMAN	Petr	Ing., Ph.D.	PP 1,0/N	PP 1,0/N		-
-----	-------	------	-------------	----------	----------	--	---

C-I – Personální zabezpečení

Vysoká škola	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích						
Součást vysoké školy	Ekonomická fakulta						
Název studijního programu	Ekonomika a management – bakalářský studijní program						
Jméno a příjmení	Jiří Alina				Tituly	Ing., Ph.D.	
Rok narození	1976	typ vztahu k VŠ	pp.	rozsah	40	do kdy	N
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program	pp.		rozsah	40	do kdy	N	
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Mikroekonomie 1 – garant, přednášející, cvičící							
Makroekonomie 1 – přednášející, cvičící							
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)							
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu	(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr			
Economics	NMSP-Regional and European Project Management	ZS	Přednášející, cvičící				
Macroeconomics II	NMSP-Analýza v ekonomické a finanční praxi NSMP-Ekonomika a management NSMP- Finance a účetnictví NSMP- Management regionálního rozvoje	LS	Přednášející, cvičící				
Makroekonomie II	NSMP-Analýza v ekonomické a finanční praxi NSMP-Ekonomika a management NSMP- Finance a účetnictví NSMP-Management regionálního rozvoje	LS	Cvičící				
Microeconomics II	NMSP-Analýza v ekonomické a finanční praxi NMSP-Ekonomika a management NMSP- Finance a účetnictví NMSP-Management regionálního rozvoje NMSP-Aplikovaná informatika, specializace podniková informatika	ZS	Přednášející, cvičící				
Mikroekonomie II	NSMP-Analýza v ekonomické a finanční praxi NSMP-Ekonomika a management NSMP- Finance a účetnictví	ZS	Cvičící				

	NSMP-Management regionálního rozvoje NMSP – Aplikovaná informatika, specializace podniková informatika			
Údaje o vzdělání na VŠ				
Magisterské studium: Jihočeská univerzita v Č. Budějovicích, Zemědělská fakulta, obor Obchodně podnikatelský, rok ukončení 2006 Doktorské studium: Jihočeská univerzita v Č. Budějovicích, Ekonomická fakulta, program: Ekonomika a management, obor: Řízení a ekonomika podniku; ukončení v roce 2011				
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ				
2006 – Zemědělská fakulta JU – technik 2007 – 2008 – Ekonomická fakulta JU – technik Od 1. 1. 2009 – Ekonomická fakulta JU, odborný asistent na Katedře ekonomiky od 1. 9. 2020 byla Katedra ekonomiky přejmenována na Katedru aplikované ekonomie a ekonomiky				
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací				
Vedení 27 bakalářských a 30 diplomových obhájených prací.				
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ	Ohlasy publikací	
			WoS	Scopus
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ	30	7
			H-index	3 / 2
			WoS/Scopus	
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům				
Leitmanova, I. F., Alina, J., Šetek, J., a Bajer, D. (2021). Risks of unfavorable demographic development of population aging on public finances of the Czech economy. In E. Opatrna (Ed.), <i>Proceedings of the 15th international scientific conference inproforum: new trends and challenges in the management of organisations</i> (pp. 173–180). <i>Inproforum</i> . (33%) D				
Alina, J., McGrath R. D., Faltova Leitmanova I. a Petrach. F. (2020). Using Constraints in Freight Volume to Identify Regional Needs for Roadway Infrastructure. In <i>Promet-Traffic & Transportation</i> 32(2):237–46. https://doi.org/10.7307/ptt.v32i2.3183 (33 %). JimP (Q4 Transportation science & technology)				
Novotná, M., Faltová Leitmanová, I., Alina, J. a T. Volek. (2020). Capital intensity and labour productivity in waste companies. <i>Sustainability (Switzerland)</i> 12(24):1–15. doi: 10.3390/su122410300 (25%). JimP (Q2 Environmental sciences, Q2 Environmental studies), JSC .				
Vlčková, M., Zeman, P. a Alina J. (2019). Analysis of the Financial Indicators in the Enterprises Affected by Industry 4.0 In <i>The 14th International Conference on Liberec Economic Forum</i> . Liberec: Tech Univ Liberec (33%) D				
Alina, J., a Šetek, J. (2018). Dimenze teorie hodnoty lidského života v ekonomii veřejného sektoru. <i>Lidský kapitál a investice do vzdělání: teorie a praxe v návaznosti na průmysl 4.0</i> , 14. (50%) D				
Další tvůrčí činnost:				
2017 – spoluřešitel projektu GAJU - Rozvoj jihočeského regionu – potenciál pro aplikaci iniciativy Evropské komise Smart Region, číslo 074/2017/S				
2018 - spoluřešitel projektu OPVVV CZ 02.2.69/0.0/0.0/16-015/0002348 Příprava výukového videa pro předmět Makroekonomie 1				
07 / 2017 – 07 / 2018 - spoluřešitel projektu OPVVV CZ 02.2.69/0.0/0.0/16-015/0002348 Vytvoření Interaktivního simulátoru mikroekonomických modelů				
01 / 2018 – 02 / 2019 - spoluřešitel projektu OPVVV CZ 02.2.69/0.0/0.0/16-015/0002348 Studijní materiály pro předmět Macroeconomics II v angličtině				

2020 – spoluřešitel projektu GAJU - Principy cirkulární ekonomiky v regionálním managementu vedoucí ke zvýšení efektivnosti systémů, číslo 121/2020/S

2022 – hlavní řešitel dílčího projektu v rámci TAČR GAMA 2., č. TP 01010019. Rozvoj aktivit proof-of-concept na Jihočeské univerzitě, Systém spolujízdy pro venkovské oblasti jako další forma dopravní obslužnosti

Působení v zahraničí

Podpis

datum

C-I – Personální zabezpečení								
Vysoká škola	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích							
Součást vysoké školy	Ekonomická fakulta							
Název studijního programu	Ekonomika a management – bakalářský studijní program							
Jméno a příjmení	Marie Benešová					Tituly	Ing.	
Rok narození	1947	typ vztahu k VŠ	DPP	rozsah	4h./týd	do kdy	1224	
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program	DPP		rozsah	4h./týd	do kdy	1224		
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah			
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu								
Daňový systém - cvičící								
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)								
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu		(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr			
Údaje o vzdělání na VŠ								
VŠE v Praze, Fakulta národohospodářská, obor Vnitřní obchod (1968-1973), Ing.								
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ								
1967-1991 – zaměstnána v Jednotě, spotřebním družstvu České Budějovice – vedoucí plánovacího oddělení, vedoucí odboru informační soustavy auditor od roku 1991 1991-2008 – ředitelka Finančního úřadu v Týně nad Vltavou (v období 1. 2. 1999-15. 4. 1999 přerušeno – pozice auditor ve firmě PROXY a.s.) od roku 1994 externí vyučující na ZF JU, od roku 2007 na EF JU v Českých Budějovicích								
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací								
Vedení jedné bakalářské a jedné diplomové obhájené práce.								
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací			
					WoS	Scopus	ostatní	
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ						
					H-index WoS/Scopus		/	
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům								
Odborník z praxe zajišťující výuku.								
Profesní činnost odborníka za praxe: Lektorská činnost (mimo jiné Účetnictví neziskových organizací) pro Generální finanční ředitelství, Lazarská 15/7, Praha 1.								
Působení v zahraničí								

Podpis		datum	
---------------	--	--------------	--

C-I – Personální zabezpečení								
Vysoká škola	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích							
Součást vysoké školy	Ekonomická fakulta							
Název studijního programu	Ekonomika a management – bakalářský studijní program							
Jméno a příjmení	Ilona Berková					Tituly	Ing., Ph.D.	
Rok narození	1990	typ vztahu k VŠ	pp.	rozsah	16	do kdy	0824	
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program	pp.		rozsah	16	do kdy	0824		
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah			
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu								
<p>Matematický seminář - cvičící</p> <p>Manažerská informatika 1 - cvičící</p> <p>Matematika pro ekonomy - cvičící</p> <p>Teorie pravděpodobnosti a statistika 1/ <i>Theory of Probability and Statistics 1</i> - cvičící</p> <p>Teorie pravděpodobnosti a statistika 2/ <i>Theory of Probability and Statistics 2</i> – cvičící</p>								
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)								
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu	(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr				
Údaje o vzdělání na VŠ								
<p>2009 – 2014: Účetnictví a finanční řízení podniku, Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích (Ing.)</p> <p>2014 – 2019: Management, Vysoká škola ekonomická v Praze (Ing.)</p> <p>2014 – 2021: Řízení a ekonomika podniku, Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích (Ph.D.)</p>								
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ								
2015 – současnost: Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Ekonomická fakulta, odborný asistent (od roku 2019 zkrácený úvazek)								
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací								
Vedení 1 bakalářské obhájené práce.								
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací			
					WoS	Scopus	ostatní	
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			0	0	1	
					H-index WoS/Scopus		/	
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům								
<p>Berková, I., Mrkvička, T., Klufová, R., & Remeš, R. (2020). Detection Of Firms' Clustering By Local Scaling. <i>Regional Science Inquiry</i>, 12(1), 115-127. (25 %) JSC</p> <p>Berková I., B. (2020). Spatial analysis of financial health of companies. <i>Economics Working Papers</i>, 4(2), 1-46. (100 %) Jost</p>								
Působení v zahraničí								
INRA PACA Research Center, Avignon, France, 3 měsíce 2017								

Podpis		datum	
---------------	--	--------------	--

C-I – Personální zabezpečení

Vysoká škola	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích							
Součást vysoké školy	Ekonomická fakulta							
Název studijního programu	Ekonomika a management – bakalářský studijní program							
Jméno a příjmení	Jan Boršovský					Tituly	Mgr., MPA	
Rok narození	1976	typ vztahu k VŠ	DPP	rozsah	2h/týd.	do kdy	1223	
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program	DPP		rozsah	2h/týd.	do kdy	1223		
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah			
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu								
Řízení služeb 1 - cvičící								
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)								
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu	(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr				
Údaje o vzdělání na VŠ								
1994 – 1999 Pedagogická fakulta JU – učitelství								
2022 – Akademie krizového řízení a managementu, s.r.o. - MPA								
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ								
1999 – 2005 učitel ZŠ								
2005 – dosud tajemník Úřadu městyse Křemže								
2018 – cvičící EF JČU								
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací								
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací			
					WoS	Scopus	ostatní	
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ						
					H-index WoS/Scopus		/	
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům								
Odborník z praxe zajišťující výuku.								
Tajemník Úřadu městyse Křemže.								
Působení v zahraničí								
Podpis						datum		

C-I – Personální zabezpečení								
Vysoká škola	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích							
Součást vysoké školy	Ekonomická fakulta							
Název studijního programu	Ekonomika a management – bakalářský studijní program							
Jméno a příjmení	Roman Buchtele					Tituly	Ing., Ph.D.	
Rok narození	1994	typ vztahu k VŠ	pp.	rozsah	40	do kdy	0825	
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program	pp.		rozsah	40	do kdy	0825		
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ	typ prac. vztahu			rozsah				
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu								
Sociologie - cvičící								
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)								
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu	(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr				
Údaje o vzdělání na VŠ								
2019 – 2023 Ekonomická fakulta Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích (Ph.D.) Studijní program: Ekonomika a management; Studijní obor: Řízení a ekonomika podniku								
2016 – 2018 Ekonomická fakulta Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích (Ing.) Studijní program: Ekonomika a management; Studijní obor: Strukturální politika EU a rozvoj venkova								
2013 – 2016 Ekonomická fakulta Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích (Bc.) Studijní program: Hospodářská politika a správa; Studijní obor: Strukturální politika EU pro veřejnou správu								
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ								
11/2022 - současnost Česká zemědělská univerzita v Praze – technik pro technický rozvoj, výzkum a vývoj								
9/2021- současnost Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích – odborný asistent na katedře regionálního managementu a práva								
1/2021-12/2021 Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích – analytický a výzkumný pracovník v projektu NAZV-QK1920391-Biohospodářství								
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací								
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací			
					WoS	Scopus	ostatní	
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			3	4	7	
					H-index WoS/Scopus		1 /1	
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům								
BUCHTELE, R., LAPKA, M. The usual discourse of sustainable development and its impact on students of economics: a case from Czech higher education context. International Journal of Sustainability in Higher Education, 2022, roč. 23, č. 5, s. 1001-1018. (IF 2021 Q1 - EDUCATION & EDUCATIONAL RESEARCH (SSCI)) 50% Jimp								
GIACOMELLI SOBRINHO, V., CUDLÍNOVÁ, E., BUCHTELE, R., SAGAPOVA, N. The tropical twilight of Daylight-Saving Time (DST): Enlightening energy savings from electricity markets across Brazilian regions. Energy for Sustainable Development, 2022, roč. 67, č. 2022, s. 81-92. (IF 2021 Q2 - ENERGY & FUELS (SCIE)) 25% Jimp								

SAGAPOVA, N., BUCHTELE, R., DUŠEK, R. The Fashion Industry and its Problematic Consequences in the Green Marketing Era a Review. Caha, Ruschak, Velková, SHS Web of Conferences Volume 135 (2022) International Conference on Entrepreneurial Competencies in a Changing World (ECCW 2021). online : SHS Web of Conferences, 2022, s. 1-6. ISSN 2261-2424. 33% **D**

BEDNÁŘ, J., BUCHTELE, R. Implementation of Industry 4.0 in Czech Food Enterprises: Motivation and Barriers. Mačí, Marešová, Firlej, Soukal, Hradec Economic Days Vol. 12 proceedings of the international scientific conference Hradec Economic Days 2022. Hradec Králové : Univerzita Hradec Králové, 2022, s. 69-78. ISBN 978-80-7435-855-5. ISSN 2464-6059. 50% **D**

BUCHTELE, R. Does The Labour Market Require Graduates With Environmental Knowledge?. Fafílek, Conference Proceedings DOKBAT 2022 - 18th International Bata Conference for Ph.D. Students and Young Researchers. Zlín : Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, 2022, s. 46-53. ISBN 978-80-7678-101-6. 100% **D**

Působení v zahraničí

Podpis

datum

C-I – Personální zabezpečení								
Vysoká škola	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích							
Součást vysoké školy	Ekonomická fakulta							
Název studijního programu	Ekonomika a management – bakalářský studijní program							
Jméno a příjmení	Milan Cepák					Tituly	Ing., Ph.D.	
Rok narození	1978	typ vztahu k VŠ	pp.	rozsah	16	do kdy	0826	
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program	pp.		rozsah	16	do kdy	0826		
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah			
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu								
Základy podnikových informačních systémů – cvičící								
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)								
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu	(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr				
Údaje o vzdělání na VŠ								
Ph.D. Řídící technika a robotika, 2008, ČVUT FEL, Praha Ing. – Technická kybernetika, 2003, ČVUT FEL, Praha								
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ								
1/2005 – 10/2005 odborný asistent, ČVUT FEL, Praha 11/2005 – 6/2008 výzkumný inženýr, Honeywell Prague Laboratory, Praha 7/2008 – dosud specialista na testy a spolehlivosti produktů, Robert Bosch, České Budějovice 9/2020 – dosud JU, Ekonomická fakulta, Katedra aplikované matematiky a informatiky, odborný asistent								
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací								
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací			
					WoS	Scopus	ostatní	
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ						
					H-index	/		
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům								
Odborník z praxe zajišťující výuku. V současnosti působí jako specialista na testy a spolehlivosti produktů, Robert Bosch, České Budějovice.								
Působení v zahraničí								
Podpis						datum		

C-I – Personální zabezpečení							
Vysoká škola	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích						
Součást vysoké školy	Ekonomická fakulta						
Název studijního programu	Ekonomika a management – bakalářský studijní program						
Jméno a příjmení	Alena Čarvašová					Tituly	Ing.
Rok narození	1977	typ vztahu k VŠ	pp.	rozsah	32	do kdy	1223
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program		pp.		rozsah	8	do kdy	1223
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
<p>Manažerská komunikace – cvičící</p> <p>Manažerské techniky – cvičící</p> <p>Management kariéry a osobního růstu – přednášející, cvičící</p> <p>Etika v podnikání – přednášející, cvičící</p>							
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)							
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu			(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr	
Údaje o vzdělání na VŠ							
<p>1997 – 2002 Vysoká škola ekonomická v Praze, specializace hospodářská politika, sociální politika a ekonomická žurnalistika. Zakončeno státní závěrečnou zkouškou s vyznamenáním – magisterský studijní program</p> <p>2017 – dosud Studium doktorského programu na EF JU v Českých Budějovicích</p>							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
<p>2023 – dosud Vyučující Katedra řízení Ekonomická fakulta JU</p> <p>2021 – dosud Lektor a poradce Kariérního centra JU v Českých Budějovicích</p> <p>2022 – 2023 Expert a lektor v rámci projektu Visegrad+ Fund, 22120110, Strengthening soft skills as employment key tool: Transferring V4 experience</p> <p>2020 – 2021 Řešitel projektu Zhodnocení systému podpory rodin a management rodičovské dovolené (IGS 2020)</p> <p>2019 – 2021 Člen týmu v rámci projektu Řízení podniků v podmínkách Industry 4.0 (GAJU – 047/2019/S)</p> <p>2019 – 2019 Spoluřešitel projektu Social media and trust building (Visegrad 21830123)</p> <p>2015 – 2017 Externí vyučující na EF JU v Českých Budějovicích</p> <p>2003 Certifikát Manažer jakosti.</p>							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací		
					WoS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ					
					H-index WoS/Scopus		/
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							

Odborník z praxe zajišťující výuku.

Czeglédi, C., Tomczyk, Ł., Čarvašová, A., Řehoř, P., Sládkayová, M., & Juhász, T. (2022). The family support systems operating in the Visegrád Group countries (V4). *Eastern Journal of European Studies*, 13(2). (17%) bude zařazen v **Jimp (Q2)**

Čarvašová, A. (2021). Application of Flexible Working Conditions in South Bohemian SMEs Operating in Service Sector. *Economics Working Papers*, 5(6), 5-36. **Jost**

Řehoř, P., Čarvašová, A. (2020). NGOs and NFOs and social media. Kapitola v monografii *Social Media and Trust Building*. ISBN 978-80-7211-577-8 (50%) **B**

Čarvašová, A., Řehoř, P., Závorka, A. (2020). MANAGERIAL COMMUNICATION OF FLEXIBLE WORKING CONDITIONS AS OFFERED IN SMES IN SOUTH BOHEMIA. *Innovation Management, Entrepreneurship and Sustainability*, 98. (33%) **D**

Čarvašová, A., & Řehoř, P. (2018). Effective Communication of a Manager in Small and Medium-sized Enterprises- Personality Characteristics. In *Scientific Conference INPROFORUM* (p. 95). (50%) **D**

Odborná profesní činnost

2021 – dosud: mentor kariérních poradců, Hospodářská komora ČR v Č. Budějovicích

2006 – dosud: podnikání v oblasti lektorská činnost soft skills, koučování manažerů malých a středních podniků včetně start-up, vedení vzdělávacích projektů, zpracování a vedení grantových projektů v rámci Evropského sociálního fondu

2017 – dosud: vedení grantových projektů v rámci Evropského sociálního fondu včetně lektorské činnosti a poskytování

poradenství v oblasti trhu práce, zaměstnávání osob se zdravotním postižením, rovnosti žen a mužů na trhu práce v ČR

2019 – 2021: lektorské a poradenské činnosti v rámci projektů realizovaných při Hospodářské komoře ČR v Č. Budějovicích se zaměřením na práci s cílovou skupinou rodičů dětí do 15 let a jejich vstupem na trh práce

2001 – 2008 práce na manažerských pozicích v malých a středních podnicích, včetně vedení obchodního týmu, zavádění systému řízení jakosti, vzdělávání interních lektorů a vytvoření akreditovaného vzdělávacího programu

Působení v zahraničí

Armenian National Agrarian University (ANAU), Arménie, 1.4.2022-30.6.2023, pracovní zařazení: Project expert-trainer.

Eötvös Loránd University Faculty of Education and Psychology (ELTE FEP), Maďarsko, leden 2020-březen 2020, pracovní zařazení: Teaching student at the subject Equity and Human Resource Management, Careermanagement/Research Family Support/Research Management of Maternity Leave

Podpis**datum**

C-I – Personální zabezpečení

Vysoká škola	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích							
Součást vysoké školy	Ekonomická fakulta							
Název studijního programu	Ekonomika a management – bakalářský studijní program							
Jméno a příjmení	Hana Doležalová					Tituly	doc., Ing., Ph.D.	
Rok narození	1964	typ vztahu k VŠ	pp.	rozsah	40	do kdy	N	
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program	pp.		rozsah	40	do kdy	N		
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ	typ prac. vztahu			rozsah				
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu								
Řízení kvality - garant, přednášející, cvičící Základy společenské odpovědnosti firem – garant, přednášející, cvičící Zbožiznalství – garant, přednášející, cvičící								
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)								
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu	(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr				
Mezinárodní certifikace a programy podpory kvality	NMSP – Ekonomika a management	ZS	Garant, přednášející, cvičící					
Údaje o vzdělání na VŠ								
VŠE Praha; fakulta výrobně ekonomická, obor Ekonomika zemědělství, rok ukončení VŠ - 1986 JU v Českých Budějovicích, Ekonomická fakulta, Ph.D., obor Řízení a ekonomika podniku, rok ukončení - 2004 JU v Českých Budějovicích, Ekonomická fakulta, doc., habilitace - 2018								
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ								
Pozemní stavby ČB, absolventská praxe (1986-1987) Ledenický nábytek, pedagogický pracovník (1987-1988) Střední zdravotnická škola České Budějovice, pedagogický pracovník (1988-1994) Soukromá OA, B. Němcové Č. B., pedagogický pracovník (1994-1998) VOŠ, Okružní České Budějovice, pedagogický pracovník (2002-2004) od roku 1998 JU ZF v Českých Budějovicích; od 1. 1. 2007 JU EF odborný asistent s akademickým titulem od roku 2018 docent na Katedře obchodu a cestovního ruchu od srpna 2019 garant bakalářského a navazujícího magisterského studijního oboru Obchodní podnikání a navazujícího magisterského studijního oboru Commerce and Entrepreneurship								
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací								
Vedení 21 bakalářských a 50 diplomových obhájených prací (2012-2022).								
	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ	Ohlasy publikací					
Ekonomika a management	2018	JU v Českých Budějovicích	WoS	Scopus	ostatní			
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ	32	61				
			H-index WoS/Scopus		3/5			
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům								

Pícha, K., Doležalová, H., Süttöová, K. (2020). Potenciál regionálních zemědělských a potravinářských podniků v oblasti využívání obnovitelných zdrojů. České Budějovice: Jihočeská univerzita (kapitola v knize Rozvoj Jihočeského kraje – potenciál pro aplikaci iniciativy Evropské komise Smart Region) (bio certifikace) (40 %) **C**

Doležalová, H. (2021). Fair trade – výzva pro všechny. Praha: Grada Publishing (certifikace Fairtrade) **B**

Pudivítrová, J., Doležalová, H. (2022): Udržitelnost a cirkularita módní produkce z pohledu českého spotřebitele a výrobce (průzkumy 2021). Waste Forum, 22(4), 284-296. (50 %) **JSC**

Pechová, B., Doležalová, H. (2022): Cirkulární gastronomie v podmínkách ČR (spotřebitelská a firemní analýza). Waste Forum, 22(4), 297-310. (50 %) **JSC**


Další tvůrčí aktivity:

Spoluřešitel GAJU č. 121/2020/S Principy cirkulární ekonomiky v regionálním managementu vedoucí ke zvýšení efektivnosti systémů. (2020-2022)

Působení v zahraničí

Podpis

datum

C-I – Personální zabezpečení						
Vysoká škola	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích					
Součást vysoké školy	Ekonomická fakulta					
Název studijního programu	Ekonomika a management – bakalářský studijní program					
Jméno a příjmení	Jana Effenbergerová				Tituly	JUDr.
Rok narození	1990	typ vztahu k VŠ	DPP, bud.	rozsah	2h./týd	do kdy
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program			DPP, bud.	rozsah	2h./týd	do kdy
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ			typ prac. vztahu	rozsah		
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu						
Základy práva – cvičící						
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)						
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu		(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr	
Údaje o vzdělání na VŠ						
Magisterské studium v oboru Právo a právní věda na Právnické fakultě Univerzity Karlovy – rok ukončení 2015 Státní rigorózní zkouška – 2017						
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ						
01/2015 – 12/2018 Ministerstvo financí - Vrchní ministerský rada na odboru Daňová legislativa – služební poměr 2015–2017 oddělení Obecná daňová legislativa (majetkové daně, daň silniční, daň z hazardních her, poplatky a jiná obdobná peněžítá plnění) 2017–2018 oddělení Legislativa daní z příjmů a veřejných pojistných Obor služby: Daně, poplatky a jiná obdobná peněžítá plnění; Legislativa a právní činnost 2019 – dosud rodičovská dovolená						
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací						
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ		Ohlasy publikací		
				WoS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ				
				H-index	/	
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům						
Odborník z praxe zajišťující výuku.						
Další profesní činnosti 9/2022 - dosud: oddělení Legislativa příjmových daní, Ministerstvo financí (DPP)						
Působení v zahraničí						
Podpis					datum	8.6.2023

C-I – Personální zabezpečení								
Vysoká škola	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích							
Součást vysoké školy	Ekonomická fakulta							
Název studijního programu	Ekonomika a management – bakalářský studijní program							
Jméno a příjmení	Jan Fiala					Tituly	PhDr., RNDr., Ph.D.	
Rok narození	1976	typ vztahu k VŠ	pp.	rozsah	40	do kdy	N	
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program	pp.		rozsah	40	do kdy	N		
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah			
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu								
<p>Matematický seminář – cvičící</p> <p>Manažerská informatika 1 - cvičící</p> <p>Akademické dovednosti – garant, přednášející, cvičící</p> <p>Matematika pro ekonomy – cvičící</p> <p>Teorie pravděpodobnosti a statistika 1 – cvičící</p> <p>Teorie pravděpodobnosti a statistika 2 – cvičící</p>								
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na těžce vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)								
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu	(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr				
Údaje o vzdělání na VŠ								
<p>RNDr. Učitelství matematiky pro střední školy, 2017, Masarykova univerzita v Brně, Přírodovědecká fakulta</p> <p>PhDr. Učitelství matematiky pro střední školy, 2010, Masarykova univerzita v Brně, Pedagogická fakulta,</p> <p>Ph.D. Pedagogika (se zaměřením na matematiku), 2005, Univerzita Palackého v Olomouci, Pedagogická fakulta</p> <p>Mgr. Učitelství matematiky a německého jazyka pro střední školy, 2001, Masarykova univerzita v Brně, Pedagogická fakulta</p> <p>Specializační studium pro školní koordinátory environmentálního vzdělávání, výchovy a osvěty (EVVO), Občanské sdružení AMETYST, 2007</p> <p>Kompetenční profil projektového manažera v rámci projektu Projektový manažer 250+, NIDV, 2006</p>								
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ								
<p>Od 2020 odborný asistent, Katedra aplikované matematiky a informatiky Ekonomická fakulta JU v Č. Budějovicích</p> <p>2018 externí učitel, Fakulta managementu VŠE Praha, J. Hradec, výuka předmětu Matematika pro manažery</p> <p>2007 externí učitel, Fakulta managementu VŠE Praha, J. Hradec, výuka předmětu Hospodářská němčina</p> <p>2007–2020 učitel M a NJ, Gymnázium V. Nováka J. Hradec</p> <p>2003–2007 učitel M a NJ, Soukromá střední škola obchodu, služeb a provozu hotelů, s.r.o., J. Hradec</p> <p>2004–2005 učitel ICT, II. ZŠ J. Hradec</p> <p>2001–2002 učitel M a NJ, Vojenská střední škola Jana Lucemburského ve Vyškově</p> <p>od 1. 3. 2023 - dosud proděkan EF JU pro pedagogickou činnost</p>								
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací								
Vedení 5 obhájených bakalářských prací.								
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ		Ohlasy publikací				
				WoS	Scopus	ostatní		
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ						
				H-index WoS/Scopus		/		

Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům

Fiala, J., & Lindner, A. (2021). Simulace hodů kostkou v programu GeoGebra. *South Bohemia Mathematical Letters*, 29(1), 20–30. (50 %), **JSC**.

Fiala, J. & Hrubešová, M. (2021). Geometrický průměr ve finanční matematice na střední škole. *Matematika, fyzika, informatika*, 30(4), 252–261. (50 %) **JSC**.

Fiala, J. (2021). Sonda do představ a základních znalostí žáků středních škol v učivu pravděpodobnosti. *Učitel matematiky*, 29(3), 146–166. **JSC**.

Fiala, J. (2021). Podpora aktivity studentů při synchronní výuce matematiky. In Švaříček, R. & Voňková, H (eds.) *Sborník příspěvků XXIX. výroční konference České asociace pedagogického výzkumu*. Brno: ČAPV, Masarykova univerzita, Filozofická fakulta, Ústav pedagogických věd, 308–312. **D**.

Fiala, J. (2020). Zkušenosti žáků a učitele s distanční výukou matematiky na gymnáziu. *Učitel matematiky*, 28(4), 208–221. **JSC**.

Fiala, J. (2020). Domácí úkoly z matematiky v distančním vzdělávání. *Pedagogická orientace*, 30(2), 192–212. doi: <https://doi.org/10.5817/PedOr2020-2-192> **JSC**.

Další tvůrčí činnost:

2022 – spoluřešitel projektu Kreativní příhraničí / Grenzland Kreativ, EU projekt INTERREG V

Působení v zahraničí

JKU Linz, měsíční výzkumný pobyt, Aktion, 6/2022

Podpis		datum	
---------------	--	--------------	--

C-I – Personální zabezpečení								
Vysoká škola	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích							
Součást vysoké školy	Ekonomická fakulta							
Název studijního programu	Ekonomika a management – bakalářský studijní program							
Jméno a příjmení	Ludvík Friebeľ					Tituly	Ing., Ph.D.	
Rok narození	1973	typ vztahu k VŠ	pp.	rozsah	40	do kdy	N	
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program	pp.		rozsah	40	do kdy	N		
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah			
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu								
Manažerská informatika 1/ <i>Business Informatics 1</i> – garant, přednášející, cvičící Průmysl 4.0 - cvičící								
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)								
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu	(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr				
Manažerské simulace podnikových procesů	NMSP – Aplikovaná informatika, specializace Podniková informatika, NMSP – Analýza v ekonomické a finanční praxi	ZS	Garant, přednášející, cvičící					
Technické prostředky a infrastruktura IS	BSP – Podniková informatika	LS	Garant, přednášející					
Bezpečnost IS a ochrana dat	BSP – Podniková informatika	ZS	Garant, přednášející, cvičící					
Manažerská informatika 2	BSP – Analýza v ekonomické a finanční praxi, BSP – Podniková informatika, NMSP – Ekonomika a management, NMSP – Finance a účetnictví	LS	Garant, přednášející, cvičící					
Údaje o vzdělání na VŠ								
Ing. - FEL ČVUT, program Elektrotechnika energetika a management, obor Řízení elektrotechniky a spojů (1998) Ph.D. - FEL ČVUT, program Elektrotechnika a informatika, obor Řízení a ekonomika podniku (2005)								
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ								
Abacus electric, s.r.o. 1997 - 1998; obchodník servery a storage od roku 1998 Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Zemědělská fakulta, odborný asistent na Katedře aplikované matematiky a informatiky od 1/2007 Ekonomická fakulta JU, odborný asistent na Katedře aplikované matematiky a informatiky od 4/2005 vedoucí Výpočetního ústavu EF JU od 3/2019 do 3/2020 proděkan pro systémové řízení a IT EF JU od 4/2020 prorektor pro řízení a vnější vztahy JU								
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací								
Vedení 7 bakalářských a 8 diplomových obhájených prací.								
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ	Ohlasy publikací					

			WoS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ	10	3	
			H-index WoS/Scopus		2/1
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům					
<p>Friebel, L. & Friebelová, J. (2018). Stochastic modelling of provisions in company providing loans – case study: <i>36nd International Conference on Mathematical Methods in Economics</i>. Jindřichův Hradec: Faculty of Management, University of Economics. (50 %), D</p> <p>Mrkvička, T., Krásnická, M., Friebel, L., Volek, T., Rolínek, L. (2022). Backtesting the evaluation of Value-at-Risk methods for exchange rates. <i>Studies in Economics and Finance</i>. (20 %), JSC</p> <p>Friebel, L. & Fiala, J. (2022). Pedagogical Performance Modelling at the Faculty of Economics of the University of South Bohemia – Case Study: <i>40nd International Conference on Mathematical Methods in Economics</i>. Jihlava: College of Polytechnics Jihlava. (50 %), D</p> <p>Zeman, T., Fesl, J., Friebel, L. (2022) Energy-efficient application programming for green cloud computing: <i>Proceedings of the 16th International Scientific Conference INPROFORUM</i>. České Budějovice: University of South Bohemia, Faculty of Economics. (33 %), D</p>					
Další tvůrčí činnost					
Spoluřešitel projektu TAČR TL01000348 - Systém kurzové prevence, realizace 2018 - 2020					
Ochranná známka č. 379288: E-start - Systém prevence kurzového rizika (2020)					
Webová aplikace E-start, Systém prevence kurzového rizika (2020)					
Působení v zahraničí					
Podpis		datum			

C-I – Personální zabezpečení						
Vysoká škola	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích					
Součást vysoké školy	Ekonomická fakulta					
Název studijního programu	Ekonomika a management – bakalářský studijní program					
Jméno a příjmení	Jaroslav Hála				Tituly	PhDr.
Rok narození	1946	typ vztahu k VŠ	pp.	rozsah	8	N
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program				rozsah		
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah	
Vysoká škola evropských a regionálních studií České Budějovice				externí	2 hodiny týdně	
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu						
Psychologie pro ekonomy a manažery – garant, přednášející						
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na těžší vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)						
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu	(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr		
Údaje o vzdělání na VŠ						
1995 – FF MU Brno: Psychologie – odborné studium (zaměření: klinická psychologie).						
1978 – FF UK Praha: Učitelství pro školy II. cyklu (aprobace: pedagogika – psychologie).						
1964–1968: PF Ústí nad Labem: Učitelství pro školy I. cyklu (aprobace: fyzika – chemie).						
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ						
1996 – dosud: Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích (ZSF, TF; asistent).						
1990-2008: Vězeňská služba České republiky (psycholog).						
1976–1990: pedagogicko-psychologické poradny (psycholog, ředitel).						
1967–1976: základní školy (učitel, ředitel).						
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací						
Od roku 2012 vedl 47 bakalářských a 2 diplomové obhájené práce.						
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací	
					WoS	Scopus
						ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ				
					H-index	
					WoS/Scopus	
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům						
<p>Hála, J. (2023). Akcenty penitenciární psychologie. In J. Kříha, M. Felcan, J. Meteňko et al. Interdisciplinární reflexe odhalování, dokumentování, dokazování a prevence kriminality či jiné protispolečenské činnosti – recentní problémový diskurs právních a bezpečnostních věd III (105-109). České Budějovice: Vysoká škola evropských a regionálních studií. C</p> <p>Hála, J. (2021). Lidé místo zdí jako nadějný projekt reintegrace mladistvých delikventů. In J. Firstová et al., Zločin a trest v 21. století. Aktuální témata trestní politiky a trestního práva. Pocta Heleně Válkové (95-106). Praha: Institut forenzních / bezpečnostních studií a managementu. C</p> <p>Hála, J. (2019). Algoritmus výkonu trestu a jeho úloha v psychosociální práci s vězni. In D. Zámek et al. „Quo Vadis, sociální práce v ČR II?“. Praha: Institut pro veřejnou správu Praha. C</p>						
Aktivní vystupování na konferencích v ČR i v zahraničí v oboru forenzní /penitenciární psychologie.						

Aktivní působení ve Vysokoškolské psychologické poradně Jihočeské univerzity			
Působení v zahraničí			
V letech 1998–2018 stáže a konferenční aktivity (Erasmus) převážně v zemích německého jazykového okruhu.			
Podpis		datum	

C-I – Personální zabezpečení								
Vysoká škola	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích							
Součást vysoké školy	Ekonomická fakulta							
Název studijního programu	Ekonomika a management – bakalářský studijní program							
Jméno a příjmení	Petr Hanzal					Tituly	Ing., Ph.D.	
Rok narození	1964	typ vztahu k VŠ	pp.	rozsah	28	do kdy	N	
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program	pp.		rozsah	28	do kdy	N		
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah			
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu								
Základy podnikových informačních systémů – garant, přednášející, cvičící								
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)								
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu	(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr				
Základy podnikových IS	BSP - Ekonomika a management, BSP- Podniková informatika, BSP - Finance a účetnictví, BSP – Analýza v ekonomické a finanční praxi	LS	Garant, přednášející, cvičící					
Údaje o vzdělání na VŠ								
1983-1987 – Ing., VŠST Liberec, fakulta strojní, automatizované systémy řízení 2007-2012 – Ph.D., Jihočeská univerzita, Ekonomická fakulta, Řízení a ekonomika podniku								
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ								
od 9/2014 JU v Č. Budějovicích Ekonomická fakulta, Katedra aplikované matematiky a informatiky, odborný asistent 1994 – dosud - Komplexní informační technologie s.r.o. – konzultant podnikových informačních systémů 1992-1992 – ECOS II s.r.o. – konzultant podnikových informačních systémů 1991-1992 – BM Servis s.r.o. – programátor podnikových informačních systémů 1987-1991- Tesla s. p. – programátor								
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací								
Vedení 4 bakalářských prací a 8 diplomových prací.								
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací			
					WoS	Scopus	ostatní	
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			1	2		
					H-index WoS/Scopus		1 / 1	
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům								
Hanzal, P., Chládek, P. Mathematical modelling in accounting information systems. <i>International Journal of Business Information Systems</i> Scopus coverage years:from 2005 to Present, 2021, roč. 36, č. 3, s. 393 - 405. ISSN 1746-0972. 50%. JSC								
Fialová, S., Hanzal, P. Manažerské účetnictví pro digitální kancelář daňového poradce. <i>e-Bulletin Komory daňových poradců České republiky</i> , 2021, roč. 2021, č. 6, s. 48-51. ISSN 1211-9946. 50%. Jost								

Slavík, T., Hanzal, P. Komunikační platforma mezi poradcem a klientem na bázi moderních informačních technologií – BMD Com. *e-Bulletin Komory daňových poradců České republiky*, 2020, roč. 2020, č. 5, s. 32-35. ISSN 1211-9946. 50%.

Jost

Homan, J., Hanzal.P., Cloud Computing Services Adaption On Secondary Schools In The Selected Region, *In Proceedings of 16th International Conference Efficiency and Responsibility in Education*, 2019, Prague, Czech University of Life Sciences, s 76-82, ISBN 978-80-213-2878-5 (50%, WOS). **D**

Hanzal, P. Implementation of SAF-T into ERP Systems in the Country of Czech Crown. In *Proceedings of the 12th International Scientific Conference INPROFORUM 2018: Innovations, Enterprises, Regions and Management*, Č. Budějovice: Jihočeská univerzita, s. 335-340. ISBN 978-80-7394-726-2. **Jost**

V rámci praxe ve firmě Komplexní informační technologie s.r.o. participace a vedení 20 zavedených projektů podnikových informačních systémů za posledních 5 let.

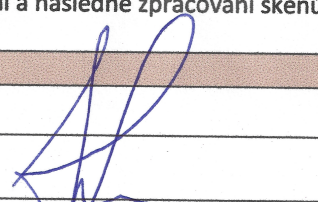
Působení v zahraničí

Podpis

datum

C-I – Personální zabezpečení								
Vysoká škola	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích							
Součást vysoké školy	Ekonomická fakulta							
Název studijního programu	Ekonomika a management – bakalářský studijní program							
Jméno a příjmení	Hana Hlaváčková					Tituly	Ing.	
Rok narození	1963	typ vztahu k VŠ	pp.	rozsah	40	do kdy	N	
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program	pp.		rozsah	40	do kdy	N		
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah			
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu								
Základy účetnictví – cvičící								
Finanční účetnictví - cvičící								
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)								
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu	(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr				
Údaje o vzdělání na VŠ								
VŠE Praha, Fakulta řízení, obor Ekonomické informace a kontrola, rok ukončení VŠ – 1988, obor Učitelství odborných ekonomických předmětů – rok ukončení – 1991.								
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ								
2002 – 2006 JU v Č. Budějovicích, Zemědělská fakulta, Katedra účetnictví a financí, odborný asistent od roku 2007 – dosud JU v Č. Budějovicích, Ekonomická fakulta, Katedra účetnictví a financí, odborný asistent, od 1. 6. 2019 v pozici lektora.								
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací								
Vedení 83 bakalářských a 10 diplomových obhájených prací..								
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací			
					WoS	Scopus	ostatní	
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ						
					H-index WoS/Scopus		/	
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům								
Hlaváčková, H. (2021). Účetnictví obchodu, automatizované zpracování účetních operací. In Vlčková, M., Kouřilová, J., Rybová, J., Hlaváčková, H. (Eds.). <i>Účetnictví v obchodní činnosti</i> . (s. 165 – 180). Praha: Wolters Kluwer ČR a.s. C								
Rybová, J., Hlaváčková, H. (2019). Taxation of consumption in connection with population aging. <i>Sborník mezinárodní vědecké konference INPROFORUM 2019</i> . (50 %) D								
Rybová, J., Hlaváčková, H. (2018). Tax Mix Development in Member States of the European Union. <i>Sborník mezinárodní vědecké konference INPROFORUM 2018</i> . (50 %) D								
Působení v zahraničí								
Podpis					datum			

C-I – Personální zabezpečení

Vysoká škola	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích					
Součást vysoké školy	Ekonomická fakulta					
Název studijního programu	Ekonomika a management – bakalářský studijní program					
Jméno a příjmení	Petr Hnojna				Tituly	Ing.
Rok narození	1964	typ vztahu k VŠ	DPP, bud.	rozsah	2h./týd	do kdy
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program		DPP, bud.		rozsah	2h./týd	do kdy
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ			typ prac. vztahu	rozsah		
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu						
Průmysl 4.0 - cvičící						
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)						
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu	(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr		
Údaje o vzdělání na VŠ						
Ing. - ČVUT Praha - Fakulta strojní - Obor Stavební a zemědělské stroje a stroje pro úpravárenství 1988						
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ						
1989-1995 Vývojový pracovník diagnostických přístrojů spalovacích motorů, jejich testování a příprava výroby. 1995-2008 Technický pracovník přípravy a výroby technologických celků pro čištění vody a upraven. 2009-2014 Učitel odborných předmětů, technologie materiálů, technické kreslení, stroje a zařízení, automatizace a regulace. 2014 - Odborný pracovník 3D tisku a 3D skenování. 2014 - Servisní technik 3D tiskáren. 2014 - Školitel přípravy 3D tisku, ovládání a nastavování 3D tiskáren, 3D scanování, příprava scannerů a následné zpracování						
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací						
Diplomová práce na Téma: Regulace hydrauliky pracovního nože Skrejpru řízeném nivelačním rotačním laserem. Matematický model řízení, návrh řídicího systému hydrauliky						
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací	
					WoS	Scopus ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ				
					H-index WoS/Scopus	/
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům						
Odborník z praxe zajišťující výuku.						
V současné době se zabývá: vedením odborného školení zaměřeného na 3D tisk, přípravu pro 3D tisk na středních a VOŠ určené pro vzdělávání pedagogů zaměřených na výuku technických předmětů. Vedení odborné školení 3D skenování a následné zpracování skenů.						
Působení v zahraničí						
Podpis					datum	9.6.2023

C-I – Personální zabezpečení								
Vysoká škola	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích							
Součást vysoké školy	Ekonomická fakulta							
Název studijního programu	Ekonomika a management – bakalářský studijní program							
Jméno a příjmení	Jiří Homan					Tituly	Ing.	
Rok narození	1992	typ vztahu k VŠ	pp.	rozsah	16	do kdy	0825	
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program	pp.		rozsah	16	do kdy	0825		
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah			
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu								
Manažerská informatika 1 – cvičící								
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)								
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu			(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr		
Údaje o vzdělání na VŠ								
JČU PŘF v Českých Budějovicích, 2015, obor aplikované informatiky (Bc.) JČU EF v Českých Budějovicích, 2017, obor ekonomická informatika (Ing.) JČU EF v Českých Budějovicích, probíhající doktorské studium								
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ								
Inspiro a.s. v Českých Budějovicích, 2016–2019, konzultant aplikací IS Inspiro a.s. v Českých Budějovicích, 2019 - současnost, vedoucí odd. aplikací 9/2021 – dosud JU, Ekonomická fakulta, Katedra aplikované matematiky a informatiky, asistent								
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací								
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací			
					WoS	Scopus	ostatní	
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ				2	1	
					H-index WoS/Scopus		/1	
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům								

Homan, J, Beránek, L., Remeš, R., (2022). Modeling the Influence of Opinion Leaders in E-commerce Networks. In Vojáčková, H. (ed). *Proceedings of the 40th International Conference Mathematical Methods in Economics 2022*, College of Polytechnics Jihlava. 2022, (pp. 110-115), ISBN 978-80-88064-62-6. (33%) **D**.

Hanzal, P., & Homan, J. (2019, June). Electronic Exchange SAF-T Standard of Data from Organizations to Tax Authorities or Auditors-Situation in the Czech Republic. In: *2019 9th International Conference on Advanced Computer Information Technologies (ACIT)* (pp. 405-408). IEEE. ISBN 978-1-7281-0449-2 (50%). **D**.

Homan, J., & Hanzal, P. (2019). Cloud Computing Services Adaption On Secondary Schools In The Selected Region In: *Proceedings of the 15th International Conference Efficiency and Responsibility in Education 2019 (ERIE)*. Prague, Czech Republic, (pp. 76-82) ISBN 978-80-213-2878-5 (50%). **D**.

Homan, J. (2018). The Study Of The Reasons Of Early Termination Of Study At Distance Education Students In: *Proceedings of the 15th International Conference Efficiency and Responsibility in Education 2018 (ERIE)*. Prague, Czech Republic, (pp. 96-102). ISBN 978-80-213-2858-7 **D**.

Homan, J. (2018, April). Risks of IT Projects Analysed in Cases of DMS Implementation and their Generalization. In: *INPROFORUM 2017* (pp. 349-354). ISBN 978-80-7394-667-8 **D**.

Ostatní profesní činnost

Řešitel projektu IGS02/2022 – Využití platformy Big Data a cloud aplikací v SME segmentu

Implementace MS Project Web App pro Zážitková akademie a Die Erlebnis AKADEMIE AG

Implementace aplikací zaměřených na ERP, DMS, BI v rámci pracovní náplně Inspiro a.s..

Působení v zahraničí

Podpis		datum	
---------------	--	--------------	--

C-I – Personální zabezpečení								
Vysoká škola	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích							
Součást vysoké školy	Ekonomická fakulta							
Název studijního programu	Ekonomika a management – bakalářský studijní program							
Jméno a příjmení	Michal Houda					Tituly	Mgr., Ph.D.	
Rok narození	1977	typ vztahu k VŠ	pp.	rozsah	40	do kdy	N	
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program	pp.		rozsah	40	do kdy	N		
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah			
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu								
<p>Teorie pravděpodobnosti a statistika 1/ <i>Theory of Probability and Statistics 1</i> – přednášející, cvičící</p> <p>Operační výzkum – přednášející, cvičící</p> <p><i>Operations Research</i> - přednášející</p> <p>Teorie pravděpodobnosti a statistika 2/ <i>Theory of Probability and Statistics 2</i> – přednášející, cvičící</p>								
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)								
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu	(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr				
Údaje o vzdělání na VŠ								
<p>Mgr. – 1996–2001, Univerzita Karlova v Praze, Matematicko-fyzikální fakulta, obor Pravděpodobnost, matematická statistika a ekonometrie</p> <p>Ph.D. - 2001–2009, Univerzita Karlova v Praze, Matematicko-fyzikální fakulta, obor Ekonometrie a operační výzkum</p>								
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ								
<p>1.1.2007–8.3.2013 a od 11.3.2014 Jihočeská univerzita v Č. Budějovicích, Ekonomická fakulta, odborný asistent na Katedře aplikované matematiky a informatiky</p> <p>1.9.2004–31.3.2013, 11.3.2014–31.12.2015 a 1.1.2017–30.6.2020 Akademie věd ČR, Ústav teorie informace a automatizace (částečný úvazek)</p> <p>11.3.2013–10.3.2014 Université Paris Sud XI, Laboratoire de Recherche en Informatique (postdoktorand)</p> <p>1.9.2004–31.12.2006 Jihočeská univerzita v Č. Budějovicích, Zemědělská fakulta, odborný asistent na Katedře aplikované matematiky a informatiky</p>								
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací								
Vedení 8 bakalářských obhájených prací. Vedení 2 obhájených diplomových prací na MFF UK a 1 na EF JU.								
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací			
					WoS	Scopus	ostatní	
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			38	32	92	
					H-index WoS/Scopus		3 / 4	
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům								
<p>Alina J., Houda, M., Roskovec, T., Fiala, J. (2022). Efficiency of public transportation in the Czech Republic during the start of the crisis of 2020 studied by the DEA methods. <i>Proceedings of the 16th International Scientific Conference INPROFORUM: Digitalization, Society and Markets, Business and Public Administration</i> (Eva Opatrná ed.). University of South Bohemia in České Budějovice, Faculty of Economics, 2022. ISBN 978-80-7394-976-1, pp. 196-202. (25%) D</p> <p>Čermáková J., Houda M., Rolínek, L. (2021): Lifelong Learning as the Key Competency for Industry 4.0. <i>Acta Universitatis Bohemiae Meridionales</i> 24(2), 15–23. (30%) Jost</p>								

Majerová, Karolina, Hönig, Václav, Houda, Michal, et al. (2020): Hedgehogs, Squirrels, and Blackbirds as Sentinel Hosts for Active Surveillance of *Borrelia miyamotoi* and *Borrelia burgdorferi* Complex in Urban and Rural Environments *in. Microorganisms* 8(12), 1908. (10%) **Jimp Q2, JSC Q3**

Houda, M. (2020). Use of the BCC and Range Directional DEA Models within an Efficiency Evaluation. *Proceedings of the 38th International Conference on Mathematical Methods in Economics (Kapounek, S., Vránová, H., eds.)*. Mendel University in Brno, Faculty of Business and Economics, 180–185 **D**

Další tvůrčí činnost:

Člen řešitelského kolektivu:

2018–2020: Stochastická optimalizace v ekonomických procesech. GAČR, projekt č. GA18-02739S (hlavní řešitel: Vlasta Kaňková)

2013–2015: Nové trendy ve stochastických ekonomických modelech za neurčitosti. GAČR, projekt č. 13-14445S (hlavní řešitel: Vlasta Kaňková).

2014: Fondation Mathématiques Jacques Hadamard, PGMO/IROE grant No. 2012-042H (Francie, hlavní řešitel: Abdel Lisser).

Působení v zahraničí

11.3.2013–10.3.2014 Université Paris Sud XI, Laboratoire de Recherche en Informatique (postdoktorand, výzkumný projekt PGMO/Electricité de France – stochastická optimalizace)

Podpis

datum

C-I – Personální zabezpečení								
Vysoká škola	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích							
Součást vysoké školy	Ekonomická fakulta							
Název studijního programu	Ekonomika a management – bakalářský studijní program							
Jméno a příjmení	Rudolf Hrubý					Tituly	JUDr.	
Rok narození	1949	typ vztahu k VŠ	pp.	rozsah	40	do kdy	N	
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program	pp.		rozsah	40	do kdy	N		
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah			
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu								
Základy práva – přednášející, cvičící								
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)								
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu	(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr				
Údaje o vzdělání na VŠ								
1967-1979	Právnická fakulta Univerzity Karlovy v Praze, obor Právo							
1667-1980	Státní rigorózní zkouška na PF UK v Praze, obor Právo							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ								
1996-2020	vedoucí katedry – Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Zemědělská fakulta, od 1. 1. 2007 Ekonomická fakulta, Katedra práva							
2020 - dosud	Katedra regionálního managementu a práva, odborný asistent							
od 1. 7. 1996	advokát							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací								
Vedení 56 bakalářských a 16 diplomových obhájených prací.								
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací			
					WoS	Scopus	ostatní	
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ						
					H-index WoS/Scopus		/	
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům								
<p>Krásnická, M., Hrubý, R., & Dao, P. (2022). <i>INTRODUCTION TO THE EU LAW</i>. Ton Duc University, Vietnam. University of South Bohemia. (30 %). B.</p> <p>Krásnická, M., & Hrubý, R. (2020). Usury and the Czech Criminal Law. <i>Proceedings of the 14th International Scientific Conference INPROFORUM: Business Cycles – more than Economic Phenomena</i>. 47-52. University of South Bohemia in České Budějovice, Faculty of Economics. (10 %). D</p> <p>Vyžádaná přednáška <i>European Union Institutions and Bodies and Sources of European Union Law</i>. Faculty of Business Administration, Ton Duc Thang University, Ho Chi Minh City. (26.10.2022).</p>								
Působení v zahraničí								

Podpis		datum	
---------------	--	--------------	--

C-I – Personální zabezpečení								
Vysoká škola	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích							
Součást vysoké školy	Ekonomická fakulta							
Název studijního programu	Ekonomika a management – bakalářský studijní program							
Jméno a příjmení	Petr Chládek					Tituly	Mgr., Ph.D.	
Rok narození	1975	typ vztahu k VŠ	pp.	rozsah	30	do kdy	N	
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program	pp.		rozsah	30	do kdy	N		
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah			
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu								
Matematický seminář – cvičící Matematika pro ekonomy – přednášející, cvičící								
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)								
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu	(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr				
Údaje o vzdělání na VŠ								
1993-1998 Obecná matematika, Přírodovědecká fakulta MU, Brno (Mgr.) 1998-2004 Geometrie a globální analýza, Slezská univerzita Opava (Ph.D.)								
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ								
2004-2011 Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, odborný asistent 2011-2015 VŠTE v Českých Budějovicích, odborný asistent a vedoucí katedry přírodních věd 2015-současnost Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Ekonomická fakulta, odborný asistent								
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací								
Vedení 1 bakalářské obhájené práce.								
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací			
					WoS	Scopus	ostatní	
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			2			
					H-index WoS/Scopus		0/1	
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům								
Chládek, P., Roskovec, T., Šulista, M., Hejplík, D. & Mudra, Š. (2022). Practical use of the Royal game of Ur in mathematics and IT courses, <i>HMTM2022</i> , Miskolc. (20%) D								
Hanzal, P. & Chládek, P. (2021). Mathematical modelling in accounting information systems. <i>International Journal of Business Information Systems</i> , 36(3), 393-405. (50%) JSC								
Smetanová, D., Chládek, P. & Šulista, M. (2018). The experience with computer-adaptive testing in mathematics. <i>ICERI2018 Proceedings</i> . Sevilla, 1834-1840. (33%) D								
Chládek, P., Smetanová, D. & Krile, S. (2018). On some aspects of graph theory for optimal transport among marine ports. <i>Scientific Journal of Silesian University of Technology</i> . Series Transport 101. Gliwice, 37-45. (40%) Jost								
Chládek, P. & Smetanová, D. (2018). Travelling Salesman Problem Applied to Black Sea Ports Used by Czech Ocean Shipping Companies, <i>Nase More</i> . Dubrovnik, 141-145. (50%) JSC								

Působení v zahraničí			
Podpis		datum	

C-I – Personální zabezpečení

Vysoká škola	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích							
Součást vysoké školy	Ekonomická fakulta							
Název studijního programu	Ekonomika a management – bakalářský studijní program							
Jméno a příjmení	Jana Klicnarová					Tituly	doc., RNDr., Ph.D.	
Rok narození	1977	typ vztahu k VŠ	pp.	rozsah	40	do kdy	N	
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program	pp.	rozsah	40	do kdy	N			
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah			
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu								
Operační výzkum/ <i>Operations Research</i> - garant, přednášející								
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)								
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu	(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr				
Údaje o vzdělání na VŠ								
MFF UK, obor Teorie pravděpodobnosti a náhodné procesy; rok ukončení VŠ (Mgr.) – 2001 doktorské studium: KPMS MFF UK Praha, obor Matematika, zaměření Pravděpodobnost a matematická statistika, rok ukončení 2007, RNDr. tamtéž, 2008								
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ								
Katedra ekonometrie (KEKO) FIS VŠE Praha - 50%, 9/2001-1/2005 – odborný asistent UTIA AV ČR - 30%, 1/2002 - 12/2003 – vědecký pracovník Zemědělská fakulta JU - 50%, 9/2003 - 8/2004; 100% od 9/2004 do 12/2006 – odborný asistent na Katedře aplikované matematiky a informatiky EF JU – 100%, od 1/2007 do 3/2018 odborný asistent na Katedře aplikované matematiky a informatiky Od 4/2018 docent na Katedře aplikované matematiky a informatiky Od 1. 9. 2016 do 30. 4. 2019, 12. 4. 2022 - dosud vedoucí Katedry aplikované matematiky a informatiky Od 1. 3. 2019 do 31. 12. 2021 proděkan pro vědu a výzkum EF JU Od srpna 2019 garant bakalářského studijního oboru Finanční a pojistná matematika (pouze na dostudování; nahrazen studijním programem Analýza v ekonomické a finanční praxi). Od září 2023 garant bakalářského studijního programu Analýza v ekonomické a finanční praxi.								
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací								
Vedení 14 bakalářských a 17 diplomových obhájených prací.								
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací			
Aplikovaná matematika	2018	Ostravská univerzita			WoS	Scopus	ostatní	
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			29	31	+20	
					H-index WoS/Scopus		3 /3	
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům								

Adamová, M., Klicnarová, J., Soukupová, N. (2021): The competitiveness of V4 countries in the context of EU member states. . In R. Hlavatý (Ed.) *International Conference on Mathematical Methods in Economics 2021*. Praha: Česká zemědělská univerzita. (pp. 6-11). (30%) **D**

Hudecová, Š., Klicnarová, J., & Šiman, M. (2020). Incomplete interdirections and lift-interdirections. *Journal of Nonparametric Statistics*, 32(1), 93-108. (30%) **Jimp Q3**

Soukupová, N., Klicnarová, J., Adamová, M. (2020): Implications of Population Aging for Economic Growth in V4 Countries. In S. Kapounek & S. Vránová (Eds.), *International Conference on Mathematical Methods in Economics 2020*. Brno: Mendel University (30%) **D**

Klufová, R., & Klicnarová, J. (2019). Local Action Groups in the Czech Republic and their assessment. In M. Houda & R. Remeš (Eds.), *International Conference on Mathematical Methods in Economics 2019* (pp. 470-475). České Budějovice: Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Ekonomická fakulta (30%) **D**

Dvořáková, M., & Klicnarová, J. (2018). On the differences between DEA and selected MCDM methods. In *INPROFORUM 2017*. (50%) **D**

Další tvůrčí činnost

Spolupracovník na GAČR GA17-07384S „Neparametrické (statistické) metody v moderní ekonometrii“ (2017 – 2019). Od 2016 reviewer Americké matematické společnosti.

Působení v zahraničí

2/2005 – měsíční pobyt v rámci programu Erasmus na Univerzitě v Rouenu (Francie)

Podpis		datum	
---------------	--	--------------	--

C-I – Personální zabezpečení								
Vysoká škola	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích							
Součást vysoké školy	Ekonomická fakulta							
Název studijního programu	Ekonomika a management – bakalářský studijní program							
Jméno a příjmení	Renata Klufová					Tituly	doc., RNDr., Ph.D.	
Rok narození	1971	typ vztahu k VŠ	pp.	rozsah	40	do kdy	N	
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program	pp.		rozsah	40	do kdy	N		
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ	typ prac. vztahu			rozsah				
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu								
Ekonomická geografie – garant, přednášející, cvičící								
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)								
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu	(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr				
Údaje o vzdělání na VŠ								
Magisterské studium: UK v Praze, PŘF, obor Učitelství (matematika, zeměpis); rok ukončení VŠ – 1995 Doktorské (postgraduální) studium: UK v Praze, PŘF, obor Regionální a politická geografie – 2003								
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ								
od roku 1995 Jihočeská univerzita v Č. Budějovicích, Zemědělská fakulta, Katedra aplikované matematiky a informatiky, odborná asistentka od 1. 1. 2007 do 11/2019 Ekonomická fakulta JU, Katedra aplikované matematiky a informatiky, odborná asistentka od 11/2019 Ekonomická fakulta JU, Katedra aplikované matematiky a informatiky, docent od 9/2021 - Ekonomická fakulta JU, Katedra aplikované ekonomie a ekonomiky, docent 2005 – 2015 Zdravotně sociální fakulta JU, Katedra sociální práce 2007 proděkanka EF JU pro vnější vztahy od roku 2008 do 28. 2. 2023 proděkanka EF JU pro pedagogickou činnost od srpna 2019 garant bakalářského studijního oboru Strukturální politika EU pro veřejnou správu – dostudování od dubna 2022 garant navazujícího magisterského studijního programu Management regionálního rozvoje								
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací								
Vedení 28 bakalářských a 34 diplomových obhájených prací.								
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací			
Regionální a sociální rozvoj	2019	ČZU v Praze			WoS	Scopus	ostatní	
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			56	47	62	
					H-index WoS/Scopus		4/3	
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům								

Klufová, R., Novotná, J. & Škodová Parmová, D. (2022): *Nachhaltigkeit des Dienstleistungsmanagements durch Qualitätsmanagementsystem im Tourismus*. – In: Filho, W., F. (Hrsg.): *Nachhaltigkeit in den Natur und Sozialwissenschaften*, Berlin: Peter Lang, 181-204 (34%). **C**

Klufová, R. et. al. (2021): *Are countries of the Visegrad group (V4) ready for the consequences of the population ageing?*. Bratislava: Verlag Dashofer, ISBN 978-80-8178-188-9 (15%). **B**

Berková, I., Mrkvička, T., Klufová, R. & Remeš, R. (2020): Detection Of Firms' Clustering By Local Scaling. *Regional Science Inquiry*, 12(1), 115-127 (20%). **JSC**

Dvořáková Lišková, Z., **Klufová, R.** & Rost, M. (2019). Ex-post evaluation of Local Action Groups in LEADER programme (Visegrad countries). *Deturope*, 11 (1), 4-20. (40%). **Jimp Q3, JSC**

Vávra, J., Megyesi, B., Duží, B., Craig, T., **Klufová, R.**, Lapka, M. & Cudlínová, E. (2018). Food self-provisioning in Europe: An exploration of socio-demographic factors in five regions. *Rural Sociology*, 83(2), 431-461. (10%) **Jimp Q1**

Další tvůrčí činnost

Práce na výzkumných projektech

výzkumné granty (člen řešitelského týmu):

- Interantional Visegrad Fund's Visegrad Grant No. 22010034 „Are countries of the Visegrad Group (V4) ready for the consequences of population aging? – 2020 – 2021.

Spolupráce s praxí

- Projekt ESF CZ.03.2.63/0.0/0.0/15_017/0006207 Implementace politiky stárnutí na krajskou úroveň – DPP (socio-demografická analýza) – od 2018.
- Demografická prognóza statutárního města České Budějovice na období 2018 – 2050.
- Rozvojový plán Města České Budějovice v oblasti sociálních služeb na roky 2008 – 2013 (dodavatel),
- ZIMMELOVÁ, P., L. KOZLOVÁ, R. KLUFOVÁ, P. STUDENOVSKÝ a J. SLÍVA. Ergebnisse der Umfrage – Zufriedenheit mit der Gesundheitsversorgung in der Region und Interesse an der Gesundheitsversorgung im Landesklinikum Gmünd. Healthacross Report I.: Handlungsleitfäden für die grenzüberschreitende Gesundheitsversorgung. Vienna: Gesundheitsmanagement OG, 2010, s. 80 – 83. ISBN 978-3-9501360-6-7. – zpráva projektu přeshraniční poskytování zdravotní péče mezi Dolním Rakouskem a Jihočeským krajem – Operační program Evropská územní spolupráce Rakousko – Česká republika 2007 – 2013.
- Rozvojový plán Města České Budějovice v oblasti sociálních služeb na roky 2008 – 2013 (dodavatel - zpracování dat v prostředí GIS).
- Koncepce kriminality města České Budějovice na období 2009 - 2011 (konzultantka).

Členství

- Česká asociace pro geoinformace
- Česká geografická společnost
- Česká demografická společnost

Působení v zahraničí

2007 – měsíční pobyt Německo (GSE Team – GIS)

Podpis

datum

C-I – Personální zabezpečení								
Vysoká škola	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích							
Součást vysoké školy	Ekonomická fakulta							
Název studijního programu	Ekonomika a management – bakalářský studijní program							
Jméno a příjmení	Markéta Kocourková (roz. Adamová)					Tituly	Ing., Ph.D.	
Rok narození	1988	typ vztahu k VŠ	pp.	rozsah	40	do kdy	N	
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program	pp.		rozsah	40	do kdy	N		
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah			
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu								
<p>Manažerská komunikace – cvičící</p> <p>Management – cvičící</p> <p>Management (in English) – přednášející, cvičící</p> <p>Motivace a stimulace pracovního jednání – garant, přednášecí, cvičící</p> <p>Personální činnosti – garant, přednášející, cvičící</p>								
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)								
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu	(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr				
Řízení lidských zdrojů	BSP – Analýza v ekonomické a finanční praxi; NMSP – Ekonomika a management; NMSP – Finance a účetnictví	ZS	Přednášející, cvičící					
Údaje o vzdělání na VŠ								
2022 - Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Ekonomická fakulta, Řízení a ekonomika podniku (Ph.D.) 2008 – 2013: Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Ekonomická fakulta, Řízení a ekonomika podniku (Ing.)								
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ								
2015 – dosud: Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Ekonomická fakulta, Katedra řízení, odborný asistent.								
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací								
Vedení 56 bakalářských obhájených prací.								
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací			
					WoS	Scopus	ostatní	
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			2	7	26	
					H-index WoS/Scopus		1/2	
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům								
Klufová, R., Dvořáková Líšková, Z., Soukupová, N., Adamová, M., Skibiński, A., Káčerová, M., Matejková, E., Palkovič, J., Pietriková, M., Poláková, Z., Kiss, M., Kiss, Vá., Szenderák, J. (2021). <i>Are countries of the visegrad group (v4) ready for the consequences of population ageing?</i> . Bratislava, Slovensko: Verlag Dashofer, publishers s.r.o., 2021, 153 s. (C, kapitola 4)								

Drahotová, K., Adamová, M., Soukupová, N. & Jindrová, A. (2020). Recruitment Aspects in the Agricultural Sector: Survey of Enterprises in the Czech Republic. *Agris on-line Papers in Economics and Informatics*, 12 (2), 53-62. **JSC** (25 %)

Soukupová, N., Adamová, M. & Krninská, R. (2020). Industry 4.0: an Employee Perception (Case of the Czech Republic). *Acta Universitatis Agriculturae et Silviculturae Mendelianae Brunensis*, 68 (3), 637-644. **JSC** (40 %)

Drahotová, K., Adamová, M., Soukupová, N. & Jindrová, A. (2019). Social networks as a future tool of employee sourcing in the field of agriculture. In *Agrarian Perspectives Series*. Prague: Czech University Life Sciences Prague, pp. 329-336. **(D, 25 %)**

Adamová, M., Soukupová, N., Dostálová, E. & Krninská, R. (2018). Modern trends in human resource management. In *GLOBALIZATION AND ITS SOCIO-ECONOMIC CONSEQUENCES*. Žilina: Žilinská univerzita v Žiline, s. 1-6. **(D, 25 %)**

Tvůrčí činnost:

Visegrad ID 22010034 „Are countries of the Visegrad Group (V4) ready for the consequences of population aging?“ (člen týmu, 2020–2021)

GA JU 121/2020/S „Principy cirkulární ekonomiky v regionálním managementu vedoucí ke zvýšení efektivnosti systémů“ (člen týmu, 2020–2022)

Působení v zahraničí

Podpis

datum

C-I – Personální zabezpečení								
Vysoká škola	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích							
Součást vysoké školy	Ekonomická fakulta							
Název studijního programu	Ekonomika a management – bakalářský studijní program							
Jméno a příjmení	Daniel Kopta					Tituly	Ing., Ph.D.	
Rok narození	1973	typ vztahu k VŠ	pp.	rozsah	40	do kdy	N	
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program	pp.		rozsah	40	do kdy	N		
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah			
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu								
Finance podniku I – garant, přednášející, cvičící								
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)								
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu	(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr				
Finance podniku II.	NMSP - Finance a účetnictví, NMSP - Ekonomika a management, NMSP - Analýza v ekonomické a finanční praxi	LS	Garant, přednášející, cvičící					
Obchodování s cennými papíry	BSP - Analýza v ekonomické a finanční praxi, NMSP - Finance a účetnictví	ZS	Garant, přednášející, cvičící					
Údaje o vzdělání na VŠ								
JU v Českých Budějovicích, Zemědělská fakulta, obor Zemědělské podnikání, Inženýrské studium 1991-1996 JU v Českých Budějovicích, Zemědělská fakulta, obor Řízení a ekonomika podniku, doktorské studium, rok ukonč. 2003								
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ								
Česká pošta s. p. - referent (1996-1997) 1997 – 2006: JU v Č. Budějovicích, Zemědělská fakulta, Katedra účetnictví a financí, odborný asistent 2007 – dosud: JU v Č. Budějovicích, Ekonomická fakulta, Katedra účetnictví a financí, odborný asistent								
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací								
Vedení 24 bakalářských a 21 diplomových obhájených prací.								
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací			
					WoS	Scopus	ostatní	
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			33	42	26	
					H-index WoS/Scopus		5 / 4	
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům								
Lososová, J., Zdeněk, R., Kopta, D. (2019). Influence of Farm Size on Economic Results. <i>Inproforum 2019. Innovations, Enterprises, Regions and Management</i> , Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Ekonomická fakulta. 13(1), 143-148, (33%) D								

Lososová, J., Kopta, D. (2019). Vývoj hlavních ekonomických ukazatelů zemědělských podniků od roku 2000, *AGRObase*, 20-24, (50%) Jost

Působení v zahraničí

Podpis

datum

C-I – Personální zabezpečení								
Vysoká škola	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích							
Součást vysoké školy	Ekonomická fakulta							
Název studijního programu	Ekonomika a management – bakalářský studijní program							
Jméno a příjmení	Martina Krásnická					Tituly	Ing., Ph.D., LL. M.	
Rok narození	1976	typ vztahu k VŠ	pp.	rozsah	40	do kdy	N	
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program	pp.		rozsah	40	do kdy	N		
Další současné působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah			
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu								
Základy práva – garant, přednášející, cvičící								
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)								
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu			(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr		
Údaje o vzdělání na VŠ								
1995-2000 - VŠE/Fakulta mezinárodních vztahů – hlavní obor: Komerční právo, vedlejší obor: Finance a účetnictví 2010-2017 – JU/EF doktorské studium – obor: Řízení a ekonomika podniku 2017-2019 – Ústav práva a právní vědy/ Master of Laws – obor: Korporátní právo – správa a řízení společnosti								
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ								
1997 – 1999 Asistentka soudního znalce (2 roky) – úvazek 50% 2000 – 2004 (2 roky celkem s přestávkou) Ministerstvo financí – úvazek 100%, projektový manažer 2001 - 2003 (1,5 roku) Economedrtx, Kalifornie USA – úvazek 100%, projektový manažer od 2004 - ekonomický poradce od 2010 - JU/EF/Katedra práva – odborný asistent s akademickým titulem 2015 – 2020 JU/EF/Katedra práva – tajemník katedry práva od 2020 - JU/EF/Katedra regionálního managementu a práva – tajemník katedry regionálního managementu a práva								
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací								
Vedení 15 bakalářských a 25 diplomových obhájených prací.								
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací			
					WoS	Scopus	ostatní	
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ					2	
					H-index WoS/Scopus		/	
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům								
Krásnická, M., Hrubý, R., & Dao, P. (2022). <i>Introduction to the EU law</i> . Ton Duc University, Vietnam. University of South Bohemia. (60 %) B								
Mrkvička T., Krásnická M., Friebel L., Volek T. and Rolínek L. (2022), <i>Backtesting the evaluation of Value-at-Risk methods for exchange rates</i> , Studies in Economics and Finance, Vol. ahead-of-print No. ahead-of-print. Available at https://doi.org/10.1108/SEF-06-2021-0248 (20 %) JSC								
Krásnická, M., Mertl, J. Započtení pohledávky v cizí měně. <i>Obchodněprávní revue</i> , 2021, roč. 13, č. 3/2021, s. 175 - 179. (95%) Jost								

Škodová Parmová, D., Kislíngerová, E., Alina, J., Beran, V., Faltová Leitmanová, I., Klufová, R., Krásnická, M., Novotná, M., Šetek, J., Šmejkal, A., Volek, T. *Cirkulární ekonomie a ekonomika - Společné paradigma, postavení, budoucnost a praktické souvislosti*. Praha: Grada Publishing, 2021, 264 s. ISBN 978-80-271-3230-0. (7%) **C**

Krásnická, M., Uhlířová, M. (2020). *Is the number of established Societas Europaea in Czechia still puzzling?* European Studies, The Review of European Law, Economics and Politics. (90 %) **JSC**

Další tvůrčí činnost

Hlavní řešitelka projektu TAČR TL01000348 – Systém kurzové prevence, realizace 2018–2020

Řešitelka projektu TAČR TL02000144 – Manažersko-právní simulace „Bankrot jako výhra“, realizace 2019–2022

Působení v zahraničí

2001–2003 (1,5 roku) Economedrtx, Kalifornie USA – úvazek 100%

Podpis

datum

C-I – Personální zabezpečení

Vysoká škola	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích							
Součást vysoké školy	Ekonomická fakulta							
Název studijního programu	Ekonomika a management – bakalářský studijní program							
Jméno a příjmení	Miloslav Lapka					Tituly	prof., PhDr., CSc.	
Rok narození	1957	typ vztahu k VŠ	pp.	rozsah	40	do kdy	N	
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program	pp.		rozsah	40	do kdy	N		
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ	typ prac. vztahu			rozsah				
Filosofická fakulta UK				DPP		2 h/týden v LS		
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu								
Sociologie – garant, přednášející, cvičící								
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)								
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu			(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr		
Údaje o vzdělání na VŠ								
Filosofická fakulta Univerzity Karlovy, Praha (1978-1982) – Katedra kulturologie PhDr. (1982) FF UK Praha, kulturologie, sociologie, estetika CSc.: Ústav krajinné ekologie ČSAV a Ústav filosofie a sociologie ČSAV (1984 – 1988); aspirantské studium ukončeno v roce 1989, obor filosofie								
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ								
1982 – 1988: studijní pobyt a interní aspirant v Ústavu krajinné ekologie ČSAV, Praha a České Budějovice 1989 – 2009: vědecký pracovník, vedoucí skupiny socio-ekologie Ústavu ekologie krajiny, nyní ÚSBE AV ČR v.v.i., 1997 – 2013: katedra Kulturologie FF UK Praha, 2013 – doposud: Katedra Sociologie FF UK Praha, externě 2009 – 2017: EF JU odborný asistent od roku 2017: docent Katedry regionálního managementu EF JU 2015 – 28. 2. 2019: EF JU: proděkan pro vědu a výzkum 2020 – doposud: EF JU: vedoucí Katedry regionálního managementu a práva								
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací								
Na EF JU vedení 11 bakalářských a 14 diplomových obhájených prací Na FF UK vedení 7 bakalářských, 8 diplomových a 2 disertačních obhájených prací.								
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací			
Regionální a sociální rozvoj	2017	ČZU Praha			WoS	Scopus	ostatní	
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			161	189	353	
Regionální a sociální rozvoj	2023	ČZU Praha			H-index WoS/Scopus		5 / 8	
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům								
Vávra, J., Megyesi, B., Duží, B., Craig, T., Klufová, R., Lapka, M. , Cudlínová, E. Food self-provisioning in Europe: An exploration of socio-demographic factors in five regions. <i>Rural Sociology</i> , 2018, 83 (2). Jimp Q2 Sociology (10%) Cudlínová, E., Giacomelli Sobrinho, V., Lapka, M. , Vávra, J. Bioeconomy as a New Phenomenon in Land Grabbing: The Case of Brazil. In <i>Westra et al. Ecological Integrity and Land Uses: Sovereignty, Governance, Displacements and Land Grabs</i> . Nova Science Publishers, Inc., 2019. (25%). C Vávra, J., Duží, B., Lapka, M. , Cudlínová, E., & Rikoon, J., S. (2019): Socio-economic context of soil erosion: A comparative local stakeholders' case study from traditional agricultural region in the Czech Republic. <i>Land Use Policy</i> 84: 127-137. DOI: 10.1016/j.landusepol.2019.03.005 IF 3.573 2018. Jimp . Q1- Environmental Studies; (26/116) (20%)								

Buchtele, R. and Lapka, M. (2021). The usual discourse of sustainable development and its impact on students of economics: a case from Czech higher education context. *International Journal of Sustainability in Higher Education*, Vol. ahead-of-print No. ahead-of-print. <https://doi.org/10.1108/IJSHE-02-2021-0067> **Jimp** Q2 Education (50%)

Daněk, P., Sovová, L., Jehlička, P., Vávra, J., Lapka, M. From coping strategy to hopeful everyday practice: Changing interpretations of food self-provisioning. *Sociologia Ruralis*, 2022, roč. 62, č. 3, s. 651-671. **Jimp**. Q2 Geography, Q1 Sociology (15 %)

Další tvůrčí činnost

Přehled projektové činnosti, výběr:

2005-2007 „Competing visions about future development of rural areas.“. Project NSF-USA and Academy of .
Sciences, Czech Republic. odpovědný řešitel. Program KONTAKT 1P04ME750
2008 - 2011 7RP EU: „GILDED – Governance, Infrastructure, Lifestyle Dynamics and Energy Demand: European .
Post-Carbon Communities.“, řešitel
2018-2021 COST CA16229 Environmental Citizenships: Visions of Future and Their Acceptance Among Students
. spoluřešitel
2019-2021 GA ČR 19-10694S Prostory tiché udržitelnosti: samozásobitelství a sdílení - spoluřešitel
2018 - 2021 H2020: POWER4BIO: emPOWERing regional stakeholders for realising the full potential of European
BIOeconomy, řešitel

Působení v zahraničí

2019 - měsíční stáž v USA, University of Missouri, Columbia
2005 - měsíční stáž v USA, University of Missouri, Columbia
2006 - měsíční stáž v USA, University of Missouri, Columbia
2007 - měsíční stáž v USA, University of Missouri, Columbia
2012 - měsíční stáž v USA, University of Missouri, Columbia
2002 - měsíční stáž v NIES, Tsukuba University Japonsko
2003 - měsíční stáž v NIES, Tsukuba University Japonsko

Podpis

datum

C-I – Personální zabezpečení								
Vysoká škola	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích							
Součást vysoké školy	Ekonomická fakulta							
Název studijního programu	Ekonomika a management – bakalářský studijní program							
Jméno a příjmení	Věra Majerová					Tituly	prof., PhDr., Ing., CSc.	
Rok narození	1944	typ vztahu k VŠ	DPP	rozsah	4h./týd	do kdy	1223	
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program	DPP		rozsah	4h./týd	do kdy	1223		
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah			
KHV PEF ČZU Praha				pp	40			
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu								
Sociologie – přednášející, cvičící								
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)								
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu	(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr				
Údaje o vzdělání na VŠ								
CSc. Fakulta výrobně ekonomická, 1983, VŠE v Praze								
PhDr. Filosofická fakulta, 1974, Karlova univerzita Praha								
Ing. Provozně ekonomická fakulta, 1967, Vysoká škola zemědělská České Budějovice								
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ								
2001 - dosud profesorka, katedra humanitních věd PEF ČZU Praha								
2000 - 2014 vedoucí katedry humanitních věd PEF ČZU Praha								
1995 - 1999 docentka, katedra řízení, PEF ČZU Praha								
1992 - 1995 odborná asistentka katedry humanitních věd PEF ČZU Praha								
1974 - 1992 vědecko-výzkumná pracovnice, Výzkumný ústav ekonomiky zemědělství a výživy, Praha								
1969 - 1974 referentka, Zemědělský nákupní a zásobovací závod Praha								
1968 - 1969 agronomka, Sady, lesy a zahradnictví hlavního města Prahy								
1967 - 1968 agronomka, Jednotné zemědělské družstvo Střemy u Mělníka								
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací								
Počet bakalářských prací:								
Počet diplomových prací: 93								
Počet disertačních prací: 10								
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací			
Řízení v agrokomplexu	1995	ČZU			WoS	Scopus	ostatní	
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			16	17	191	
Podniková ekonomika a management	2001	ČZU			H-index WoS/Scopus	/		
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům								
Majerova, V. (2021). With Michal in Canada. <i>Sociologicky Casopis-Czech Sociological Review</i> , 57(4), 493-494.Jimp (Q4-SOCIOLOGY)								
Přehled projektové činnosti:								
2007 - 2011 MMR, „Sociální kapitál jako faktor ovlivňující regionální disparity a regionální rozvoj“, hlavní řešitel								
2004 - 2008 MPSV, „Socio – ekonomický vývoj českého venkova a zemědělství“, hlavní řešitel								
2004 - 2005 CORASON, „Commission of the European Communities“, hlavní řešitel								
2001 - 2004 Výzkumný záměr MSM411100011 „Sociální a regionální rozvoj venkovského prostoru v České republice“, hlavní řešitel								

2000 - 2001	Open Society Fund, „Sociální a regionální rozvoj venkovských oblastí v ČR“, hlavní řešitel		
1998 - 2000	GAČR, „Sociální změny české vesnice“, hlavní řešitel		
1998 - 2000	MŠMT, „Trendy sociálních změn v zemědělství a na venkově“, hlavní řešitel		
Působení v zahraničí			
1997	University of Plymouth, UK (3 měsíce)		
1996	University of Aberdeen, UK (3 měsíce)		
Podpis		datum	

C-I – Personální zabezpečení

Vysoká škola	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích						
Součást vysoké školy	Ekonomická fakulta						
Název studijního programu	Ekonomika a management – bakalářský studijní program						
Jméno a příjmení	Petra Martíšková (roz. Solarová)					Tituly	Ing., Ph.D.
Rok narození	1988	typ vztahu k VŠ	pp.	rozsah	20	do kdy	N
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program	pp.		rozsah	20	do kdy	N	
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Marketing/ <i>Marketing (in English)</i> – garant, přednášející, cvičící							
Marketingový výzkum/ <i>Marketing Research</i> – garant, přednášející, cvičící							
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)							
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu	(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr			
Logistika cestovního ruchu	BSP - Cestovní ruch	ZS	Garant, přednášející, cvičící				
Marketing management eventů	NMSP – Management regionálního rozvoje	LS	Přednášející, cvičící				
Marketing 2	NMSP – Ekonomika a management, NMSP - Analýza v ekonomické a finanční praxi	ZS	Cvičící				
<i>Marketing 2 (in English)</i>	NMSP – Ekonomika a management, NMSP - Analýza v ekonomické a finanční praxi	ZS	Přednášející, cvičící				
Údaje o vzdělání na VŠ							
Bakalářské studium: JU v Č. Budějovicích, Ekonomická fakulta, obor Obchodní podnikání (specializace Retail management), 2010							
Navazující magisterské studium: JU v Č. Budějovicích, Ekonomická fakulta, obor Obchodní podnikání (specializace Marketing management), 2012							
Doktorské studium: JU v Č. Budějovicích, Ekonomická fakulta, obor Řízení a ekonomika podniku, 2016							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
2015-2020 – Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, odborná asistentka na Katedře cestovního ruchu a marketingu,							
2017-2019 – Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, zástupkyně vedoucí/ho na Katedře cestovního ruchu a marketingu,							
2019-2020 – Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, vedoucí Katedry cestovního ruchu a marketingu,							
2020 – dosud – Ekonomická fakulta, JU v Č. Budějovicích, odborná asistentka na Katedře obchodu, cestovního ruchu a jazyků.							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Vedení 57 bakalářských a 6 diplomových obhájených prací.							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací		

			WoS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ	9	19	23
			H-index WoS/Scopus		2/2
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům					
<p>Martíšková, P. (2021). Role of consumer engagement in the circular economy context. In Dagmar Skodova Parmova. Regions in Context III: Principles of circular economics in regional management leading to increased efficiency of systems. České Budějovice, University of South Bohemia, Faculty of Economics, 86-104. C.</p> <p>Martíšková, P. (2020). Measurement of Customer Relationship Intensity. <i>Proceedings of the 14th International Scientific Conference INPROFORUM: Business Cycles – more than Economic Phenomena</i>, University of South Bohemia in České Budějovice, Faculty of Economics, 208-213. D.</p> <p>Martíšková, P., & Švec, R. (2020). Digital Era and Consumer Behavior on the Internet. In Svetlana Igorevna Ashmarina, Marek Vochozka, Valentina Vyacheslavovna Mantulenko. <i>Digital Age: Chances, Challenges and Future</i>. Basel, Switzerland: Springer, 92-100. (50 %). C.</p> <p>Martíšková, P., Švec, R., & Slabá, M. (2019). Online shopping and reading e-shops' terms and conditions. Paper presented at the <i>Proceedings of the 33rd International Business Information Management Association Conference, IBIMA 2019: Education Excellence and Innovation Management through Vision 2020</i>, 682-690. (33 %). D.</p> <p>Krasnokutska, N., Kruhlova, O. V., Kozub, V., & Martíšková, P. (2019). Transparency of the enterprise: From theory to practice of evaluation (on the example of retail networks). <i>Economic Annals-XXI</i>, Kyiv, Ukraine: Institute of Society Transformation, XXI/2019, 1-2, 58-62. doi:10.21003/ea.V175-10. (25 %). JSC.</p> <p>Další tvůrčí činnost: 2018-2019 – hlavní řešitelka projektu KPF-01-068 (Turistické cíle segmentu studentů VŠ v příhraniční oblasti jižních Čech a Rakouska) 2019-2020 – spoluřešitelka projektu CZ.02.2.69/0.0/18_056/0013339, tvůrce studijního programu Business Analytik na Vysoké škole technické a ekonomické v Českých Budějovicích</p>					
Působení v zahraničí					
University of Innsbruck (Rakousko), Innsbruck University School of Management, Katedra strategického managementu, marketingu a cestovního ruchu, 2014 (4 týdny)					
Podpis			datum		

C-I – Personální zabezpečení

Vysoká škola	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích						
Součást vysoké školy	Ekonomická fakulta						
Název studijního programu	Ekonomika a management – bakalářský studijní program						
Jméno a příjmení	Monika Maříková					Tituly	Ing., Ph.D.
Rok narození	1986	typ vztahu k VŠ	pp.	rozsah	32	do kdy	N
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program	pp.		rozsah	32	do kdy	N	
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		

Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu

Firma 1 – garant, přednášející, cvičící
 Firma 2 – cvičící
 Management kariéry a osobního růstu - garant, přednášející, cvičící
 Etika v podnikání – garant, přednášející

Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)

Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu	(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr

Údaje o vzdělání na VŠ

2012 - Ing. – Ekonomická fakulta JU v Českých Budějovicích, obor Řízení a ekonomika podniku.
 2012 - 3/2018, Doktorské studium: EF JU v Českých Budějovicích, obor Řízení a ekonomika podniku – získání titulu Ph.D. v roce 2018

Údaje o odborném působení od absolvování VŠ

2009 – dosud podnikání v oboru poskytování sportovních a tělovýchovných služeb, činnost cestovní agentury
 2015 – dosud přednášející a cvičící na EF JU, katedra řízení, dohoda o provedení činnosti; od 1. 12. 2018 odborný asistent s úvazkem 50%, od 1. 8. 2022 s úvazkem 60%
 2015 – dosud sportovní manažer a péče o klienty v KVALITA fitness (KVALITA družstvo služeb)
 2016 – 2017 referent Kariérního centra EF JU
 2020 – dosud vedoucí Kariérního centra JU
 Od 1. 3. 2023 – dosud proděkanka EF JU pro rozvoj a vnější vztahy

Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací

Vedení 4 bakalářských a 4 diplomových obhájených prací.

Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ	Ohlasy publikací		
			WoS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ	72	94	55
			H-index WoS/Scopus		4 / 5

Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům

Maříková, M., Rolínek, L., Vrchota, J., & Řehoř, P. (2022). Determination of the level of strategic management in SMEs. Central European Business Review, 11(3), 55–78. Scopus. <https://doi.org/10.18267/j.cebr.296> (25%), **Jimp** (Q3 Business) **JSC**

Vrchota, J., Řehoř, P., **Maříková, M.**, & Pech, M. (2021). Critical Success Factors of the Project Management in Relation to Industry 4.0 for Sustainability of Projects. *Sustainability*, 13(1), 281. <https://doi.org/10.3390/su13010281> (25 %), **Jimp** (Q2 Environmental Sciences, Q3 Green Sustainable Science) **JSC**

Vrchota, J., **Maříková, M.**, & Řehoř, P. (2020). Teleworking in small and medium enterprises (Smes) before the onset of coronavirus crisis in the czech republic. *Management (Croatia)*, 25(2), 151–164. doi: 10.30924/mjcmi.25.2.8 (33%) **Jimp** (Q4 Management) **JSC**

Vrchota, J., **Maříková, M.**, Řehoř, P., Rolínek, L., & Toušek, R. (2020). Human resources readiness for industry 4.0. *Journal of Open Innovation: Technology, Market, and Complexity*, 6(1). Scopus. <https://doi.org/10.3390/joitmc6010003> (20%) **JSC**

Maříková, M., Novotná, M., Šmejkal, A. & Bednářová, D. (2018) Drivers and Barriers of Entrepreneurship of Students. In *Proceedings of the 12th International Scientific Conference INPROFORUM 2018. Innovations, Enterprises, Regions and Management*. České Budějovice: Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Ekonomická fakulta. (25%) **D**

Další tvůrčí činnost:

Spoluřešitelka v rámci projektu v Interreg V-A Česká republika – Bavorsko, Kreativní příhraničí (2021-2022)

Spoluřešitelka aktivity Podpora podnikavosti v rámci projektu OPVVV Rozvoj JU – ESF (2018-2019).

Spoluřešitelka v rámci Projektu 192: Růst kompetencí studentů – lepší uplatnitelnost na trhu práce v česko-bavorském příhraničí – odborný pracovník koordinující aktivity týkající se organizace soutěže Invest Day.

Působení v zahraničí

Podpis

datum

C-I – Personální zabezpečení								
Vysoká škola	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích							
Součást vysoké školy	Ekonomická fakulta							
Název studijního programu	Ekonomika a management – bakalářský studijní program							
Jméno a příjmení	Tomáš Mrkvička					Tituly	prof., RNDr., Ph.D.	
Rok narození	1975	typ vztahu k VŠ	pp.	rozsah	40	do kdy	N	
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program	pp.		rozsah	40	do kdy	N		
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ	typ prac. vztahu			rozsah				
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu								
Teorie pravděpodobnosti a statistika 1 – garant, přednášející <i>Theory of Probability and Statistics 1</i> – garant, přednášející, cvičící Teorie pravděpodobnosti a statistika 2/ <i>Theory of Probability and Statistics 2</i> – garant, přednášející, cvičící								
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)								
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu	(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr				
Statistické metody v ekonomii	NMSP – Analýza v ekonomické a finanční praxi; NMSP – Ekonomika a management; NMSP – Finance a účetnictví	ZS	Garant, přednášející, cvičící					
Pojistná matematika	BSP – Analýza v ekonomické a finanční praxi; BSP – Finance a účetnictví	ZS	Garant, přednášející, cvičící					
Stochastické modely v ekonomii	NMSP – Analýza v ekonomické a finanční praxi	LS	Garant, přednášející, cvičící					
Matematické principy v informatice	NMSP – Analýza v ekonomické a finanční praxi; NMSP – Aplikovaná informatika, specializace Softwarové inženýrství a specializace Podniková informatika	ZS	Garant, přednášející					
Stochastické modely v teorii rozhodování	DSP – Ekonomika a management		Přednášející					
Stochastic Models of the Decision Making	DSP - Economics and Management		Přednášející					
Quantitative Methods in EM	DSP – Economics and Management		Garant, přednášející					
Kvantitativní metody v ekonomice a managementu	DSP – Ekonomika a management		Garant, přednášející					
Údaje o vzdělání na VŠ								

1999 magisterské studium - teorie pravděpodobnosti a náhodné procesy – MFF UK, Praha
2002 doktorské studium - pravděpodobnost a matematická statistika – MFF UK, Praha

Údaje o odborném působení od absolvování VŠ

2002-2007 zaměstnán na PF JU, České Budějovice (odborný asistent)
2008-2011 zaměstnán na PŘF JU, České Budějovice (odborný asistent)
Od 2011 zaměstnán na EF JU, České Budějovice (docent na Katedře aplikované matematiky a informatiky, od 1. 5. 2019 do 11. 4. 2022 vedoucí katedry)
Od 12/2022 zaměstnán na EF JU, České Budějovice (profesor na Katedře aplikované matematiky a informatiky)
Na EF JU od června 2019 do srpna 2023 garant bakalářského studijního programu Analýza v ekonomické a finanční praxi.
Od července 2020 garant navazujícího magisterského studijního programu Analýza v ekonomické a finanční praxi. Od roku 2012 do června 2019 garant bakalářského studijního oboru Finanční a pojistná matematika.

Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací

Vedení 18 bakalářských a 11 diplomových obhájených prací.

Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ	Ohlasy publikací		
Statistika	2011	MENDELU v Brně	WoS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ	53	985	
Aplikovaná matematika	2022	Západočeská univerzita v Plzni	H-index WoS/Scopus	4 / 17	

Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům

Je autorem 33 teoretických prací z oboru teorie pravděpodobnosti a matematické statistiky publikovaných v impaktovaných (29) či recenzovaných (4) časopisech. Dále je spoluautorem 35 aplikovaných prací publikovaných v impaktovaných časopisech. V uplynulých letech byl spoluřešitelem tří grantů GA ČR ve spolupráci s MFF UK (Nové přístupy k modelování a statistice náhodných množin, 2019 – 2021, Prostorová geometrická statistika náhodných množin v eukleidovských prostorech, 2016 – 2018 a Stochastická geometrie – nehomogenita, kótování, dynamika a stereologie (2010 - 2014).

Nejvýznamnější publikace JIMP:

Dvořák J., Mrkvička T., Mateu J., Gonzales J. (2022). Nonparametric testing of the dependence structure among point-marks-covariates in spatial point patterns, *International Statistical Review* (45%) (Publikace IF, Q1, Citace WOS: 0). **Jimp**

Mrkvička T., Myllymäki M., Kuronen M., Narisetty N. (2021). New methods for multiple testing in permutation inference for the general linear model, *Statistics in Medicine*, (45%) (Publikace IF, Q1, Citace WOS: 1). **Jimp**

Anderson, C. Mrkvička T. (2020). Inference for cluster point processes with over- or under-dispersed cluster sizes, *Statistics and computing* 30, 1573–1590. (50%) (Publikace IF, Q1, Citace WOS: 2) **Jimp**

Dai W., **Mrkvička T.**, Sun Y., Genton M. C. (2020). Functional Outlier Detection and Taxonomy by Sequential Transformations, *Computational statistics and data analysis*, 149, 16960. (25%) (Publikace IF, Q2, Citace WOS: 9) **Jimp**

Mrkvička T., Dvořák J., Gonzales J., Mateu J. (2020). Revisiting the random shift approach for testing in spatial statistics, *Spatial statistics*, 100430. (50%) (Publikace IF, Q2, Citace WOS: 3) **Jimp**

Přehled projektové činnosti:

Člen řešitelského týmu TAČR TLO1000348 - Systém kurzové prevence, realizace 2018 - 2020

Spoluřešitel projektu GA ČR 16-03708S - Prostorová geometrická statistika náhodných množin v eukleidovských prostorech, 2016 – 2018.

Spoluřešitel projektu GA ČR 19-04412S - Nové přístupy k modelování a statistice náhodných množin, 2019 – 2021.

Působení v zahraničí

University of Glasgow, UK, ¼ roku; INRA, France, 3/4 roku; University of Aalto, Finland, 4 měsíce

Podpis

datum

C-I – Personální zabezpečení								
Vysoká škola	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích							
Součást vysoké školy	Ekonomická fakulta							
Název studijního programu	Ekonomika a management – bakalářský studijní program							
Jméno a příjmení	Martina Novotná					Tituly	doc., Ing., Ph.D.	
Rok narození	1967	typ vztahu k VŠ	pp.	rozsah	40	do kdy	N	
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program	pp.		rozsah	40	do kdy	N		
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah			
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu								
<p>Ekonomika podniku – garant, přednášející, cvičící</p> <p>Firma 1 – cvičící</p> <p>Firma 2 - garant, cvičící</p>								
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)								
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu	(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr				
Komparace ukazatelů regionů	BSP – Management regionálního rozvoje	LS	Garant, přednášející, cvičící					
Hospodářská a sociální statistika	NMSP-Analýza v ekonomické a finanční praxi, NMSP – Management regionálního rozvoje, NMSP – Finance a účetnictví	LS	Garant, přednášející, cvičící					
Údaje o vzdělání na VŠ								
<p>Magisterské studium: VŠE v Praze, Národohospodářská fakulta, obor Ekonomická statistika, 1989</p> <p>Doktorské studium: JU v Č. Budějovicích, Zemědělská fakulta, obor Řízení a ekonomika podniku, 2005</p>								
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ								
<p>1997–2006 - Zemědělská fakulta, JU v Č. Budějovicích, odborná asistentka na Katedře ekonomiky;</p> <p>2007–2020 - Ekonomická fakulta, JU v Č. Budějovicích, odborná asistentka na Katedře ekonomiky;</p> <p>2020–dosud – Ekonomická fakulta, JU v Č. Budějovicích, odborná asistentka na Katedře aplikované ekonomie a ekonomiky, od roku 2022 docentka;</p> <p>2019 – dosud – garant studijního oboru Řízení a ekonomika podniku;</p> <p>2022 – dosud – koordinátor kvality EF JU v Č. Budějovicích.</p>								
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací								
Vedení 86 bakalářských a 60 diplomových obhájených prací.								
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ	Ohlasy publikací					
Ekonomika a management	2022	JU v Č. Budějovicích	WoS	Scopus	ostatní			
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ	73	33	161			
			H-index WoS/Scopus		4 / 5			
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům								

<p>Smejkal, A., Novotná, M., & Volek, T. (2022). Company investments in the context of financial strategies. <i>Argumenta Oeconomica</i>, 48(1), 163-185. doi: 10.15611/aoe.2022.1.07 (33%). Jimp (Q4 Economics), JSC.</p> <p>Novotná, M., Volek, T., Rost, M., & Vrchota, J. (2021). Impact of technology investment on firm's production efficiency factor in manufacturing. <i>Journal of Business Economics and Management</i>, 22(1), 135-155. https://doi.org/10.3846/jbem.2020.13635 (33%). Jimp (Q2 Economics, Q4 Business), JSC.</p> <p>Novotná, M., Faltová Leitmanová, I., Alina, J. a T. Volek. (2020). Capital intensity and labour productivity in waste companies. <i>Sustainability (Switzerland)</i> 12(24):1–15. doi: 10.3390/su122410300 (25%). Jimp (Q2 Environmental sciences, Q2 Environmental studies), JSC.</p> <p>Vrchota, J., Volek, T., & Novotná, M. (2019). Factors introducing Industry 4.0 to SMEs. <i>Social Sciences</i>, 8(5). doi: 10.3390/socsci8050130 (33%). Jimp (Q2 Social sciences, interdisciplinary), JSC.</p> <p>Novotná, M. & Volek, T. (2018). Efficiency of Production Factors in the EU. <i>Deturope</i>, 10(2), 147-168. (50%). JSC.</p> <p>Další tvůrčí činnost: 2018 - spolucestovatel projektu OPVVV CZ 02.2.69/0.0/0.0/16-015/0002348 Příprava výukového videa 2019–2020: spolucestovatel projektu OPVVV CZ 02.2.69/0.0/0.0/16-015/0002348 Příprava předmětu Podniková ekonomika v angličtině 2022 – spolucestovatel dílčího projektu v rámci TAČR GAMA 2., č. TP 01010019</p>			
Působení v zahraničí			
Podpis		datum	

C-I – Personální zabezpečení								
Vysoká škola	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích							
Součást vysoké školy	Ekonomická fakulta							
Název studijního programu	Ekonomika a management – bakalářský studijní program							
Jméno a příjmení	Martin Pech					Tituly	Ing., Ph.D.	
Rok narození	1982	typ vztahu k VŠ	pp.	rozsah	40	do kdy	N	
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program	pp.		rozsah	40	do kdy	N		
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah			
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu								
Management – cvičící Operační management/ <i>Operations Management</i> – garant, přednášející, cvičící Lean Management – garant, přednášející, cvičící Průmysl 4.0 – garant, přednášející, cvičící								
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)								
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu	(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr				
Údaje o vzdělání na VŠ								
2001 – 2006 Magisterský studijní program Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích, Zemědělská fakulta, Obchodně podnikatelský obor. Titul: Ing. (2006) 2006 – 2012 Doktorský studijní program Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích, Ekonomická fakulta, obor Řízení a ekonomika podniku. Titul: Ph.D. (2012)								
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ								
Od 10/2017 Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Ekonomická fakulta, Katedra řízení, odborný asistent. 2008 – 10/2017 Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Ekonomická fakulta, Oddělení vědy a výzkumu, metodik. Správa projektů a grantů, pořádání vědeckých konferencí, pořádání SVOČ – odborných studentských vědeckých soutěží, hodnocení výkonu zaměstnanců. 2006 – 2011 Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Ekonomická / Zemědělská fakulta, Katedra řízení, technik. Technická podpora a správa výpočetní techniky, webové stránky, správa katedrové knihovny.								
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací								
Vedoucí obhájených 14 bakalářských a 10 diplomových prací.								
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací			
					WoS	Scopus	ostatní	
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			177	194	343	
					H-index WoS/Scopus		6/6	
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům								
Drábková, Z., & Pech, M. (2022). Comparison of Creative Accounting Risks in Small Enterprises: The Different Branches Perspective. <i>E&M Economics and Management</i> , 25(1), 113–129. doi: 10.15240/tul/001/2022-1-007. (50%). Jimp (Economics Q3, Management Q4), JSC .								
Pech, M., & Vanecek, D. (2022). Barriers of New Technology Introduction and Disadvantages of Industry 4.0 for Industrial Enterprises. <i>Serbian Journal of Management</i> , 17(1), 197-206. doi: 10.5937/sjm17-30453. SCOPUS (50 %). JSC .								

Pech, M., & Vanecek, D. (2022). Exploration of Differences in Managers' Perception of the Industry 4.0. *Management and Production Engineering Review*, 13(1), 9-18. doi: 10.24425/mper.2022.140872. (SCOPUS 50%). **JSC**.

Pech, M., Prazakova, J., & Pechova, L. (2020). The Evaluation of the Success Rate of Corporate Failure Prediction in a Five-Year Period. *Journal of Competitiveness*, 12(1), 108-124. doi: 10.7441/joc.2020.01.07. WOS (33%). **Jimp** (Business Q1, Economics Q1, Management Q1), **JSC**.

Vrchota, J. & Pech, M., 2019. Readiness of Enterprises in Czech Republic to Implement Industry 4.0: Index of Industry 4.0. *Applied Sciences*, 9(24), pp.1-25. <https://doi.org/10.3390/app9245405> Scopus + WOS (50%). **Jimp** (Engineering, multidisciplinary Q2, Materials Science, Multidisciplinary Q3), **JSC**.

Další tvůrčí činnost:

2017–2019: Spoluřešitel projektu OPVV CZ.02.2.69/0.0/0.0/16_015/0002348 - Rozvoj JU – ESF (DA2.4 aktivita Podpora podnikavosti)

2009–2011: Spoluřešitel projektu CZ.1.07/2.3.00/09.0205 (Rozvoj vědy a výzkumu na Ekonomické fakultě JU)

2010: Spoluřešitel projektu FRVŠ 649/2010/F5/a (Inovace předmětu Motivace a stimulace pracovního jednání)

Působení v zahraničí

-

Podpis

datum

C-I – Personální zabezpečení								
Vysoká škola	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích							
Součást vysoké školy	Ekonomická fakulta							
Název studijního programu	Ekonomika a management – bakalářský studijní program							
Jméno a příjmení	Kamil Pícha					Tituly	doc., Ing., Ph.D., MBA	
Rok narození	1977	typ vztahu k VŠ	pp.	rozsah	40	do kdy	N	
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program	pp.		rozsah	40	do kdy	N		
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah			
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu								
Základy obchodu – garant, přednášející, cvičící Obchodní provoz - garant, přednášející, cvičící								
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)								
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu	(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr				
Management cestovního ruchu	NMSP – Management regionálního rozvoje	ZS	Garant, přednášející, cvičící					
Obchod s potravinářskými a zemědělskými produkty	NMSP – Kvalita a zpracování zemědělských produktů, NMSP – Zootechnika	ZS	Garant, přednášející, cvičící					
Mezinárodní obchod/ (International Trade)	NMSP – Ekonomika a management,	LS	Garant, přednášející					
Mezinárodní marketing/International Marketing	NMSP – Ekonomika a management	LS	Garant, přednášející					
Ekonomika zemědělství	NMSP - Zootechnika	LS	Garant, přednášející, cvičící					
Marketing a obchod	DSP – Ekonomika a management	ZS+L S	Přednášející					
Marketing and Trade	DSP – Economics and Management	ZS+L S	Přednášející					
Údaje o vzdělání na VŠ								
PEF ČZU Praha, obor Provoz a ekonomika/Evropská agrární diplomacie, rok ukončení 2000 IAE de Lyon, DESS (CAAE/MBA), rok ukončení 2002 JU v Č. Budějovicích, ZF – doktorské studium, obor Řízení a ekonomika podniku – rok ukončení 2003								
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ								
od roku 2003 ZF JU v Č. Budějovicích, odborný asistent na Katedře obchodu od 1. 1. 2007 EF JU – odborný asistent na Katedře obchodu a cestovního ruchu od 1. 5. 2015 EF JU - docent na Katedře obchodu a cestovního ruchu od 1. 3. 2019 – do 28. 2. 2023 EF JU – proděkan pro zahraničí od 1. 5. 2015 EF JU - docent na Katedře obchodu, cestovního ruchu a jazyků Na EF JU garant navazujícího magisterského studijního programu Regional and European Project Management (2015-2019), Garant navazujícího magisterského studijního programu Ekonomika a management (od roku 2019)								
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací								
Vedení 42 bakalářských, 55 diplomových a jedné disertační obhájené práce.								
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ	Ohlasy publikací					

Ekonomika a management	2015	JU v Č. Budějovicích	WoS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ	240	323	>60
			H-index WoS/Scopus		9/10
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům					
<p>Pícha, K., Navrátil, J. (2019). The factors of Lifestyle of Health and Sustainability influencing pro-environmental buying behaviour. <i>Journal of Cleaner Production</i>, 234, 233-241 (50 %). Jimp. Q1</p> <p>Novacka, L., Pícha, K., Navratil, J., Topaloglu, C., Švec, R. (2019). Adopting environmentally friendly mechanisms in the hotel industry: A perspective of hotel managers in Central and Eastern European countries. <i>International Journal of Contemporary Hospitality Management</i>, 31(6), 2488-2508 (20%). Jimp. Q1</p> <p>Švec, R., Martinát, S., Pícha, K. et al. (2021). What drives visitors to tourist sites to choose "green" accommodation facilities?. <i>Environ Dev Sustain</i>. https://doi.org/10.1007/s10668-021-01286-3 (20 %) Jimp. Q2</p> <p>Navrátil, J., Pícha, K., Buchecker, M., Martinát, S., Švec, R., Březinová, M. & Knotek L. (2019). Visitors' preferences of renewable energy options in "green" hotels. <i>Renewable Energy</i> 138, 1065-1077. (15 %) Jimp. Q1/Q2</p> <p>Pícha, K., Navrátil, J., Švec, R. (2018). Preference to local food vs. preference to "national" and regional food. <i>Journal of Food Products Marketing</i>, 24(2), 125-145. (33 %) JSC.</p>					
Působení v zahraničí					
2002 - IAE, Université Lyon 3 France, studijní pobyt, 4 měsíce; pravidelná přednášková činnost					
Podpis			datum		

C-I – Personální zabezpečení							
Vysoká škola	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích						
Součást vysoké školy	Ekonomická fakulta						
Název studijního programu	Ekonomika a management – bakalářský studijní program						
Jméno a příjmení	Jaroslava Pražáková				Tituly	Ing., Ph.D.	
Rok narození	1981	typ vztahu k VŠ	pp	rozsah	40	do kdy	N
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program	pp		rozsah	40	do kdy	N	
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ			typ prac. vztahu	rozsah			
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Základy účetnictví – přednášející, cvičící Daňový systém - cvičící Finance podniku I – cvičící							
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)							
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu	(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr			
Údaje o vzdělání na VŠ							
ZF JU v Českých Budějovicích, magisterské studium: obor Obchodně podnikatelský, rok ukončení 2006 EF JU v Českých Budějovicích, doktorské studium: obor Řízení a ekonomika podniku, rok ukončení 2011							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
2010 – 2015 JU v Č. Budějovicích, Ekonomická fakulta, Oddělení vědy a výzkumu, technik 2010 – 2013 JU v Č. Budějovicích, Ekonomická fakulta, Katedra řízení, odborný asistent 2013 – dosud JU v Č. Budějovicích, Ekonomická fakulta, Katedra účetnictví a financí, odborný asistent							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Vedení 31 bakalářských a 7 diplomových obhájených prací							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ	Ohlasy publikací				
			WoS	Scopus	ostatní		
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ	5	6	16		
			H-index WoS/Scopus		1 /1		
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							
Pech, M., Vaněček, D. & Pražáková, J. (2021). Complexity, continuity, and strategic management of buyer–supplier relationships from a network perspective. <i>Journal of Entrepreneurship Management and Innovation</i> , 17(3), 189-226. https://doi.org/10.7341/20211736 (30%) JSC							
Pech, M., Pražáková, J. & Pechová, L. (2020). The Evaluation of Success Rate of Corporate Failure Prediction in Five – Year Period. <i>Journal of Competitiveness</i> , 12(1), 108-124. https://doi.org/10.7441/joc.2020.01.07 . (30%) Jimp (Q3 Business, Q1 Economics, Q3 Management)							
Pražáková J. & Pech, M. (2019). The identification of the Key players in the supply chain network. In <i>Proceedings of 37nd International Conference on Mathematical Methods in Economics 2019</i> , České Budějovice: Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, 326-331. (50%) D							

Pražáková, J. & Bednářová, D. (2018). The risk and the cost of quality: The quality management case study. In *Proceedings of the 12th International Scientific Conference INPROFORUM 2018. Innovations, Enterprises, Regions and Management*. České Budějovice: Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Ekonomická fakulta, 37-42. (50%) **D**

Působení v zahraničí

Podpis

datum

C-I – Personální zabezpečení								
Vysoká škola	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích							
Součást vysoké školy	Ekonomická fakulta							
Název studijního programu	Ekonomika a management – bakalářský studijní program							
Jméno a příjmení	Radim Remeš					Tituly	Mgr., Ph.D.	
Rok narození	1975	typ vztahu k VŠ	pp.	rozsah	40	do kdy	N	
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program	pp.		rozsah	40	do kdy	N		
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ	typ prac. vztahu			rozsah				
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu								
Akademické dovednosti – přednášející, cvičící								
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)								
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu	(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr				
Údaje o vzdělání na VŠ								
JU České Budějovice, Pedagogická fakulta, obor Fyzika – výpočetní technika; rok ukončení VŠ – 2003 Ph.D. studium: PF JU v Č. Budějovicích, obor Informační a komunikační technologie ve vzdělávání (rok ukončení 2021)								
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ								
JU České Budějovice, Zemědělská fakulta – 2003–2006, odborný asistent JU České Budějovice, Ekonomická fakulta – od 2007, Katedra aplikované matematiky a informatiky, odborný asistent								
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací								
Vedení 38 bakalářských a 4 diplomových obhájených prací.								
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací			
					WoS	Scopus	ostatní	
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			19	0		
					H-index WoS/Scopus		1/0	
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům								
Beránek, L. & Remeš, R. (2021) The use of a game theory model to explore the emergence of core/periphery structure in networks and its symmetry. In <i>Symmetry-Basel</i> , roč. 13, č. 7, s. 1-15. ISSN 2073-8994. (50 %) Jimp Q2								
Beránek, L. & Remeš, R. (2020) Distribution of Node Characteristics in Evolving Tripartite Network. In <i>Entropy</i> , roč. 22, č. 3, s. 1-20. ISSN 1099-4300. (50 %) Jimp Q2								
Beránek, L. & Remeš, R. (2020) Structure Prediction in Uncertain Temporal Networks. In <i>ACIT 2020 – Proceedings</i> . Deggendorf: Institute of Electrical and Electronics Engineers Inc., s. 737-740. ISBN 978-1-72816-760-2. (50 %) D								
Beránek, L. & Remeš, R. (2019) E-commerce network with price comparator sites. International Conference on Advanced Computer Information Technologies. In <i>ACIT 2019</i> . Deggendorf, Německo: Institute of Electrical and Electronics Engineers Inc., s. 401 - 404. ISBN 978-1-7281-0449-2. (50 %) D								
Remeš, R. & Beránek, L. (2019) Objective Design in the Novice Programming Course in the Tertiary Education. In <i>Proceedings of The 16th International Conference Efficiency and Responsibility in Education 2019 (ERIE)</i> . Praha: Czech University Life Sciences Prague, s. 226–233. ISBN 978-80-213-2878-5. ISSN 2336-744X. (50 %) D								

Další tvůrčí činnost:

TAČR TL03000222 (2020–2023) Rozvoj infromatického myšlení pomocí situačních algoritmických problémů (odpovědný řešitel: doc. PaedDr. Jiří Vaníček, Ph.D.)

Interreg V-A ATCZ16 (2017-2019) SIP-SME (Service Innovations Prozess für Klein-und Mittelunternehmen) (odpovědný řešitel: doc. Ing. L. Rolínek, Ph.D.)

Působení v zahraničí**Podpis****datum**

C-I – Personální zabezpečení								
Vysoká škola	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích							
Součást vysoké školy	Ekonomická fakulta							
Název studijního programu	Ekonomika a management – bakalářský studijní program							
Jméno a příjmení	Tomáš Roskovec					Tituly	RNDr., Ph.D.	
Rok narození	1988	typ vztahu k VŠ	pp.	rozsah	40	do kdy	N	
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program	pp.		rozsah	40	do kdy	N		
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah			
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu								
<p>Matematika pro ekonomy – cvičící</p> <p>Operační výzkum – přednášející, cvičící</p> <p><i>Operations Research - cvičící</i></p>								
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)								
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu	(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr				
Údaje o vzdělání na VŠ								
<p>Magisterské studium na MFF UK, obor Matematická analýza - dokončeno 2012.</p> <p>Doktorské studium na MFF UK, obor Matematická analýza - dokončeno 2017.</p> <p>Rigorózní řízení na MFF UK, obor Matematická analýza – dokončeno 2021.</p>								
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ								
<p>Vedení cvičení na MFF UK k různým kurzům matematické analýzy v letech 2010-2015, založení a vedení semináře o aplikacích v matematice v letech 2015-2016, vedení cvičení k teorii míry v anglickém jazyce 2014.</p> <p>Od ledna 2017 odborný asistent na Ekonomické fakultě JU v Českých Budějovicích, Katedra aplikované matematiky a informatiky.</p> <p>Vědecká praxe v oboru matematické analýzy od roku 2012, včetně výjezdů na konference a prezentace vlastních výsledků.</p> <p>2018-2021 výzkumný pracovník v rámci grantu GACR junior na FIT ČVUT na částečný úvazek.</p> <p>2020-2022 výzkumný pracovník v rámci grantu GACR junior na PrF UHK na částečný úvazek.</p>								
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací								
Vedení jedné obhájené bakalářské práce.								
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací			
					WoS	Scopus	ostatní	
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			10	16	48	
					H-index WoS/Scopus		3/3	
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům								
<p>Fiorenza, A., Formica, M. R., Roskovec, T., & Soudský, F. (2018). Gagliardo-Nirenberg Inequality for rearrangement-invariant Banach function spaces, <i>Atti Accad. Naz. Lincei Cl. Sci. Fis. Mat. Natur.</i> 30 (2019), 847-864. doi: 10.4171/RLM/872 (25%) JIMP, JSC (Q1 mathematics)</p> <p>Fiorenza, A., Formica, M. R., Roskovec, T., & Soudský, F. (2021). Detailed proof of classical Gagliardo-Nirenberg interpolation inequality with historical remarks., <i>Z. Anal. Anwend.</i> 40, 217-236. (25%) JIMP, JSC (Q2 mathematics)</p>								

Doležalová, A., Hrubešová, M., & Roskovec, T. (2021). Hausdorff measure of critical set for Lusin N condition, *J. Math. Anal. Appl.* 493 (2), 160–168. (25%) **JIMP, JSC** (Q1 mathematics)

Molchanova, A., Roskovec, T., & Soudský, F. (2021). Regularity of the inverse mapping in Banach function spaces, *Mathematische Nachrichten* 294 (12), 2382-2395. (33%) **JIMP, JSC** (Q1 mathematics)

Mrkvička, T., Roskovec, T. & Rost M. (2021). A Nonparametric Graphical Tests of Significance in Functional GLM. (2021) *Methodology and Computing in Applied Probability*, 23(2), 593-612. (33%) **JIMP, JSC** (Q2 mathematics)

Působení v zahraničí

10 týdenní studijní a vědecká stáž na University of Jyväskylä, Finsko, jaro 2015

4 týdenní vědecký pobyt v Itálii na základě programu výhry podpory pro mladé vědce od ACRI - Associazione di Fondazioni e di Casse di Risparmio S.p.a.: Young Investigator Training Program 2017, léto 2018

6 měsíční stáž na University of Warsaw, 2020, přerušena po měsíci a proběhla online kvůli pandemii

Podpis

datum

C-I – Personální zabezpečení

Vysoká škola	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích						
Součást vysoké školy	Ekonomická fakulta						
Název studijního programu	Ekonomika a management – bakalářský studijní program						
Jméno a příjmení	Jarmila Rybová					Tituly	Ing., Ph.D.
Rok narození	1977	typ vztahu k VŠ	pp	rozsah	40	do kdy	N
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program	pp		rozsah	40	do kdy	N	
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Daňový systém – garant, přednášející, cvičící							
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)							
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu	(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr			
Údaje o vzdělání na VŠ							
Magisterské studium: JU v Českých Budějovicích, Zemědělská fakulta, obor provozně podnikatelský, rok ukončení 2000 ČZU v Praze, KP, pedagogické minimum pro výuku odborných předmětů na středních zemědělských a lesnických školách, rok ukončení – 2002 Doktorské studium: VŠE v Praze, Fakulta financí a účetnictví, Katedra veřejných financí, obor Finance, rok ukončení 2017							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
2001 – 2006 JU v Č. Budějovicích, Zemědělská fakulta, Katedra účetnictví a financí, odborný asistent od roku 2007 JU v Č. Budějovicích, Ekonomická fakulta, Katedra účetnictví a financí, odborný asistent Od roku 2012 na mateřské dovolené, 2013-2014 na rodičovské dovolené Od roku 2015 JU v Č. Budějovicích, Ekonomická fakulta, Katedra účetnictví a financí, odborný asistent Od 1. 11. 2017 JU v Českých Budějovicích, Ekonomická fakulta, Katedra účetnictví a financí, odborný asistent s akademickým titulem, přejmenování pozice: odborný asistent							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Od roku 2012 (včetně) vedení 15 bakalářských a 42 diplomových obhájených prací.							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací		
					WoS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			13		
					H-index WoS/Scopus		/
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							
<p>Rybová, J., Doležalová, K. (2019). <i>Úloha minimálních sazeb spotřebních daní</i>. Monografie. České Budějovice, ČR: Ekonomická fakulta, Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, 90 stran. ISBN 978-80-7394-774-3 (80 %). B</p> <p>Rybová, J., Doležalová, K., Sekničková, I., Gregorová, I. (2020). Support for the circular economy in the czech tax system. Kapitola v knize. In: Škodová Parmová, D., Dvořáková, Líšková, Z. (2020). <i>Regions in Context II. Principles of circular economics in regional management leading to increased efficiency of systems</i> 1st. Edition. Collective monograph. České</p>							

Budějovice: University of South Bohemia in České Budějovice, Faculty of Economics, s. 192 (30-41), GAJU 121/2020/S. ISBN 978-80-7394-831-3, e-ISBN 978-80-7394-832-0 (70 %). **C**

Vlčková, M., Kouřilová, J., Hlaváčková, H., **Rybová, J.** (2021) *Účetnictví v obchodní činnosti*. Monografie. Praha: Wolters Kluwer. 208 stran, ISBN 978-80-7676-069-1 (20%). **B**

Smejkalová, K., **Rybová, J.** (2021). Road and Circular Taxes in the Member States of the European Union. Kapitola v knize. In: Škodová Parmová, D., Dvořáková, Líšková, Z. (2021). *Regions in Context III. Principles of circular economics in regional management leading to increased efficiency of systems* 1st. Edition. Collective monograph. České Budějovice: University of South Bohemia in České Budějovice, Faculty of Economics, s. 240 (49-64),-GAJU 121/2020/S. ISBN 978-80-7394-886-3, e-ISBN 978-80-7394-887-0. (70 %). **C**

Rybová, J. Sekničková, I. (2021). Comparison of European Union Member States in the field of social insurance in the period 2007 – 2019. *Sborník abstraktů*. XXV. Mezinárodní odborná konference Teoretické a praktické aspekty veřejných financí. Praha: Oeconomica. Katedra veřejných financí, Fakulta financí a účetnictví, Vysoká škola ekonomická v Praze. Dne 17. – 18. září 2021. Sborník abstraktů, ISBN 978-80-245-2433-7. 21 stran (14): link: https://kvf.vse.cz/tapapf/wp-content/uploads/page/24/TPAVF_Book_of_Abstracts_2021.pdf. (70 %) **Jost**

Další tvůrčí činnost:

2017-2019: spoluřešitel: projektu GAJU 111/2017/S

2020-2022: spoluřešitel projektu GAJU 121/2020/S

Přednášková činnost v rámci projektu „Experti do škol“ České společnosti ekonomické – 4 přednášky na středních školách.

Působení v zahraničí

Podpis

datum

C-I – Personální zabezpečení

Vysoká škola	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích						
Součást vysoké školy	Ekonomická fakulta						
Název studijního programu	Ekonomika a management – bakalářský studijní program						
Jméno a příjmení	Petr Řehoř					Tituly	doc., Ing., Ph.D.
Rok narození	1979	typ vztahu k VŠ	pp.	rozsah	40	do kdy	N
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program	pp.		rozsah	40	do kdy	N	
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
<p>Manažerská komunikace - garant, přednášející, cvičící</p> <p>Management - garant, přednášející, cvičící</p> <p><i>Management (in English) – garant, přednášející</i></p> <p>Garant bakalářského studijního programu Ekonomika a management</p>							
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na těžce vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)							
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu	(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr			
Řízení změn a inovací	NMSP Ekonomika a management NMSP Analýza v ekonomické a finanční praxi NMSP Aplikovaná informatika NMSP Finance a účetnictví	ZS	Garant, přednášející, cvičící				
Management inovací / <i>Innovation management</i>	DSP Ekonomika a management	ZS, LS	Garant, přednášející				
Management/ <i>Management</i>	DSP Ekonomika a management	ZS, LS	Přednášející				
Odborné poznatky z ekonomických oborů ve vztahu ke kurikulu SŠ	NMSP Učitelství odborných předmětů	LS	Garant, cvičící				
Didaktická praxe ekonomických předmětů I, II	NMSP Učitelství odborných předmětů	LS	Garant, cvičící				
Management II	NMSP – Finance a účetnictví	ZS	Garant, přednášející, cvičící				
Údaje o vzdělání na VŠ							
<p>Ing.: JU v Českých Budějovicích, ZF, obor Obchodně podnikatelský, spec. Cestovní ruch - 2004. Ph.D.: ČZU v Praze, PEF, obor Systémové inženýrství - 2008.</p> <p>Doplňkové vzdělání: 2006 – 2007: Vysoká škola evropských a regionálních studií v Českých Budějovicích – doplňující pedagogické studium pro učitele odborných předmětů.</p>							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							

2004 - 2006 - JU v Českých Budějovicích, Zemědělská fakulta - technik na Katedře řízení, 10/2006 - 12/2006 odborný asistent na Katedře řízení 01/2007 – 6/2014 - JU v Českých Budějovicích, Ekonomická fakulta, odborný asistent na Katedře řízení 07/2014 - dosud - docent a vedoucí katedry řízení, EF JU v Českých Budějovicích 07/2014 - 06/2018 - garant bakalářského studijního oboru Strukturální politika EU pro veřejnou správu 06/2018 – 06/2019 - garant bakalářského studijního oboru Řízení a ekonomika podniku 5/2019 – dosud - garant bakalářského studijního programu Ekonomika a management.					
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací					
Celkem 64 bakalářských a 59 diplomových obhájených prací. V současné době vede 4 doktorské práce.					
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ	Ohlasy publikací		
Ekonomika a management	2014	JU v Č. Budějovicích	WoS	Scopus	Ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ	76	118	502
			H-index WoS/Scopus		5/6
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečeným předmětům					
Koukoumpliakos, I., & Řehoř, P. (2021). Corporate social responsibility: A modern approach in Greek enterprises. Academic Journal of Interdisciplinary Studies, 10(5), 260-273. https://doi.org/10.36941/ajis-2021-0138 (50%) JSC (Q4 Business, management and accounting)					
Vrchota, J., & Řehoř, P. (2021). Project management in manufacturing enterprises. Serbian Journal of Management, 16(2), 341-353. https://doi.org/10.5937/sjm16-28044 (50%) Jimp (Q4 Management), JSC					
Řehoř, P. , Pech, M., Slabová, M., & Rolínek, L. (2020). Contemporary opinions on the importance of entrepreneurial competencies. European Journal of Business Science and Technology, 6(2), 127-137. Doi:10.11118/ejobsat.2020.008 (25%) JSC (Q4 Business and management)					
Eger, L., Mičík, M., Gangur, M., & Řehoř, P. (2019). Employer branding: Exploring attractiveness dimensions in a multicultural context. Technological and Economic Development of Economy, 25(3), 519-541. https://doi.org/10.3846/tede.2019.9387 (25%) Jimp (Q1 Economics), JSC					
Eger, L., Mičík, M. & Řehoř, P. (2018). Employer branding on social media and recruitment websites: symbolic traits of an ideal employer. E + M, 21(1), 224 – 237. https://dx.doi.org/10.15240/tul/001/2018-1-015 (33%) Jimp (Q2 Economics), JSC					
Spoluřešitel projektů: Visegrad 22120110 (2022-2023) Strengthening Soft Skills as Employment Key Tool: Transferring V4 Experience Interreg V-A ATCZ16 (2017-2019) SIP-SME (Service Innovations Prozess für Klein-und Mittelunternehmen) Visegrad 21830123 (2019-2020) Social media and trust building					
Působení v zahraničí					
Podpis				datum	

C-I – Personální zabezpečení								
Vysoká škola	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích							
Součást vysoké školy	Ekonomická fakulta							
Název studijního programu	Ekonomika a management – bakalářský studijní program							
Jméno a příjmení	Martin Slobodník					Tituly	JUDr., Ph.D., LL.M.	
Rok narození	1989	typ vztahu k VŠ	pp.	rozsah	32	do kdy	N	
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program	pp.		rozsah	32	do kdy	N		
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ	typ prac. vztahu			rozsah				
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu								
Základy práva - cvičící								
Obchodní právo 1 – přednášející, cvičící								
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)								
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu			(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr		
Údaje o vzdělání na VŠ								
Mgr. v oboru Právo a právní věda – PF UK, 2015								
JUDr. v oboru Trestní právo - PF UK, 2016								
Ph.D. v oboru Trestní právo - PF UK, 2019								
L.L.M. v oboru Trestně-procesní činnosti – Institut forenzních a bezpečnostních studií - 2022								
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ								
Od roku 2010 – dosud - práce v advokacii								
Od roku 2017 – 2019 - technologický skaut Ekonomické fakulty JU								
Od roku 2016 – dosud - odborný asistent na katedře práva (od 1. 9. 2020 Katedra regionálního managementu a práva) - Ekonomická fakulta JU								
2018 –advokát								
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací								
Vedení 8 bakalářských obhájených prací. Vedení 1 úspěšně obhájené magisterské práce.								
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací			
					WoS	Scopus	ostatní	
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ						
					H-index WoS/Scopus		/	
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům								
Odborník z praxe zajišťující výuku.								
Štemberková, R., Slobodník, M. & et al. (2018). <i>Úvod do problematiky duševního vlastnictví</i> . České Budějovice: Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Kancelář transferu technologií. (40%) C								
Řehoř, P. a kol.: <i>Podpora podnikavosti</i> . 1. vydání. České Budějovice. 2019. Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Kancelář transferu technologií. ISBN 978-80-7394-755-2. Druh publikace: recenzovaná vysokoškolská učebnice. (10%) C								

Řehoř, P. a kol.: *Podpora podnikavosti, metodika kurzů rozvoje podnikavosti*. 1. vydání. České Budějovice. 2019. Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Kancelář transferu technologií. ISBN 978-80-7394-756-9. Recenzovaná vysokoškolská učebnice. Druh publikace: metodika kurzu. (10%) **C**

Slobodník, M. Problematika zajištění účasti obviněných právnických osob, Bezpečnostní sbory.cz, ISSN 1803-6856. 2022. Praha. **Jost**

Slobodník, M. The issue of ensuring the participation of accused legal entitieslaw. The International Scientific Conference INPROFORUM 2022, November 3 - 4, 2022, České Budějovice. **D**

Další tvůrčí činnost:

2017-2019 – účast na projektu OPVVV CZ 02.2.69/0.0/0.0/16-014/000628 Budování expertních kapacit transfer technologií

2018–2019: účast projektu OPVVV CZ.02.2.69/0.0/0.0/16_015/0002348 Rozvoj JU – ESF

2017-2019 manažer projektu Projekt 192 – STUDYKOM – Růst kompetencí studentů – lepší uplatnitelnost na trhu práce v česko-bavorském příhraničí

2018-2022 – spoluřešitel dílčího projektu v rámci TAČR TL02000144 - Aplikace Bankrot jako (vý)hra

Další profesní činnost

Práce v advokacii – Slobodník & Partners s.r.o., advokátní kancelář

Působení v zahraničí

University of Antwerp 2014/2015 (září 2014 – červen 2015) – IELSP Programme

Zahraniční pracovní stáž v Evropském parlamentu 2014/2015 (říjen 2014 – srpen 2015)

Podpis

datum

C-I – Personální zabezpečení							
Vysoká škola	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích						
Součást vysoké školy	Ekonomická fakulta						
Název studijního programu	Ekonomika a management – bakalářský studijní program						
Jméno a příjmení	Zdeněk Strnad				Tituly	JUDr., Ing., Ph.D., MPA	
Rok narození	1978	typ vztahu k VŠ	pp.	rozsah	20	do kdy	N
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program	pp.		rozsah	20	do kdy	N	
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Obchodní právo 1 – garant, přednášející, cvičící							
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)							
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu	(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr			
Údaje o vzdělání na VŠ							
2001 – Právnická fakulta – Univerzita Karlova – všeobecné právo (Mgr.) 2003 – Právnická fakulta – Univerzita Karlova (JUDr.) 2006 – Vysoká škola ekonomická v Praze – Fakulta mezinárodních vztahů – ekonomie, mezinárodní a zahraniční vztahy, diplomacie, politologie (Ing.) 2011 – odborná justiční zkouška 2012 – Právnická fakulta – Univerzita Karlova, obor Teoretické právní vědy – specializace veřejné právo: ústavní právo, správní právo, finanční právo, právo životního prostředí, právo sociálního zabezpečení (Ph.D.) 2018 - Vysoká škola CEVRO Institut - postgraduální studium MPA v programu: Veřejná správa a lidské zdroje (MPA)							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
1. 10. 2001 – 30. 4. 2009: Ministerstvo zemědělství – odbor státní správy ve VH 22. 7. 2005 – dosud: Institut pro místní správu Praha – Odborný lektor a zkušební komisař 1. 2. 2006 – dosud: Úřad vlády ČR – Člen pracovní komise pro veřejné právo I. (Správní právo) Legislativní rady vlády 1. 5. 2009 – dosud: Krajský soud v Českých Budějovicích (soudce) 2009 - 30. 3. 2012: externí výuka na Jihočeské univerzitě v Českých Budějovicích, Ekonomická fakulta (EF JU) 1. 4. 2012 – dosud: odborný asistent na Katedře práva EF JU – od 1. 10. 2012 odborný asistent s akademickým titulem 25. 4. 2019 – 22. 4. 2022 – Akademický senát EF JU, senátor 1/2019 – 12/2022 – hlavní řešitel a vedoucí projektu TAČR (EF JU): Projekt manažersko-právní simulace: „Bankrot jako (vý)hra“ (č. TLO2000144) – 50 % úvazku na EF 6/2022 – dosud – spoluřešitel projektu Evropské unie JUST-2021-JTRA č. 101046643 „Enhancing proficiency of insolvency practitioners in applying EU law and fostering trust and understanding of European judicial culture via participatory training approach and blended learning (InsolEuPro)“ dále: příležitostný Vzdělávací centrum pro veřejnou správu ČR, Insolvency 2008, a.s., ASIS, Justiční akademie ČR aj.							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Vedení 15 bakalářských a 8 diplomových obhájených prací.							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací		
					WoS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			7	59	
					H-index WoS/Scopus		1 / 5
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							

Odborník z praxe zajišťující výuku.

Strnad Z. *Konkursy (nejen firem) z pohledu insolvenčního soudce.* In Veselá J. ed., Grygar J., Havel B., Chvojka J., Kuchař P., Krhut R., Lalka J., Louda L., Maršíková J., Mottlová I., Nacher P., Plaček J., Richter T., Schönfeld J., Smrčka L., Strnad Z., ševčík D., Zadražil T., Zezulka O., Žižlavský M. *Insolvency 2008-2020: Data – Názory – Predikce.* Praha: Stálá konference českého práva, s.r.o. 2021. s. 17-33. ISBN 978-80-906813-3-0. (10 %) **C**

Schönfeld J., Kuděj M., Havel B., Sprinz P., Hříbal D., Sedláček D., Smrčka L., Schönfeldová D., Louda L., Hejný M., Žalud V., Němečková J., **Strnad Z.**, Vítková K., Zezulka O., Rainer F. a Kislingerová E. *Insolvenční praxe. Problémy a výzvy pro léta dvacátá.* Praha: C. H. Beck. 2020. ISBN 978-80-7400-780-4. (10 %) **C**

Dvorský, J. Kliestik, T. Cepel, M., **Strnad, Z.** (2020). *The Influence of Some Factors of Competitiveness on Business Risks.* Journal of Business Economics and Management, 2020, Vol. 21, Issue 5: 1451 – 1465. <https://doi.org/10.3846/jbem.2020.13440> (25 %) **JSC**

Kozák J., Brož J., Dadam A., Stanislav A., **Strnad Z.**, Zrůst L. & Žižlavský M. (2019). *Insolvenční zákon. Komentář.* 5. vydání. Praha: Wolters Kluwer. (20 %) **B**

Belas, J., Dvorský, J., **Strnad, Z.**, Valaskova, K. & Cera, G. (2019). *Improvement of the Quality of Business Environment Model: Case of the SME Segment.* Inzinerine Ekonomika-Engineering Economics, 2019, 30(5), 601–611. doi: 10.5755/j01.ee.30.5.24490. Dostupné z: <http://dx.doi.org/10.5755/j01.ee.30.5.24490> (20 %) **Jimp** (Q3 Management)

Další profesní činnost

Soudce, Krajský soud v Českých Budějovicích

Předseda zkušební komise pro zkoušky insolvenčních správců (Ministerstvo spravedlnosti)

Odborná organizace pravidelného insolvenčního semináře Žirovnice 2022 – viz www.zirovnice2022.cz

Řada přednášek pro Justiční akademii ČR, spolky insolvenčních správců a advokátní komoru, spotřebitele, neziskový sektor, konferenční a kongresová činnost.

Další tvůrčí činnost

1/2019 až 12/2022 – hlavní řešitel a vedoucí projektu TAČR (EF JU): Projekt manažersko-právní simulace: „Bankrot jako (vý)hra“ (č. TL02000144)

Působení v zahraničí

Podpis		datum	
---------------	--	--------------	--

C-I – Personální zabezpečení

Vysoká škola	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích						
Součást vysoké školy	Ekonomická fakulta						
Název studijního programu	Ekonomika a management – bakalářský studijní program						
Jméno a příjmení	Jaroslav Svoboda				Tituly	Ing., Ph.D.	
Rok narození	1976	typ vztahu k VŠ	pp	rozsah	40	do kdy	N
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program	pp		rozsah	40	do kdy	N	
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ	typ prac. vztahu			rozsah			

Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu

Základy účetnictví – přednášející, cvičící

Finanční účetnictví – garant, přednášející, cvičící

Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)

Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu	(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr

Údaje o vzdělání na VŠ

ZF JU v Českých Budějovicích, bakalářské studium: obor Účetnictví a finanční řízení podniku, rok ukončení 1997
ZF JU v Českých Budějovicích, magisterské studium: obor Účetnictví a finanční řízení podniku, rok ukončení 1999
ZF JU v Českých Budějovicích, doktorské studium: obor Řízení a ekonomika podniku, rok ukončení 2005

Údaje o odborném působení od absolvování VŠ

2000 – 2006: JU v Č. Budějovicích, Zemědělská fakulta, Katedra účetnictví a financí, odborný asistent
2003 – dosud: OSVČ (účetní poradenství)
2007 – dosud: JU v Č. Budějovicích, Ekonomická fakulta, Katedra účetnictví a financí, odborný asistent

Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací

Vedení 34 bakalářských a 25 diplomových obhájených prací.

Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ	Ohlasy publikací		
			WoS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ	2	22	46
			H-index WoS/Scopus		1 / 3

Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům

Zdeněk, R., Lososová, J. & Svoboda, J. (2022). Are the incomes of agricultural households lagging behind? Evidence from Czechia, *Economic Research-Ekonomika Istraživanja*, 1 – 18, DOI: 10.1080/1331677X.2022.2058977. (10%) **Jimp** (Q2 Economics)

Svoboda, J., Lososová, J., & Zdeněk, R. (2020). Analysis of costs and their effectiveness in the EU agrarian sector. *Custos e @gronegocio* on line, 16 (1), 151 – 173. (60%) **Jimp** (Q4 Economics, Q4 Business)

Lososová, J., Zdeněk, R., & Svoboda, J. (2020). Tangible Fixed Assets in Czech Small and Middle-sized Farms. *Eastern Journal of European Studies*, 11 (1), 236 – 251. (10%) **JSC**

Lososová, J., Zdeněk, R. & Svoboda, J. (2021). Investment activity of Czech farms according to their acreage. In The 15th International Conference INPROFORUM 2021. pp. 35 – 40. (20%) - **D**

Svoboda, J., Lososová, J., & Zdeněk, R. (2019). Nákladová disparita EU v sektoru zemědělství. „Region v rozvoji společnosti 10. a 11. října 2019“. pp 387-398. (70%) - **D**

Další tvůrčí činnost:

2020 – 2022: GAJU 121/2020: Principy cirkulární ekonomiky v regionálním managementu vedoucí ke zvýšení efektivnosti systémů; člen týmu.

2017 - 2022: GAJU 111/2017/S: Ekonomické dopady legislativních změn v oblasti financí, účetnictví a daní; člen týmu.

2018 – 2019: CZ.02.2.69/0.0/0.0/16_015/0002348: DA 2.3 - Zpracování materiálů v anglickém jazyce pro předmět Financial Statements; řešitel

Působení v zahraničí

Podpis

datum

C-I – Personální zabezpečení								
Vysoká škola	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích							
Součást vysoké školy	Ekonomická fakulta							
Název studijního programu	Ekonomika a management – bakalářský studijní program							
Jméno a příjmení	Jan Šalamoun					Tituly	Ing., Ph.D.	
Rok narození	1980	typ vztahu k VŠ	pp.	rozsah	40	do kdy	N	
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program	pp.		rozsah	40	do kdy	N		
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah			
Vysoká škola evropských a regionálních studií České Budějovice				DPP		Dle dohody		
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu								
Základy obchodu – cvičící								
Obchodní provoz - cvičící								
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)								
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu	(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr				
Údaje o vzdělání na VŠ								
Bakalářské studium: Institut of Technology Sligo, Ireland, 2004 Navazující magisterské studium: JU v Českých Budějovicích, Ekonomická fakulta, 2008 Doktorské studium: JU v Č. Budějovicích, Ekonomická fakulta, obor Řízení a ekonomika podniku, 2022								
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ								
2003 – 2007 – Prima Moda, s.r.o. THP 2011 – 2018 – Vysoká škola evropských a regionálních studií, asistent na Katedře managementu a marketingu; 2012–2019 - Ekonomická fakulta, JU v Č. Budějovicích, odborný asistent na Katedře obchodu a cestovního ruchu; 2020–2021 - Ekonomická fakulta, JU v Č. Budějovicích, asistent na Katedře obchodu a cestovního ruchu a jazyků; 2022 – dosud - Ekonomická fakulta, JU v Č. Budějovicích, odborný asistent na Katedře obchodu a cestovního ruchu a jazyků; 2012 – dosud – Garant soutěžní sekce SVOČ – Obchod, marketing a cestovní ruch								
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací								
Vedení 55 bakalářských prací a 43 obhájených.								
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací			
					WoS	Scopus	ostatní	
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ						
					H-index WoS/Scopus		/	
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům								

Šalamoun, J., Volfová, H. (2022). Case study: Sustainable production certification methods. *Proceedings of the 16th International Scientific Conference INPROFORUM: Digitalization*. (50%) **D**

Šalamoun, J. (2020). Characteristics of Companies involved in the Fairtrade Platform. *Economics Working Papers*. 4(3), 4-47. **Jost**

Šalamoun, J., Volfová, H. (2019). B2B Relationship to Fair Trade. *Proceedings of the 13th International Scientific Conference INPROFORUM: 100 Years of the Koruna*, 89-94 (50 %) **D**

Dušek, R., Vojtko, V., & Šalamoun, J. (2018). Estimating Local Consumer Market Size for Marketing Decision-Making. *Acta Universitatis Agriculturae et Silviculturae Mendelianae Brunensis*, 66(6), 1441-1449. (33 %) **JSC**

Další tvůrčí činnost

IGS19C1 Nákupní chování spotřebitelů v ČR (2017-2019, Ing. Viktor Vojtko, Ph.D.) - spoluřešitel

Působení v zahraničí

Podpis		datum	
---------------	--	--------------	--

C-I – Personální zabezpečení							
Vysoká škola	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích						
Součást vysoké školy	Ekonomická fakulta						
Název studijního programu	Ekonomika a management – bakalářský studijní program						
Jméno a příjmení	Jaroslav Šetek					Tituly	Ing., Ph.D.
Rok narození	1968	typ vztahu k VŠ	pp.	rozsah	36	do kdy	N
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program	pp.		rozsah	36	do kdy	N	
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ	typ prac. vztahu			rozsah			
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Mikroekonomie 1 – přednášející, cvičící Makroekonomie 1 - přednášející, cvičící							
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)							
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu			(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr	
Údaje o vzdělání na VŠ							
Vysoká škola ekonomická Praha:1995 – 2001, Národohospodářská fakulta, obor Hospodářská politika, doktorské studium Vysoká škola ekonomická Praha: 1986 – 1991, Národohospodářská fakulta, obor Obecná ekonomická teorie, inženýrské studium Právnická fakulta Univerzity Karlovy v Praze: 1992 – 1994, specializace: Personální řízení a sociální politika							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
1996 – 2000 - Vysoká vojenská škola pozemního vojska Vyškov (externí činnost) 2002 - 2003 - Vysoká škola ekonomická Praha 2009 – 2014 -Vysoká škola chemicko-technologická Praha (pracoviště Tábor) 2004 – dosud - Teologická fakulta JU 2011 – dosud Ekonomická fakulta JU							
Služební poměr v ozbrojených složkách 07/1992 – 01/2009							
Ministerstvo obrany a Bezpečnostní informační služba – služba ve finančnictví, sociálních záležitostech a ekonomice, od roku 1995 v manažerských pozicích při ekonomickém a finančním zabezpečení, zpracování odborných ekonomických analýz s bezpečnostními aspekty, spolupráce na programech PR těchto složek.							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Vedení 97 bakalářských a 24 diplomových obhájených prací.							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací		
					WoS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			8	2	15
					H-index WoS/Scopus		2/0
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							
Sirůček, P., & Šetek, J. (2023). Nositelé Nobelovy ceny za ekonomii pro rok 2022. <i>Politická ekonomie</i> , 71(2), 226-237. doi: 10.18267/j.polek. 1383. (50%) Jimp (Q4)							

Šetek, J. (2022). Economic aspects of the source security of the social and health system of the state in the context of population aging on the example of the Czech Republic. The 16 th International Days of Statistic. Prague, Czech Republic. pp.513–521. **D**

Sirůček, P., & Šetek, J. (2019). Bernard Bolzano–Utopian Visionary. *Acta Oeconomica Pragensia*, 27(3-4), 95-104. (50%)
Jost

Šetek, J. (2019). Význam pomáhajících profesionálů z pohledu vývoje ekonomických teorií. [Caritas et veritas., 9\(2\), pp. 61-72.](#) **JSC**

Šetek, J. (2018). *Economic Aspects of Cybercrime in the Global Dimension*. 18th International Scientific Conference Globalization and Its Socio-Economic Consequences. Rajecké Teplice, Slovak republic. pp. 2336- 2343. **D**

Působení v zahraničí

Podpis

datum

C-I – Personální zabezpečení								
Vysoká škola	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích							
Součást vysoké školy	Ekonomická fakulta							
Název studijního programu	Ekonomika a management – bakalářský studijní program							
Jméno a příjmení	Dagmar Škodová Parmová					Tituly	doc., Dr., Ing.	
Rok narození	1977	typ vztahu k VŠ	pp.	rozsah	40	do kdy	N	
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program	pp.		rozsah	40	do kdy	N		
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah			
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu								
Řízení služeb 1 – garant, přednášející, cvičící								
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)								
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu	(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr				
Údaje o vzdělání na VŠ								
Magisterské studium, JU v Českých Budějovicích, Zemědělská fakulta, Obchodně podnikatelský obor, rok ukončení 2001;								
Doktorské studium, JKU v Linci, Rakousko, obor Internationales Marketing und Export, rok ukončení 2002								
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ								
Děkanka EF JU od 1. 3. 2019 do 28. 2. 2023								
Prorektorka pro zahraniční vztahy JU v Českých Budějovicích 2011-2016								
Proděkanka pro zahraniční vztahy EF JU 2009-2011								
Proděkanka pro pedagogickou činnost EF JU 2007								
Proděkanka pro pedagogickou činnost ZF JU 2004-2006								
Docentka od 1. 9. 2020 - Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Ekonomická fakulta, Katedra aplikované ekonomie a ekonomiky								
Docentka od roku 2012 do srpna 2020 - Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Ekonomická fakulta, Katedra regionálního managementu								
Odborná asistentka od roku 2007 - Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Ekonomická fakulta								
Odborná asistentka od roku 2002 - Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Zemědělská fakulta								
Na EF JU garant bakalářského studijního oboru Strukturální politika pro veřejnou správu (2012 – 2014), bakalářského a navazujícího magisterského studijního oboru Obchodní podnikání (od roku 2015 do roku 2019), navazujícího magisterského studijního oboru Commerce and Entrepreneurship (od roku 2015 do roku 2019).								
Od roku 2019 garant navazujícího magisterského studijního programu Regional and European Project Management								
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací								
Vedení 99 bakalářských a 156 diplomových obhájených prací.								
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací			
Ekonomika a management	2012	JU v Č. Budějovicích			WoS	Scopus	ostatní	
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			14	52	317	
					H-index WoS/Scopus		2/2	
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům								
Škodová Parmová, D. Novotná, J. (2022) Implementation of quality improvements and innovations in agricultural enterprises. Agricultural Economics : Zemědělská ekonomika, 2022, roč. 6, č. 68, s. 207–218. ISSN 0139-570X. (Jimp Q2) (80%)								

Tsiotas, D., Sdrolas, L., Aspridis, G., **Škodová Parmová, D.**, Dvořáková Líšková, Z. (2021). Size distribution analysis in the study of urban systems: evidence from Greece. In International Journal of Computational Economics and Econometrics, Volume 11 (1), pp. 12-36. ISSN 1757-1170 (**JSC, Emerging Jimp Q4, Economics**) (20%)

Škodová Parmová, D. Ed. (2020). Regions in Context II: Principles of circular economics in regional management leading to increased efficiency of systems. České Budějovice: University of South Bohemia in České Budějovice, Faculty of Economics, 2020, 192 p. ISBN 978-80-7394-831-3 (**B**) (100%)

Enz, Ch., **Škodová Parmová, D.** (2020). SIGNIFICANCE OF DIGITAL COMMUNICATION CHANNELS FOR TOURISM PROVIDERS IN HOLIDAY REGIONS. In DETUROPE - Central European Journal of Regional Development and Tourism, 2020, Volume. 12 (2), pp. 140-165. ISSN 1821-2506 (**JSC, Emerging Jimp Q4**) (50%)

Škodová Parmová, D., Dvořáková Líšková, Z., Kain, R. (2018). Raising the Quality of Tourism Firms – Case study from the Czech Republic. In M. Bezpartochnyi. Transformational processes the development of economic systems in conditions of globalization: scientific bases, mechanisms, prospects. Riga: ISMA University, Riga: Landmark SIA, pp. 233-242. ISBN 978-9984-891-04-0. (**C**)(60%)

Další tvůrčí činnost:

Spoluřešitelka Visegrad fund project ID 22120110 Strengthening soft skills as employment key tool: Transferring V4 experience (2022 – 2023)

Hlavní řešitelka TAČR TL02000012 Udržitelný rozvoj na místní úrovni - propojení teorie a praxe (2019-2022),

Spoluřešitelka Interreg ČR - Rakousko Service Innovations Prozess für Klein-und Mittelunternehmen (2017-2019)

Působení v zahraničí

1999 - studentská stáž v rámci programu Socrates - Erasmus na Johannes Kepler Universität Linz, 4 měsíce

2005 výuka jednosemestrálního předmětu „Kurs zum Seminar Tschechisch“ na Johannes Kepler Universität Linz (Rakousko)

Podpis

datum

C-I – Personální zabezpečení								
Vysoká škola	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích							
Součást vysoké školy	Ekonomická fakulta							
Název studijního programu	Ekonomika a management – bakalářský studijní program							
Jméno a příjmení	Antonín Šmejkal					Tituly	Ing., Ph.D.	
Rok narození	1978	typ vztahu k VŠ	pp.	rozsah	28	do kdy	N	
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program	pp.		rozsah	28	do kdy	N		
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ	typ prac. vztahu			rozsah				
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu								
<p>Ekonomika podniku - cvičící</p> <p>Firma 1 - cvičící</p> <p>Firma 2 - cvičící</p>								
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)								
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu	(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr				
Údaje o vzdělání na VŠ								
<p>Ing.: Jihočeská univerzita v Č. Budějovicích, Zemědělská fakulta, obor Účetnictví a finanční řízení podniku, ukončeno v roce 2003</p> <p>Ph.D.: Masarykova univerzita v Brně, Ekonomicko-správní fakulta, obor Podniková ekonomika a management; ukončeno v roce 2010</p>								
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ								
<p>ZF JU Č. Budějovice od r. 2004, od 1. 1. 2007 EF JU, Katedra ekonomiky (od 1. 9. 2020 byla Katedra ekonomiky přejmenována na Katedru aplikované ekonomie a ekonomiky), odborný asistent</p> <p>2004 - dosud: jednatel FINANCE QUALITY s.r.o., České Budějovice</p> <p>2001 - dosud: předseda představenstva, KVALITA-družstvo služeb, České Budějovice</p> <p>2000 - 2001 člen představenstva, KVALITA-družstvo služeb, České Budějovice</p>								
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací								
Vedení 26 bakalářských a 34 diplomových obhájených prací.								
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací			
					WoS	Scopus	ostatní	
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			0	0	2	
					H-index WoS/Scopus		0 / 0	
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům								
Odborník z praxe zajišťující výuku.								
<p>Šmejkal, A, Novotná, M. & Volek, T.. (2022). Company investments in the context of financial strategies. <i>Argumenta Oeconomica</i>, 48(1), 163-186. (33%). Jump (Q4 Economics), JSC.</p> <p>Volek, T., Novotná, M., & Šmejkal, A. (2021). Resource Efficiency and Economic Growth in V4 Countries. In <i>15th International Days of Statistics and Economics</i>, Prague, September 9-11, 2021; Prague, Czech Republic, pp. 1182-1190. (30%). D</p>								

Škodová Parmová, D., Kislíngrová, E., Alina, J., Beran, V., Faltová Leitmanová, I., Klufová, R., Krásnická, M., Novotná, M., Šetek, J., **Šmejkal, A.**, Volek, T. *Cirkulární ekonomie a ekonomika - Společné paradigma, postavení, budoucnost a praktické souvislosti*. Praha: Grada Publishing, 2021, 264 s. ISBN 978-80-271-3230-0. (5%). **C**

Maříková, M., Novotná, M. & **Šmejkal, A.** (2020). The influence of the economic cycle on forming business subjects. In *The International Scientific Conference INPROFORUM 2020*, České Budějovice: Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Ekonomická fakulta, České Budějovice. (30%). **D**

Maříková, M., Novotná, M., **Šmejkal, A.** & Bednářová, D. (2018). Drivers and barriers of entrepreneurship of students. In *The International Scientific Conference INPROFORUM 2018*, České Budějovice: Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Ekonomická fakulta, České Budějovice. (25%). **D**

Další tvůrčí činnost

Spoluřešitel aktivity Podpora podnikavosti v rámci projektu OPVVV Rozvoj JU – ESF (2018-2019).

Další profesní činnost

NOVI SOLUTIONS, s. r. o. - zpracování podkladů k výběrovým řízením ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek i dle příslušných dotačních titulů pro klienty firmy (obce, příspěvkové organizace, podnikatelské subjekty)

FINANCE QUALITY, s. r. o. – jednatel, zpracování finančních analýz, vedení účetní evidence (příspěvkové organizace, podnikatelské subjekty)

JULIA UNO Group, s. r. o. – prokurista, ekonomický ředitel (stavebnictví, cestovní ruch)

KVALITA – družstvo služeb / KVALITA náhradní plnění, s. r. o. – předseda představenstva, řízení společnosti (facility management – úklidové služby)

JIPOL, s. r. o. – pravidelné vyhotovování dokumentace, podkladů a cenových nabídek pro úspěšné získávání veřejných zakázek (veřejné osvětlovací systémy)

Působení v zahraničí

Podpis		datum	
---------------	--	--------------	--

C-I – Personální zabezpečení

Vysoká škola	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích						
Součást vysoké školy	Ekonomická fakulta						
Název studijního programu	Ekonomika a management – bakalářský studijní program						
Jméno a příjmení	Marek Šulista					Tituly	PhDr., Ph.D.
Rok narození	1978	typ vztahu k VŠ	pp.	rozsah	40	do kdy	N
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program	pp.		rozsah	40	do kdy	N	
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
<p>Matematický seminář – cvičící</p> <p>Matematika pro ekonomy – cvičící</p> <p><i>Mathematics for Economists – garant, přednášející, cvičící</i></p>							
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)							
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu	(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr			
Anglický jazyk prezentace	BSP - Analýza v ekonomické a finanční praxi, BSP – Cestovní ruch, BSP – Ekonomika a management, BSP – Finance a účetnictví, BSP – Podniková informatika, BSP – Management regionálního rozvoje.	ZS	Garant, cvičící				
Anglický jazyk 1	BSP - Analýza v ekonomické a finanční praxi, BSP – Cestovní ruch, BSP – Ekonomika a management, BSP – Finance a účetnictví, BSP – Podniková informatika, BSP – Management regionálního rozvoje.	ZS, LS	Garant, cvičící				
Anglický jazyk 2	BSP - Analýza v ekonomické a finanční praxi, BSP – Cestovní ruch, BSP – Ekonomika a management, BSP – Finance a účetnictví, BSP – Podniková informatika, BSP – Management regionálního rozvoje.	ZS, LS	Garant, cvičící				
Matematika 1	BSP - Pozemkové úpravy a převody nemovitostí	ZS	Přednášející, cvičící				
Matematika 2	BSP - Pozemkové úpravy a převody nemovitostí	LS	Přednášející, cvičící				
Matematika 1	BSP - Analýza v ekonomické a finanční praxi, BSP – Cestovní ruch,	ZS	Cvičící				

	BSP – Ekonomika a management, BSP – Finance a účetnictví, BSP – Podniková informatika, BSP – Management regionálního rozvoje.			
Matematika 2	BSP - Analýza v ekonomické a finanční praxi, BSP – Cestovní ruch, BSP – Ekonomika a management, BSP – Finance a účetnictví, BSP – Podniková informatika.	LS	Cvičící	
Mathematics 1	BSP - Analýza v ekonomické a finanční praxi, BSP – Cestovní ruch, BSP – Ekonomika a management, BSP – Finance a účetnictví, BSP – Podniková informatika, BSP – Management regionálního rozvoje.	ZS	Přednášející, cvičící	
Mathematics 2	BSP - Analýza v ekonomické a finanční praxi, BSP – Cestovní ruch, BSP – Ekonomika a management, BSP – Finance a účetnictví, BSP – Podniková informatika.	LS	Přednášející, cvičící	
Vstupní jazykový test z AJ	BSP - Analýza v ekonomické a finanční praxi, BSP – Cestovní ruch, BSP – Ekonomika a management, BSP – Finance a účetnictví, BSP – Podniková informatika, BSP – Management regionálního rozvoje.	ZS, LS	Garant, cvičící	
English for IT in Business	NMSP - Analýza v ekonomické a finanční praxi	ZS	Garant, přednášející, cvičící	
Magisterská zkouška z AJ pro PI	NSP – Aplikovaná informatika, specializace Podniková informatika	ZS, LS	Garant	
English for Applied Math and Informatics	BSP - Analýza v ekonomické a finanční praxi, BSP – Podniková informatika.	ZS	Garant, přednášející, cvičící	
Finanční matematika/ <i>Financial Mathematics</i>	BSP – Finance a účetnictví Informatika, BSP - Analýza v ekonomické a finanční praxi.	ZS	Garant, přednášející, cvičící	
Údaje o vzdělání na VŠ				
UK Praha, Pedagogická fakulta, obor Učitelství VVP (matematika – anglický jazyk a literatura); rok ukončení 2003 – titul Mgr.; v témže roce PhDr.				

Doktorské studium na UK Praha, Pedagogická fakulta, program Pedagogika, obor Didaktika matematiky; rok ukončení 2010 – titul Ph.D.

Údaje o odborném působení od absolvování VŠ

2003 – 2006 Zemědělská fakulta JU v Č. Budějovicích, odborný asistent na Katedře aplikované matematiky a informatiky od 1. 1. 2007 Ekonomická fakulta JU v Č. Budějovicích, odborný asistent na Katedře aplikované matematiky a informatiky od 1. 4. 2012 Ekonomická fakulta JU v Č. Budějovicích, odborný asistent na Katedře jazyků – od roku 1. 9. 2020 Katedra obchodu cestovního ruchu a jazyků (40%) a na Katedře aplikované matematiky a informatiky (60%)
 1. 3. 2015 – do 28. 2. 2019 proděkan EF JU pro zahraniční vztahy
 1. 3. 2019 – 31. 8. 2020 vedoucí katedry jazyků na EF JU
 Od 1. 3. 2023 – dosud proděkan EF JU pro zahraniční vztahy

Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací

Vedení 32 bakalářských a 12 diplomových obhájených prací.

Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ	Ohlasy publikací		
			WoS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ	15	13	25
			H-index WoS/Scopus		2 / 2

Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům

Šulista, M. & Šimková, M. (2020) Interest in Reverse Mortgages in the Czech Republic. In *Proceedings of the 14th International Scientific Conference INPROFORUM: Business Cycles – more than Economic Phenomena*. Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Ekonomická fakulta, 196-200. (50%) **D**

Klufová, R. & **Šulista, M.** (2018) Perceptions of Czech Rural Life by Its Inhabitants in Connection to Tourism. *DETUROPE - Central European Journal of Regional Development and Tourism*. Regional Science Association of Subotica, (10), 5-32. ISSN 1821-2506. (25%) **Jost, JSC**

Řehoř P., **Šulista M.**, Vocetková K., Vrchota J. (2018) Analysis of Remuneration in Small and Medium-sized Enterprises in the Form of Intangible Benefits from the Employees' Point of View Regarding Their Work Position. In *Proceedings of the 12th International Scientific Conference INPROFORUM: Innovations, Enterprises, Regions and Management*. Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Ekonomická fakulta, 160-163. (25%) **D**

Špatenková, D., **Šulista, M.** et al. (2018) Role produktivních dovedností ve výuce cizích jazyků a objektivita hodnocení těchto dovedností. *ASALC Review*. Česká a slovenská asociace jazykových center na vysokých školách, 105-111, ISSN 1804-9435. (16%) **Jost**

Další tvůrčí činnost:

2018-2020: odborný řešitel projektu OPVVV CZ 02.2.69/0.0/0.0/16-015/0002348

Působení v zahraničí

září 2000 – únor 2001: Velká Británie, studijní pobyt, University of Derby, Pedagogická fakulta

září 2005 – únor 2006: Španělsko, studijní pobyt, Universitat de Lleida, Ekonomická a Pedagogická fakulta

Podpis		datum	
---------------	--	--------------	--

C-I – Personální zabezpečení								
Vysoká škola	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích							
Součást vysoké školy	Ekonomická fakulta							
Název studijního programu	Ekonomika a management – bakalářský studijní program							
Jméno a příjmení	Roman Švec					Tituly	doc., Ing., Ph.D.	
Rok narození	1978	typ vztahu k VŠ	pp.	rozsah	40	do kdy	1225	
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program	pp.		rozsah	40	do kdy	1225		
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ	typ prac. vztahu		rozsah					
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu								
Marketing – přednášející, cvičící								
Marketingový výzkum – přednášející, cvičící								
Trénink obchodních dovedností – garant, cvičící								
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)								
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu			(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr		
Údaje o vzdělání na VŠ								
2008 - 2013: JU v Českých Budějovicích, Ekonomická fakulta: studijní obor: P 6208, Ekonomika a management, obor 6208V097 Řízení a ekonomika podniku zakončeno státní zkouškou a obhajobou disertační práce na téma: Podmínky a možnosti rozvoje podniků ubytovacích služeb v jižních Čechách. Katedra obchodu a cestovního ruchu, doktorský studijní program (Ph.D.)								
2003 - 2006: Vysoká škola hotelová v Praze 8, studijní obor: N6503, Gastronomie, hotelnictví a turismus v oboru Management hotelnictví a lázeňství zakončeno státní zkouškou a obhajobou práce na téma: Kulturní a historické atraktivita, jejich význam pro rozvoj cestovního ruchu ve vybraném regionu (jižní Čechy a Šumava) (Ing.)								
2000 - 2003: Vysoká škola hotelová v Praze 8, studijní obor: B6502 hotelnictví, gastronomie a lázeňství obor hotelnictví, zakončeno bakalářskou zkouškou a obhajobou bakalářské práce na téma: Provoz ubytovacích zařízení nižších tříd (Bc.)								
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ								
1996 - dosud: Porta z.s. – člen rady, vedoucí produkce, sales manager (DPČ)								
2000 - 2004: Reklamní a produkční společnost Arcadia Praha – produkční promo a kulturních akcí (DPČ)								
2000 - 2004: Sdružení pro ekologickou výchovu mládeže TEREZA zástupce vedoucího obchodně - provozního oddělení (DPČ)								
2000 - dosud: Rybníkáři z.s. – vedlejší spolupráce – marketing, prodej (DPP)								
2004 - 2006: Delvita a.s., Rudná u Prahy, SM Praha Kamýk - pokladní, prodavač, později vedoucí provozu (HPP)								
2007 - 2008: Kaufland Česká republika v.o.s. - vedoucí oddělení čerstvého zboží (HPP)								
2008 - 2016: Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Ekonomická fakulta, Katedra obchodu a cestovního ruchu- odborný asistent, 2014 – 2016 člen akademického senátu EF (HPP)								
2013 – 2019: Vysoká škola evropských a regionálních studií (pracoviště Příbram) - lektor								
2014 - 2019: VŠTE v Českých Budějovicích - odborný asistent; zástupce vedoucího katedry později vedoucí katedry.								
2015 - 2023: Městské divadlo Český Krumlov, provoz Kláštery - animátor, později produkční, vedoucí oddělení obchodu a marketingu, odpovědná osoba za provoz kavárny a ubytování (HPP)								
2018 - 2022: Komise pro cestovní ruch města Český Krumlov								
2018 - 2019: Vysoká škola Polytechnická Jihlava - vědecký pracovník (HPP 20 %)								
2019 - dosud: Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Ekonomická fakulta, Katedra obchodu, cestovního ruchu a jazyků – odborný asistent; od 2022 docent, vedoucí Katedry obchodu, cestovního ruchu a jazyků (HPP)								
2021 - dosud: Pohádková kovárna Selibov – provozní (DPP)								
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací								

Bak. - vedoucí = 50x, Nav. – vedoucí = 30x					
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ	Ohlasy publikací		
Ekonomika a management	2022	JU v Č. Budějovicích	WoS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ	133	130	>30
			H-index WoS/Scopus		7/8
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům					
<p>MARTISKOVA, P., WALDHAUSEROVA, T., VYSUSILOVA, P., ŠVEC, R. (2022) "Accommodation Facilities' Localisation and Seasonality in The South Bohemian Region," <i>Proceedings of the 40th International Business Information Management Association (IBIMA)</i>, ISBN: 979-8-9867719-0-8, ISSN: 2767-9640, 23-24 November 2022, Seville, Spain, p 482-493. (25%), D</p> <p>ŠVEC, R., MARTINÁT, S., PÍCHA, K. et al. (2021). What drives visitors to tourist sites to choose "green" accommodation facilities?. <i>Environ Dev Sustain</i>. https://doi.org/10.1007/s10668-021-01286-3 (20 %) Q2, Jimp</p> <p>MARTÍŠKOVÁ, P., & ŠVEC, R. (2020). Digital Era and Consumer Behavior on the Internet. In S. Ashmarina, M. Vochozka, V. Vyacheslavovna Mantulenko. <i>Digital Age: Chances, Challenges and Future</i>. Basel, Switzerland: Springer, pp. 92-100. ISSN 2367-3370. doi:10.1007/978-3-030-27015-5_12. (50%) D</p> <p>NOVACKA, L., PÍCHA, K., NAVRÁTIL, J., TOPALOGLU, C., ŠVEC, R. (2019). Adopting environmentally friendly mechanisms in the hotel industry: A perspective of hotel managers in Central and Eastern European countries. <i>International Journal of Contemporary Hospitality Management</i>, 31(6), 2488-2508 (20%) Q1, Jimp</p> <p>NAVRÁTIL, J., PÍCHA, K., BUCHECKER, M., MARTINÁT, S., ŠVEC, R., BŘEZINOVÁ, M. & KNOTEK L. (2019). Visitors' preferences of renewable energy options in "green" hotels. <i>Renaweble Energy</i> 138, 1065-1077. (15 %) Q1, Jimp</p>					
Působení v zahraničí					
Podpis		datum			

C-I – Personální zabezpečení								
Vysoká škola	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích							
Součást vysoké školy	Ekonomická fakulta							
Název studijního programu	Ekonomika a management – bakalářský studijní program							
Jméno a příjmení	Radek Toušek					Tituly	Ing., Ph.D.	
Rok narození	1977	typ vztahu k VŠ	pp.	rozsah	40	do kdy	N	
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program	pp.		rozsah	40	do kdy	N		
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah			
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu								
Logistika – garant, přednášející, cvičící								
Lean Management – cvičící								
Řízení dodavatelského řetězce – garant, přednášející, cvičící								
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)								
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu	(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr				
Údaje o vzdělání na VŠ								
Vysokoškolské studium: obor Obchodně podnikatelský, JU v Č. Budějovicích, Zemědělská fakulta, 2001 Doktorské studium: obor Řízení a ekonomika podniku, JU v Č. Budějovicích, Zemědělská fakulta, 2004								
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ								
JU, Zemědělská fakulta, od 09/2004 do 12/2006, odborný asistent Katedry řízení JU, Ekonomická fakulta, od 01/2007 - dosud, odborný asistent Katedry řízení Od 1/2012 do 02/2019 vedoucí Kariérního centra Od 5/2012 do 02/2019 proděkan pro rozvoj								
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací								
Vedení 52 bakalářských a 61 diplomových obhájených prací.								
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací			
					WoS	Scopus	ostatní	
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			13			
					H-index WoS/Scopus		/	
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům								
Rolínek, L., Vrchota, J., Pech, M. a kol. (2022). Připravenost podniků na Průmysl 4.0. <i>Wolters Kluwer ČR</i> . (7 %) B								
Rolínek, Ladislav, Vrchota, Jaroslav, Řehoř, Petr and Toušek, Radek. <i>Process management</i> . Praha: Wolters Kluwer, a. s., 2022. 82 s. ISBN 978-80-7676-530-6. (10 %) B								
Rolínek, L., Bednář, J., Vrchota, J., Řehoř, P., Toušek, R. (2021). Readiness of Food Companies in the Czech Republic for the Implementation of Industry 4.0. <i>Institute for Technology and Research (ITRESEARCH)</i> . ISBN: 978-93-90150-32-8 (20 %) Jost								
Vrchota, J., Maříková, M., Řehoř, P., Rolínek, L. & Toušek, R. (2020). Human resources readiness for industry 4.0. <i>Journal of Open Innovation: Technology, Market, and Complexity</i> . 6(1), 3 (Scopus) (20 %) JSC								
Další tvůrčí činnost:								

Toušek, R. (2020). *Inovativní technický prostředek pro rozvoz kusových zásilek s výškově nastavitelnými policemi*. (Prototyp). (100 %)

TAČR GAMA 2: Ověření inovativního technického prostředku pro efektivní manipulaci a přepravu kusových zásilek. 02/2020 – 06/2022. Hlavní řešitel.

TAČR GAMA 2: Ověření inovativního způsobu výroby ekologických přepravních palet upcyklací odpadové papírové lepenky. 12/2021 – 12/2022. Hlavní řešitel.

Působení v zahraničí

Podpis

datum

C-I – Personální zabezpečení

Vysoká škola	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích						
Součást vysoké školy	Ekonomická fakulta						
Název studijního programu	Ekonomika a management – bakalářský studijní program						
Jméno a příjmení	Marie Vejsadová Dryjová				Tituly	Ing., Ph.D.	
Rok narození	1982	typ vztahu k VŠ	pp	rozsah	40	do kdy	N
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program	pp		rozsah	40	do kdy	N	
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Základy účetnictví - přednášející, cvičící							
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)							
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu	(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr			
Údaje o vzdělání na VŠ							
JU v Českých Budějovicích, ZF – bakalářské studium, obor Účetnictví a finanční řízení podniku, rok ukončení 2004 JU v Českých Budějovicích, ZF – magisterské studium, obor Účetnictví a finanční řízení podniku, rok ukončení 2006 JU v Českých Budějovicích, EF – doktorské studium, obor Řízení a ekonomika podniku, rok ukončení 2012							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
2007- dosud: JU v Č. Budějovicích, Ekonomická fakulta, Katedra účetnictví a financí, odborný asistent 2006: JU v Č. Budějovicích, Zemědělská fakulta, Katedra účetnictví a financí, asistent							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Vedení 52 bakalářských a 23 diplomových obhájených prací.							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací		
					WoS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			1		
					H-index WoS/Scopus	/	
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							
Vejsadová Dryjová, M. (2022). Physical Stock Inventory – the Possibility of Applying Audit Procedures of the COVID-19 Pandemic Period to the Future, <i>Proceedings of the 16th International Scientific Conference INPROFORUM</i> . České Budějovice: University of South Bohemia in České Budějovice, Faculty of Economics. D							
Černá, L. & Vejsadová Dryjová, M. (2021). Sustainable Agriculture – Current Trend or Necessary Future. Škodová Parmová. <i>Regions in Context III. Principles of circular economics in regional management leading to increased efficiency of systems</i> (pp. 58-76). České Budějovice: University of South Bohemia in České Budějovice, Faculty of Economics (50%). C.							
Kašparová, L. & Vejsadová Dryjová, M. (2020). Possibilities of Using Circular Economy in a School Contributory Organization. Škodová Parmová. <i>Regions in Context II. Principles of circular economics in regional management leading to increased efficiency of systems</i> (pp. 160-185). České Budějovice: University of South Bohemia in České Budějovice, Faculty of Economics (70%). C.							

Vejsadová Dryjová, M. (2020). Specifika silniční daně v případě příspěvkových organizací. *Účetnictví nevýdělečných organizací a obcí, 1*, 40-45. **Jost**.

Vejsadová Dryjová, M. (2018). The Reserve Fund - Creation and Use in Contributory Organizations set up by Local Government Units, *Proceedings of the 12th International Scientific Conference INPROFORUM*. České Budějovice: University of South Bohemia in České Budějovice, Faculty of Economics. **D**

Působení v zahraničí

Podpis

datum

C-I – Personální zabezpečení								
Vysoká škola	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích							
Součást vysoké školy	Ekonomická fakulta							
Název studijního programu	Ekonomika a management – bakalářský studijní program							
Jméno a příjmení	Miroslava Vlčková					Tituly	Ing., Ph.D., MBA	
Rok narození	1977	typ vztahu k VŠ	pp.	rozsah	40	do kdy	N	
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program	pp.		rozsah	40	do kdy	N		
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah			
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu								
Základy účetnictví - garant, přednášející, cvičící								
Manažerské účetnictví/ <i>Managerial Accounting</i> – garant, přednášející, cvičící								
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)								
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu	(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr				
Manažerské účetnictví II	NMSP – Finance a účetnictví NMSP – Ekonomika a management		Garant, přednášející, cvičící					
Praktikum z účetnictví v SAP	NMSP – Finance a účetnictví	ZS	Garant, cvičící					
Účetnictví obchodu	NMSP – Finance a účetnictví	ZS	Garant, cvičící					
Údaje o vzdělání na VŠ								
03/2020 – 10/2021: Fakulta veřejnosprávních a ekonomických studií v Uherském Hradišti, Vysoké školy Jagielloňské v Toruni, studijní program Master of Business Administration								
9/2009 – 10/2014 : Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Ekonomická fakulta, doktorské studium, program Ekonomika a management, obor Řízení a ekonomika podniku								
9/2004 – 6/2006: Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Zemědělská fakulta, Inženýrské studium, obor Účetnictví a finanční řízení podniku								
9/2001 – 6/2004: Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Zemědělská fakulta, Bakalářské studium, obor Účetnictví a finanční řízení podniku								
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ								
4/2002 – 9/2007 MAKRO Cash & Carry ČR s. r. o. 1/2003 – 9/2007 - Quality control assistant - řízení a tvorba cen.								
10/2007 – 7/2009 Belis CZ, s.r.o. Hlavní účetní – ve firmách Belis CZ, s.r.o., BELIS, s.r.o., Belis EU, s.r.o. a Gibi, s.r.o.								
8/2009 – doposud Ekonomická fakulta, Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, odborný asistent na Katedře účetnictví a financí								
9/2012 – doposud - koordinátorka Evropského dokumentačního střediska patřícího do informační sítě Europe Direct								
05/2016 – 04/2019 - předsedkyně Akademického senátu EF, JU v Českých Budějovicích								
05/2019 – 04/2022 - místopředsedkyně Akademického senátu EF, JU v Českých Budějovicích								
03/2020 – doposud – Technologický skaut								
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací								
Vedení 47 bakalářských a 35 diplomových obhájených prací.								
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací			
					WoS	Scopus	ostatní	
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			8	7	49	

			H-index WoS/Scopus	2/1
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům				
<p>Buus, T., & Vlčková, M. (2022). Critical review of models of earnings mean reversion. <i>Ekonomski pregled</i>. 73(1): 131–154. doi: 10.32910/ep.73.1.6. Jimp (Q4 Economics), JSC. (50 %)</p> <p>Vlčková, M., & Buus, T. (2021). Some Statistical Properties of Models of Transitory Earnings. <i>Acta Univ. Agric. Silvic. Mendel. Brun.</i>, 69(2), 189-198. doi: 10.11118/actaun.2021.015, JSC. (50 %)</p> <p>Vlčková, M. (2020). Controlling in relation to division of enterprises and company size. IDIMT-2020, <i>28th Interdisciplinary Information Management Talks</i>, Sept. 2. - 4. 2020, Kutná Hora, Czech Republic, (pp. 369-376). D</p> <p>Vrchota, J., Vlčková, M., & Frantíková, Z. (2020). Division of enterprises and their strategies in relation to industry 4.0. <i>Central European Business Review</i>, 9(4), 27-44. doi: 10.18267/j.cebr.243. JSC. (33 %)</p> <p>Vlčková, M. (2018). Which companies have implemented management accounting? IDIMT-2018 - Strategic Modeling in Management, <i>Economy and Society</i>, 26th Interdisciplinary Information Management Talks. Kutná Hora, 417 - 425. D</p> <p>Další tvůrčí činnost: 2017-2019 GAJU 111/2017/S (2017-2019): „Ekonomické dopady změn a politik v oblasti financí, účetnictví a daní“ – týmový projekt 2017-2018 IGS23A1 - Transitory and Expected Earnings – hlavní řešitel 2017-2018 IGS24B1 - Impacts of homeworking on costs in SMEs – spoluřešitel 2018 - spoluřešitel projektu OPVVV CZ 02.2.69/0.0/0.0/16-015/0002348 Příprava výukových videí 2020-2023 GAJU 121/2020/S „Principles of circular economics in regional management leading to increased efficiency of systems“ – týmový projekt 2022 – spoluřešitel dílčího projektu v rámci TAČR GAMA 2., č. TP 01010019</p>				
Působení v zahraničí				
<p>Prosinec 2019 - Peoples' Friendship University of Russia, Faculty of Economics, Moscow, Russia Květen 2019 - Yildiz Teknik Universitesi Istanbul, Faculty of Economics and Administrative Sciences Květen 2018 - University of Thessaly, Volos, Greece Červen 2017 - ISAL- Higher Institute of administration and languages, Funchal, Portugal Duben 2016 – Victoria University, Melbourne, Australia Září 2015 – Armstrong State University in Savannah, USA</p>				
Podpis			datum	

C-I – Personální zabezpečení

Vysoká škola	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích						
Součást vysoké školy	Ekonomická fakulta						
Název studijního programu	Ekonomika a management – bakalářský studijní program						
Jméno a příjmení	Klára Vocetková				Tituly	Mgr., Ph.D.	
Rok narození	1974	typ vztahu k VŠ	pp.	rozsah	40	do kdy	N
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program	pp.		rozsah	40	do kdy	N	
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
<p>Matematický seminář – garant, cvičící</p> <p>Manažerská informatika 1 - cvičící</p> <p>Akademické dovednosti – přednášející, cvičící</p> <p>Matematika pro ekonomy – garant, přednášející, cvičící</p>							
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)							
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu	(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr			
Matematika 1	BSP – Analýza v ekonomické a finanční praxi, BSP – Cestovní ruch, BSP – Ekonomika a management, BSP – Finance a účetnictví, BSP – Management regionálního rozvoje, BSP – Podniková informatika	ZS	Cvičící				
Matematika 1	BSP – Pozemkové úpravy a převody nemovitostí	ZS	Přednášející, cvičící				
Matematika 2	BSP – Analýza v ekonomické a finanční praxi, BSP – Cestovní ruch, BSP – Ekonomika a management, BSP – Finance a účetnictví, BSP – Podniková informatika	LS	Cvičící				
Matematika 2	BSP – Pozemkové úpravy a převody nemovitostí	LS	Přednášející, cvičící				
Metody zpracování informací 1	BSP – Analýza v ekonomické a finanční praxi, BSP – Cestovní ruch, BSP – Ekonomika a management, BSP – Finance a účetnictví, BSP – Management regionálního rozvoje	ZS	Přednášející, cvičící				

Údaje o vzdělání na VŠ				
1992 – 1997 Magisterské studium - Učitelství - Obor matematika pro základní školy a obor tělesná výchova a sport pro základní a střední školy, Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Pedagogická fakulta				
1997 – 2003 Magisterské studium – Učitelství – Obor matematika pro střední školy a obor informatika pro střední školy, Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Pedagogická fakulta				
Doktorské studium: zahájení: 1. září 2014, PF JU, obor Teorie vzdělávání v matematice; ukončení: květen 2023.				
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ				
Pedagogická fakulta Jihočeská univerzita – katedra matematiky, 2000-2002, 40 % úvazek, odborný asistent				
Ekonomická fakulta Jihočeská univerzita – katedra aplikované matematiky a informatiky, 2008-dosud, odborný asistent				
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací				
Vedení 19 bakalářských a 2 diplomových obhájených prací.				
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ	Ohlasy publikací	
			WoS	Scopus
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ		1
			H-index	/
			WoS/Scopus	
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům				
<p>Vocetková, K., & Šulista, M. (2021). Differences in the use of electronic and printed versions of a university mathematics workbook. <i>Mathematics in Education, Research and Applications</i>, 7(1), 33–49. Dostupné z: http://meraa.uniag.sk/docs/2021-01/vocetkova-sulista.pdf. (50 %). Jost.</p> <p>Vocetková, K. (2021). Počítačem podporované hodnocení v matematice. In <i>Sborník příspěvků 10. konference Užití počítačů ve výuce matematiky</i>, 188–198. Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích. (100 %). D.</p> <p>Klufová, R., Dvořáková Lišková, Z., Vocetková, K., Hrubešová, M. & Rost, M. (2020). Změny využití venkovského prostoru Třeboňska cestovním ruchem očima místních aktérů. <i>Venkovský cestovní ruch</i>, 132-141. ISBB 978-80-210-9593-9. Brno: Společnost vědeckých expertů cestovního ruchu. (20%). C.</p> <p>Řehoř, P., Šulista, M., Vocetková, K & Vrchota, J. (2018). Analysis of Remuneration in Small and Medium-sized Enterprises in the Form of Intangible Benefits from the Employees' Point of View Regarding Their Work Position. In <i>Proceedings of the 12th International Scientific Conference INPROFORUM 2018. Innovations, Enterprises, Regions and Management</i>, 160-163. České Budějovice: Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Ekonomická fakulta. (25%). D.</p> <p>Další tvůrčí činnost:</p> <p>Vocetková, K. (2020). <i>Matematika I.</i> – Interaktivní učební text byl vytvořen v rámci projektu Rozvoj JU - ESF, reg. číslo CZ.02.2.69/0.0/0.0/16_015/0002348, financovaného dotačním programem Operační program výzkum, vývoj a vzdělávání období 2014-2020. (100%)</p> <p>Vocetková, K. (2020). <i>Matematika II.</i> – Interaktivní učební text byl vytvořen v rámci projektu Rozvoj JU - ESF, reg. číslo CZ.02.2.69/0.0/0.0/16_015/0002348, financovaného dotačním programem Operační program výzkum, vývoj a vzdělávání období 2014-2020. (100%)</p>				
Působení v zahraničí				
Podpis		datum		

C-I – Personální zabezpečení								
Vysoká škola	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích							
Součást vysoké školy	Ekonomická fakulta							
Název studijního programu	Ekonomika a management – bakalářský studijní program							
Jméno a příjmení	Tomáš Volek					Tituly	doc., Ing., Ph.D.	
Rok narození	1977	typ vztahu k VŠ	pp.	rozsah	40	do kdy	N	
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program	pp.		rozsah	40	do kdy	N		
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah			
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu								
Mikroekonomie 1 – přednášející, cvičící								
Makroekonomie 1 – garant, přednášející, cvičící								
Mzdové soustavy - garant, přednášející, cvičící								
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)								
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu	(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr				
Makroekonomie II	NMSP – Analýza v ekonomické a finanční praxi, NMSP – Ekonomika a management, NMSP – Finance a účetnictví, NMSP – Management regionálního rozvoje	LS	Cvičení					
Údaje o vzdělání na VŠ								
Magisterské studium: Obor – Provozně podnikatelský, Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Zemědělská fakulta, rok ukončení 2000								
Doktorské studium: 2000 – 2003, Obor – Řízení a ekonomika podniku, Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Zemědělská fakulta, rok ukončení 2005								
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ								
ZF JU v Č. Budějovicích 2003 - 2006, odborný asistent na Katedře ekonomiky d 1. 1. 2007 - dosud Ekonomická fakulta JU – odborný asistent na Katedře ekonomiky, od 1. 9. 2020 byla Katedra ekonomiky přejmenována na Katedru aplikované ekonomie a ekonomiky								
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací								
Vedení 89 bakalářských a 63 diplomových obhájených prací.								
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ	Ohlasy publikací					
Ekonomika a management	2022	JU v Č. Budějovicích	WoS	Scopus	ostatní			
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ	45	47	96			
			H-index WoS/Scopus		4/4			
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům								
Smejkal, A., Novotná, M., & Volek, T. (2022). Company investments in the context of financial strategies. <i>Argumenta Oeconomica</i> , 48(1), 163-185. doi: 10.15611/aoe.2022.1.07 (33%). Jimp (Q4 Economics), JSC .								
Novotná, M., Volek, T., Rost, M., & Vrchota, J. (2021). Impact of technology investment on firm's production efficiency factor in manufacturing. <i>Journal of Business Economics and Management</i> , 22(1), 135-155. https://doi.org/10.3846/jbem.2020.13635 (33%). Jimp (Q2 Economics, Q4 Business), JSC .								

Novotná, M., Faltová Leitmanová, I., Alina, J. a **T. Volek**. (2020). Capital intensity and labour productivity in waste companies. *Sustainability (Switzerland)* 12(24):1–15. doi: [10.3390/su122410300](https://doi.org/10.3390/su122410300) (25%). **Jimp** (Q2 Environmental sciences, Q2 Environmental studies), **JSC**.

Vrchota, J., **Volek, T.**, & Novotná, M. (2019). Factors introducing Industry 4.0 to SMEs. *Social Sciences*, 8(5). doi: [10.3390/socsci8050130](https://doi.org/10.3390/socsci8050130) (33%). **Jimp** (Q2 Social sciences, interdisciplinary), **JSC**.

Volek, T. & Novotná, M. (2018). Labour productivity and technological intensities of small and medium enterprises in manufacturing. In *12th International Days of Statistics and Economics*, Slany: Melandrium, 1884-1893. (50%),**D**.

Další tvůrčí činnost:

2018 – 2020: spoluřešitel projektu TAČR TL01000348 Systém kurzové prevence

2018 - spoluřešitel projektu OPVVV CZ 02.2.69/0.0/0.0/16-015/0002348 Příprava výukového videa

2019 – 2020: spoluřešitel projektu OPVVV CZ 02.2.69/0.0/0.0/16-015/0002348 Příprava předmětu Mzdové soustavy v angličtině

Působení v zahraničí

Podpis

datum

C-I – Personální zabezpečení								
Vysoká škola	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích							
Součást vysoké školy	Ekonomická fakulta							
Název studijního programu	Ekonomika a management – bakalářský studijní program							
Jméno a příjmení	Jaroslav Vrchota					Tituly	doc., Ing., Ph.D.	
Rok narození	1982	typ vztahu k VŠ	pp.	rozsah	40	do kdy	N	
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program	pp.		rozsah	40	do kdy	N		
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah			
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu								
Projektový management – garant, přednášející, cvičící Manažerské techniky - garant, přednášející, cvičící								
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)								
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu	(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr				
Řízení lidských zdrojů	NMSP Ekonomika a management NMSP Finance a účetnictví BSP Analýza v ekonomické a finanční praxi	ZS	Garant, přednášející					
Strategic management	NMSP Ekonomika a management NMSP Finance a účetnictví NMSP Analýza v ekonomické a finanční praxi	ZS	Přednášející, cvičící					
Management	BSP Zemědělská technika a technologie BSP Agropodnikání	LS	Přednášející, cvičící					
Údaje o vzdělání na VŠ								
Magisterské studium: ZF JU v Českých Budějovicích, obor Pozemkové úpravy a převody nemovitostí, ukončení 2007 Doktorské studium: EF JU v Českých Budějovicích, obor Řízení a ekonomika podniku, rok ukončení 2012								
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ								
2010 – dosud JU v Č. Budějovicích, Ekonomická fakulta, Katedra řízení, odborný asistent 2012 – 2019 projektové poradenství pro MSP v rámci dotačních programů 2002-2009 – Essox, administrativní pracovník oddělení Hard Collection 2005-2008- Motor Jikov Group a.s., asistent ředitele pro nákup								
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací								
Vedení 27 bakalářských a 17 diplomových obhájených prací.								
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ	Ohlasy publikací					
Ekonomika a management	2021	PEF MENDELU	WoS	Scopus	ostatní			
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ	294	343				
			H-index WoS/Scopus		9 / 8			
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům								

Vrchota, J., Vlčková, V., & Frantikova, Z. (2020). DIVISION OF ENTERPRISES AND THEIR MANAGEMENT STRATEGIES IN RELATION TO INDUSTRY 4.0. *Central European Business Review*, 9(4), 27–44. doi: 10.18267/j.cebr.243 (33%) **Jimp** (Q3 Business) **JSC**

Vrchota, J., & Řehoř, P. (2021). PROJECT MANAGEMENT IN MANUFACTURING ENTERPRISES. *Serbian Journal of Management*, 16(2), 341–353. doi: 10.5937/SJM16-28044 (50%) **Jimp** (Q4 Management) **JSC**

Vrchota, J., Maříková, M., & Řehoř, P. (2020). Teleworking in small and medium enterprises (Smes) before the onset of coronavirus crisis in the czech republic. *Management (Croatia)*, 25(2), 151–164. doi: 10.30924/mjcmi.25.2.8 (33%) **Jimp** (Q4 Management) **JSC**

Pech, M., & Vrchota, J. (2022). The Product Customization Process in Relation to Industry 4.0 and Digitalization. *Processes*, 10(3), 539. doi: 10.3390/pr10030539 (50%) **Jimp** (Q2 Engineering) **JSC**

Vrchota, J., Pech, M., & Svespesova, I. (2022). Precision Agriculture Technologies for Crop and Livestock Production in the Czech Republic. *Agriculture-Basel*, 12(8), 1080. doi: 10.3390/agriculture12081080 (40%) **Jimp** (Q1 Agronomy) **JSC**

Spoluřešitel projektů:

Interreg V-A ATCZ16 (2017-2019) SIP-SME (Service Innovations Prozess für Klein-und Mittelunternehmen)

TAČR GAMA (2021-2022) TP01010019 - dílčí projekt TAČR GAMA PP1

Působení v zahraničí

Podpis

datum

C-I – Personální zabezpečení

Vysoká škola	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích						
Součást vysoké školy	Ekonomická fakulta						
Název studijního programu	Ekonomika a management – bakalářský studijní program						
Jméno a příjmení	Radek Zdeněk				Tituly	doc., Ing., Ph.D.	
Rok narození	1979	typ vztahu k VŠ	pp	rozsah	40	do kdy	N
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program	pp		rozsah	40	do kdy	N	
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		

Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu

Finanční analýza – garant, přednášející, cvičící

Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)

Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu	(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr

Údaje o vzdělání na VŠ

ZF JU v Českých Budějovicích, magisterské studium: obor Účetnictví a finanční řízení podniku, rok ukončení 2003
 EF JU v Českých Budějovicích, doktorské studium: obor Řízení a ekonomika podniku, rok ukončení 2012

Údaje o odborném působení od absolvování VŠ

2003 – 2012: JU v Č. Budějovicích, Katedra účetnictví a financí, odborný pracovník ve vědních oborech
 od 2012 – dosud: JU v Č. Budějovicích, Ekonomická fakulta, Katedra účetnictví a financí, odborný asistent, od 2022 docent

Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací

Vedení 20 bakalářských a 21 diplomových obhájených prací.

Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ	Ohlasy publikací		
Ekonomika a management	2022	JU	WoS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ	117	161	
			H-index WoS/Scopus		8/9

Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům

Zdeněk, R., Lososová, J., & Svoboda J. (2022). Are the incomes of agricultural households lagging behind? Evidence from Czechia. *Economic Research-Ekonomska Istrazivanja*, 35(1), 7066-7083. doi:10.1080/1331677X.2022.2058977 (80 %) (**Jimp Q2**)

Zdeněk, R., & Lososová, J. (2020). Investments of Czech Farms Located in Less Favoured Areas After EU Accession. *Agricultural Economics (Czech Republic)*, 66(2), 55-64. doi:10.17221/212/2019-AGRICECON (50 %) (**Jimp Q3**)

Svoboda, J., Lososová, J., & Zdeněk, R. (2020). Analysis of Costs and Their Effectiveness in the EU Agrarian Sector. *Custos e Agronegocio*, 16(1), 151-173. (10 %) (**Jimp Q4**)

Zdeněk, R., Lososová, J., & Mrkvička, T. (2019). Determinants of Agricultural Land Rent and its Development in Czechia. *Bulgarian Journal of Agricultural Science*, 25(6), 1114-1121. (75 %) (**JSC**)

Zdeněk, R., & Lososová, J. (2018). An Analysis of Editorial Board Members' Publication Output in Agricultural Economics and Policy Journals. *Scientometrics*, 117(1), 563-578. doi:10.1007/s11192-018-2881-9 (75 %) (**Jimp Q1**)

Další tvůrčí činnost:

Spoluřešitel projektu NAZV QK22010177 Optimalizace přikrmování a managementu rybníční akvakultury (2022 – 2025).

Spoluřešitel projektu OPVVV CZ.02.2.69/0.0/0.0/16_015/0002348 (2020 – 2021)

Působení v zahraničí**Podpis****datum**

C-I – Personální zabezpečení								
Vysoká škola	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích							
Součást vysoké školy	Ekonomická fakulta							
Název studijního programu	Ekonomika a management – bakalářský studijní program							
Jméno a příjmení	Petr Zeman					Tituly	Ing., Ph.D.	
Rok narození	1980	typ vztahu k VŠ	pp.	rozsah	40	do kdy	N	
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program	pp.		rozsah	40	do kdy	N		
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah			
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu								
Finance podniku I – cvičící								
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)								
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu	(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr				
Údaje o vzdělání na VŠ								
ZF JU v Českých Budějovicích, magisterské studium: obor Účetnictví a finanční řízení podniku – ukončeno 2005 EF JU v Českých Budějovicích, doktorské studium: obor Řízení a ekonomika podniku - ukončeno 2013								
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ								
2011 - dosud: JU v Č. Budějovicích, Ekonomická fakulta, Katedra účetnictví a financí, odborný asistent 2017- dosud: Komisař pro zkoušky ze spotřebního úvěru, investice a důchodové připojištění, ČNB								
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací								
Vedení 38 bakalářských a 10 diplomových obhájených prací.								
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací			
					WoS	Scopus	ostatní	
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	0			0	0	4	
					H-index WoS/Scopus		/	
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům								
Vlčková M., Zeman P., Alina J. (2019). Analysis of the financial Indicators in the Enterprises Affected by Industry 4:0. <i>Sborník příspěvků z mezinárodní vědecké konference Liberec Economic Forum 2019</i> , 346-353, Retrieved from https://issuu.com/ekonomicka_fakulta_tul/docs/lef_2019_proceedings , (30 %). D								
Další tvůrčí činnost								
2018 – 2020: spoluřešitel projektu TAČR TL01000348 Systém kurzové prevence								
Krásnická M.; Hlásková G.; Volek T.; Zeman P., (2020). <i>Měření a řízení kurzového rizika u přeshraničních obchodních transakcí</i> , CzechTrade, workshop pro zaměstnance zahraničních kanceláří CzechTrade, Retrieved from https://www.czechtrade.cz/getattachment/kalendar-akci/archiv-akci/2020/9/mereni-a-rizeni-kurzoveho-rizika-u-preshranicnich/Kurzova-rizika_prezentace.pdf , (25 %).								
Krásnická M.; Hlásková G.; Volek T.; Zeman P., (2021). <i>On-line seminář: Měření a řízení kurzového rizika u přeshraničních obchodních transakcí</i> , CzechTrade, Retrieved from http://publiccontent.sinpro.cz/PublicFiles/2021/05/27/r%CC%8Ci%CC%81zeni%CC%81%20kurzovy%CC%81ch%20rizik%20210527-121302072.pdf , (25 %).								
Působení v zahraničí								

Podpis		datum	

C-II – Související tvůrčí, resp. vědecká a umělecká činnost**Přehled řešených grantů a projektů u akademicky zaměřeného bakalářského studijního programu a u magisterského a doktorského studijního programu**

Řešitel/spoluřešitel	Názvy grantů a projektů získaných pro vědeckou, výzkumnou, uměleckou a další tvůrčí činnost v příslušné oblasti vzdělávání	Zdroj	Období
Řešitel: Ing. Markéta Kocourková, Ph.D. Spoluřešitelé: doc. RNDr. Jana Klicnarová, Ph.D., RNDr. et PhDr. Jan Fiala, Ph.D.	Připravenost malých a středních podniků v zemích V4 na intervence stress managementu	Visegrad ID22310003	2023-2024
Spoluřešitelé: doc. Ing. Petr Řehoř, Ph.D., doc. Dr. Ing. Dagmar Škodová Parmová, Ing. Alena Čarvašová, EF JU spolupříjemce, Armenian National Agrarian University příjemce)	Strengthening soft skills as educational and employment key tool: Transferring V4 experience	Visegrad ID22120110	2022-2023
Řešitel: doc. RNDr. Renata Klufová, Ph.D. Spoluřešitelé: doc. RNDr. Zuzana Dvořáková Líšková, Ph.D., Ing. Nikola Soukupová, Ph.D. Ing. Markéta Kocourková, Ph.D., doc. Ing. Jana Klicnarová, Ph.D.	Are countries of the Visegrad Group (V4) ready for the consequences of population aging?	Visegrad ID22010034	2020-2021
Spoluřešitel: doc. Ing. Petr Řehoř, Ph.D. (EF JU spolupříjemce, ZČU v Plzni příjemce)	Social media and trust building	Visegrad ID21830123	2019-2020
Řešitel: doc. Ing. Ladislav Rolínek, Ph.D. Spoluřešitelé: doc. Ing. Petr Řehoř, Ph.D., doc. Ing. Jaroslav Vrchota, Ph.D., doc. Dr. Ing. Dagmar Škodová Parmová a další	SIP-SME (Service Innovations Prozess für Klein- und Mittelunternehmen)	INTERREG V-A ATCZ16	2017-2019
Spoluřešitel: prof. RNDr. Tomáš Mrkvička, Ph.D. (EF JU spolupříjemce, UK v Praze příjemce)	Nové přístupy k modelování a statistice náhodných množin	GAČR 19-04412S	2019-2021

Přehled řešených projektů a dalších aktivit v rámci spolupráce s praxí u profesně zaměřeného bakalářského a magisterského studijního programu

Pracoviště praxe	Název či popis projektu uskutečňovaného ve spolupráci s praxí	Období

Odborné aktivity vztahující se k tvůrčí, resp. vědecké a umělecké činnosti vysoké školy, která souvisí se studijním programem

1. Pravidelné každoroční pořádání mezinárodní vědecké konference Inproforum, včetně sekcí Řízení malých a středních podniků, Trendy v marketingu, obchodu (WOS, viz <https://www.ef.jcu.cz/cz/veda-a-vyzkum/konference-a-souteze-svoc/inproforum>)
2. Pravidelné každoroční pořádání studentské vědecké a odborné činnosti (SVOČ) - sekce Management, Marketing, Obchod (viz <https://www.ef.jcu.cz/cz/veda-a-vyzkum/konference-a-souteze-svoc>)
3. Řešení výzkumných projektů TAČR:
 - Ověření inovativního technického prostředku pro efektivní manipulaci a přepravu kusových zásilek (2020-2022, Ing. Radek Toušek, Ph.D.)
 - Ověření inovativního způsobu výroby ekologických přepravných palet upcyklací odpadové papírové lepenky (2020-2022, Ing. Radek Toušek, Ph.D.)
 - Systém spolujízdy pro venkovské oblasti jako další forma dopravní obslužnosti (2022, Ing. Jiří Alina, Ph.D.)
 - Manažersko-právní simulace Bankrot jako (vý)hra (2019-2021, JUDr. Ing. Zdeněk Strnad, Ph.D., Ing. Martina Krásnická, Ph.D.)
 - Udržitelný rozvoj na místní úrovni – propojení teorie a praxe (2019-2022, doc. Ing. Dagmar Škodová Parmová)
 - Systém kurzové prevence (2018-2020, Ing. Martina Krásnická, Ph.D, Ing. Ludvík Friebel, Ph.D., prof. Ing. Tomáš Mrkvička, Ph.D., doc. Ing. Tomáš Volek, Ph.D.)
4. Řešení výzkumných projektů Grantové agentury JU:
 - Řízení změn v MSP v období Průmyslu 4.0 (2023-2024). Řešitelé: Ing. Lukáš Klarner, doc. Ing. Petr Řehoř, Ph.D.
 - Ekonomické a finanční nerovnováhy na úrovni podniku, regionu a státu (2022-2024). Hlavní řešitel: doc. Ing.

Milan Jílek, Ph.D. Spoluřešitelé: doc. Ing. Petr Řehoř, Ph.D., doc. Ing. Jaroslav Vrchota, Ph.D., Ing. Monika Maříková, Ph.D., Ing. Martin Pech, Ph.D., doc. Ing. Martina Novotná, Ph.D. a další.

- Principy cirkulární ekonomiky v regionálním managementu vedoucí ke zvýšení efektivity systémů (2020-2022). Hlavní řešitel: doc. Dr. Ing. Dagmar Škodová Parmová
 - Řízení podniku v podmínkách Industry 4.0 (2019-2021). Hlavní řešitel: doc. Ing. Ladislav Rolínek, Ph.D. Spoluřešitelé: doc. Ing. Petr Řehoř, Ph.D., doc. Ing. Jaroslav Vrchota, Ph.D., Ing. Martin Pech Ph.D., doc. Ing. Tomáš Volek, Ph.D., doc. Ing. Martina Novotná, Ph.D. a další.
5. Řešení rozvojového programu:
- NPO – Transformace JU (2022-2024). Členové týmu: Ing. L. Friebel, Ph.D., doc. K. Pícha, Ph.D., Ing. M. Vlčková, Ph.D., doc. J. Vrchota, Ph.D, doc. Dr. Ing. D. Škodová Parmová a další.
6. Výstupy aplikovaného výzkumu: Díky týmové práci studentů a pedagogů (zejména Ing. Radek Toušek, Ph.D.) vzniklo několik významných výstupů aplikovaného výzkumu evidovaných v databázi RIV, jejichž vlastníkem je EF JU: Upcyklovaná papírová paleta – výsekové segmenty řazené v sérii za sebou (2022 – průmyslový vzor), Upcyklovaná papírová paleta složená z lomených lamel (2022 – průmyslový vzor), Upcyklovaná papírová paleta – výsekové segmenty řazené v sérii za sebou s výztuhou z vinuté kartonáže (2022 - průmyslový vzor), Prototyp dvoucestné papírové palety z lepenkových profilů uložených v sérii za sebou na nosných konzolách z recyklované vinuté kartonáže (2021 – prototyp), Inovativní technický prostředek pro rozvoz kusových zásilek s pevným uložením polic (2020 – prototyp), Inovativní technický prostředek pro rozvoz kusových zásilek s výškově nastavitelnými policemi (2020 – prototyp) a další.
7. Individuální členství členů akademických pracovníků v České společnosti pro jakost, České společnosti ekonomické, České demografické společnosti, České geografické společnosti, v platformě Univerzita pro podnikavost a Kariérní centra sobě a další.

Informace o spolupráci s praxí vztahující se ke studijnímu programu

Ekonomická fakulta spolupracuje s představiteli významných podniků z ČR, jejichž reprezentanti jsou zváni na přednášky. Podniky rovněž předkládají návrhy témat na bakalářské práce. Mezi spolupracující organizace patří například E.ON, ČSOB, Alza.cz, Schwan Cosmetics, Bosch, Wienerberger, Gefos, Faurecia, Direct Auto, Proficio, Albert apod.

Studenti také mohou využít možnost stínování manažerů ve vybraných podnicích a to přes Kariérní centrum EF JU (<https://www.ef.jcu.cz/studium/stinovani-manazeru>) a realizovat v podnicích, kteří jsou smluvními partnery EF JU, odborné praxe (jedná se o 140 smluv).

V rámci spolupráce s Českou společností pro jakost jsou studenti připravováni k získání profesního certifikátu Manažer kvality – junior. Studenti musí absolvovat předmět Řízení kvality na EF, dále praxi v oddělení kvality vybraného podniku, kde vypracují kvalifikační práci, jejíž předložení ČSJ je součástí zkoušky. Zúčastní se doplňujících seminářů z metrologie, statistických metod v kvalitě a auditů, které vedou pracovníci vybraných firem. Zkouška probíhá v Praze na ČSJ (viz <https://www.csq.cz/certifikace/certifikace-personalni/detail/manazer-kvality-junior>).

Spolupráce se společností JA Czech je v rámci předmětů Firma I a II, které jsou zaměřeny na přípravu a realizaci podnikatelského záměru. Studenti uzavírají smlouvu s JA Czech, která je opravňuje zahájit podnikání v rámci programu JA Podnikatel (viz <https://jaczech.org/programy-ja-czech/vysok%C3%A9-%C5%A1koly/ja-podnikatel/>). Studenti se mohou se svými podnikatelskými záměry přihlásit do soutěže Invest Day, kde je prezentují odborné porotě (zástupci z praxe) a investorům (viz. <https://www.ef.jcu.cz/cz/fakulta/invest-day>)

C-III – Informační zabezpečení studijního programu

Název a stručný popis studijního informačního systému

Funkci informačního systému, který zajišťuje přístup k informacím o studijních programech, pravidlech studia a požadavcích spojených se studiem ve smyslu nařízení vlády č. 274/2016 Sb., o standardech pro akreditace ve vysokém školství, plní na JU Informační systém studijní agentury JU (dále jen „IS STAG“). IS STAG dále plní zejména tyto funkce:

- a) elektronický informační systém ve smyslu § 57 odst. 3, § 68 odst. 3, § 69a odst. 1 a odst. 3 zákona;
- b) databáze kvalifikačních prací ve smyslu § 47b zákona;
- c) komunikační prostředek ve smyslu nařízení vlády č. 274/2016 Sb., o standardech pro akreditace ve vysokém školství.

Za funkčnost IS STAG odpovídá Centrum informačních technologií JU. Za úplnost, aktuálnost a věcnou správnost informací vedených v IS STAG odpovídají akademičtí pracovníci a další zaměstnanci JU podle své působnosti a odpovědnosti stanovené vnitřními normami JU a jednotlivých fakult.

IS STAG je vyvinut a udržován Západočeskou univerzitou v Plzni. Pro uživatele z JU je dostupný přímo na adrese <https://wstag.jcu.cz/portal/>, případně prostřednictvím odkazů z hlavních stránek webových portálů JU a fakult. Systém IS STAG je realizován nad databází Oracle a je provozován na vlastní infrastruktuře JU. Prostředí IS STAG je realizováno prostřednictvím nativního klienta pro operační systém Microsoft Windows a webovým přístupem integrovaným v portálu GateIN JBoss. Nativní klient pokrývá funkce studijní referentky, správce fakulty, správce katedry a rozvrhářů. Na portálu jsou dostupné funkce především pro uchazeče, studenty a vyučující. Portálové rozhraní je realizováno v českém a anglickém jazyce. Systém se dynamicky vyvíjí a pružně reaguje na aktuální potřeby, ať už vyvolané změnami legislativy nebo očekáváními či potřebami uživatelů.

IS STAG je napojen na další informační systémy JU – ekonomický systém FIS, Spisovou službu BBM, systém Hodnocení akademických pracovníků, systém Studentského hodnocení výuky, E-learningový portál LMS Moodle a obsahuje výstup pro národní registry – SIMS, VZP, Theses a podobně.

IS STAG pokrývá funkce od přijímacího řízení (elektronická přihláška ke studiu, anotace studijních programů a vizualizace studijních plánů) až po vydání diplomu, včetně organizace průběhu studia (tvorba rozvrhů, přihlašování ke zkouškám, evidence studijních výsledků apod.). Studijní oddělení fakult na základě údajů evidovaných v IS STAG provádějí administrativní úkony související s přijímacím řízením, zápisy do studia, studiem, přerušením i ukončením studia. Pravidla využívání IS STAG pro účely agentury studia ze strany studentů, studijních oddělení, vyučujících a garantů jsou stanovena Studijním a zkušebním řádem JU.

Komunikace se studenty a uchazeči může probíhat e-mailem prostřednictvím portálu IS STAG, přičemž lze použít i hromadný e-mail v systému IS STAG, případně přes Spisovou službu BBM. Spisová služba je úzce propojena s IS STAG a jsou jejím prostřednictvím odesílány písemnosti studentům a uchazečům poštou, datovou schránkou, e-mailem anebo jsou zobrazovány na portále IS STAG.

Přístup ke studijní literatuře

Přístup ke studijní literatuře zajišťuje celouniverzitní informační pracoviště Akademická knihovna JU (AK JU). Velikost knihovního fondu AK JU je více než 450 tisíc knihovních jednotek, z toho pro ekonomii a příbuzné obory je k dispozici cca 10 tisíc svazků, zakoupených z velké části v posledních letech a neustále doplňovaných o aktuální tituly. Do AK JU dochází 420 titulů tištěných časopisů, 40 je tematicky zaměřeno přímo na ekonomické vědy. Větší část z nich je umístěna na jednotlivých katedrách EF JU. Kromě klasických informačních zdrojů mají studenti umožněn přístup k odborným periodikům v elektronické verzi, kterých je aktuálně k dispozici více než 11 tisíc.

Akademická knihovna je otevřena 67 hodin týdně, včetně soboty. Možné je samoobslužné vracení knih 24 hodin denně. K dispozici je 500 studijních míst, 100 z toho vybavených PC s přístupem na internet. K dispozici je několik typů studoven včetně individuálních. Celá knihovna je pokryta signálem pro bezdrátové připojení k internetu.

Přehled zpřístupněných databází

AK JU nabízí studentům širokou škálu moderních informačních zdrojů, a to nejen v budově knihovny, ale prostřednictvím VPN i v režimu vzdáleného přístupu. Pro ekonomické a příbuzné obory jsou to především následující:

BUSINESS SOURCE COMPLETE: Obchodně zaměřená databáze poskytující špičkovou sbírku bibliografického a plnotextového obsahu.

JSTOR I, II: stěžejní časopisy z ekonomie

PROQUEST CENTRAL: více než 20 000 odborných zdrojů mj. z oblasti obchodu a ekonomie

SCOPUS: 14 000 periodik z oblasti ekonomiky a managementu

WEB OF SCIENCE: špičková multioborová databáze, zahrnující i oblast ekonomie.

Přístupné jsou i plnotextové databáze SCIENCE DIRECT, SPRINGER LINK, TAYLOR and FRANCIS a WILEY ONLINE LIBRARY

BOOKPORT: databáze odborných e-knih českých vydavatelů

K dispozici jsou také databáze obsahující finanční data: Databáze Albertina Gold Edition.

Název a stručný popis používaného antiplagiátorského systému

IS STAG je napojen na systém odhalování plagiátů závěrečných prací Theses.

E-learningový portál JU je napojen na systém odevzdej.cz pro účely kontroly seminárních prací nebo jiných písemných prací vypracovávaných studenty.

C-IV – Materiální zabezpečení studijního programu			
Místo uskutečňování studijního programu	Jihočeská univerzita, Branišovská 31a, 370 05 České Budějovice Ekonomická fakulta JU, Studentská 13, 370 05 České Budějovice		
Kapacita výukových místností pro teoretickou výuku			
Ekonomická fakulta JU disponuje pro teoretickou výuku celkem 19 výukovými místnostmi, které se nalézají v areálu JU poblíž budovy EF. Celková kapacita těchto místností je 923 míst, přičemž 16 místností má kapacitu do 50 míst, 2 místnosti do 80 míst, 1 místnost do 120 míst. Všechny místnosti jsou vybaveny dataprojektory, výpočetní technikou a příslušným SW, velké místnosti jsou ozvučeny.			
Z toho kapacita v prostorách v nájmu	210	Doba platnosti nájmu	na dobu neurčitou
Kapacita a popis odborné učebny			
Na EF JU je 6 počítačových učeben s kapacitou 21, 8, 15, 20, 42, a 41 míst. Počítače jsou vybaveny softwarem pro výuku předmětů z oblasti IT, statistiky, operačního výzkumu, GIS a dalších. Místnosti jsou vybaveny projekční technikou a ozvučeny.			
Z toho kapacita v prostorách v nájmu	-	Doba platnosti nájmu	-
Kapacita a popis odborné učebny			
Na EF JU je 1 učebna pro výuku VR programování s kapacitou 16 míst s potřebným HW a SW vybavením a 1 vybavená učebna, která je využívána studenty v rámci Coworkingového centra EF s kapacitou 13 míst.			
Z toho kapacita v prostorách v nájmu	-	Doba platnosti nájmu	-
Kapacita a popis odborné učebny			
Na EF JU jsou 2 učebny pro projektovou výuku, každá s kapacitou 16 míst. Učebny jsou vybaveny zařízením umožňujícím řízenou spolupráci skupin studentů a vyučujícího.			
Z toho kapacita v prostorách v nájmu	-	Doba platnosti nájmu	-
Vyjádření orgánu hygienické služby ze dne			
Místnosti na JU jsou pravidelně kontrolovány a odpovídají aktuálním legislativním standardům.			
Opatření a podmínky k zajištění rovného přístupu			
Zásada rovného přístupu a rovných příležitostí ke studiu je s ohledem na problematiku studia ukotvena ve čl. 2 Studijního a zkušebního řádu JU. JU poskytuje uchazečům o studium a studentům informační, poradenské a podpůrné služby související se studiem a s možností uplatnění absolventů studijních programů v praxi.			
Vyrovnávání příležitostí studovat na vysoké škole pro studenty se specifickými potřebami vnímá JU jako důležitou součást své společenské odpovědnosti. Specificky jsou upraveny podmínky pro studium v průběhu uznané doby rodičovství, studium studentů se specifickými potřebami a studium sportovních reprezentantů (SZŘ JU čl. 11 až 13 a navazující opatření rektora).			
JU poskytuje dostupné služby, stipendia a další podpůrná opatření pro vyrovnání příležitostí studovat na JU pro studenty se specifickými potřebami, přičemž:			
<ul style="list-style-type: none"> a) v oblasti vyrovnávání podmínek studia studentů se specifickými potřebami vychází z obecně závazných právních předpisů, b) zajišťuje poučený a lidskou důstojnost respektující přístup všech svých zaměstnanců ke studentům a uchazečům se specifickými potřebami, c) zajišťuje, aby poskytované služby a úpravy realizované s cílem dosáhnout přístupnosti akademického života pro studenty se specifickými potřebami nevedly ke snižování studijních nároků. 			
Za účelem zlepšení přístupnosti studia, zajištění podpůrných a poradenských služeb a koordinace aktivit směřujících k vyrovnávání příležitostí studovat na vysoké škole pro cílovou skupinu uchazečů o studium a studentů se zdravotním postižením či onemocněním (dále jen „se specifickými potřebami“) zřídila JU v roce 2012 Centrum podpory studentů se specifickými potřebami (dále jen „Centrum“) jakožto specializované pracoviště s celouniverzitní působností přímo řízené prorektorem pro studium. Studenty se specifickými potřebami jsou v souladu s metodickým standardem, který je součástí Pravidel pro poskytování příspěvku a dotací veřejným vysokým školám MŠMT, Příloha č. 3 – Financování zvýšených nákladů na studium studentů se specifickými potřebami (dále jen „metodický standard“):			
<ul style="list-style-type: none"> A. studenti se zrakovým postižením (A1. uživatelé zraku, A2. uživatelé hmatu/hlasu), B. studenti se sluchovým postižením (B1. uživatelé mluveného jazyka, B2. uživatelé znakového jazyka), C. studenti s pohybovým postižením (C1. s postižením dolních končetin, C2. s postižením horních končetin), D. studenti se specifickými poruchami učení, E. studenti s poruchou autistického spektra, F. studenti s jinými obtížemi. 			
Prostřednictvím Centra poskytuje JU těmto cílovým skupinám veškeré podpůrné služby vymezené v metodickém standardu.			

Jmenovitě se jedná o: časovou kompenzaci, individuální výuku, organizační opatření, osobní asistenci, prostorovou orientaci, přepisovatelský servis, režijní opatření, studijní asistenci, tlumočnický servis, zapisovatelský servis, zpracovávání studijní literatury. Služby jsou realizovány na základě vnitřních předpisů a norem JU (Studijní a zkušební řád JU, Opatření rektora). Mimo to pak Centrum poskytuje studentům se specifickými potřebami podporu i v oblastech, které se studiem úzce souvisí a mohou mít vliv na jeho kvalitu, jako je např. ubytování či doprava. Centrum poskytuje studentům se specifickými potřebami také poradenské služby, a to zejména v oblastech studia, sociálních záležitostí a uplatnění na trhu práce.

Všechny podpůrné a poradenské služby jsou poskytovány bezplatně studentům bakalářských, magisterských i doktorských studijních programů v prezenční i kombinované formě studia a přiměřeně také uchazečům o studium.

Za účelem vyrovnání studijních příležitostí poskytuje JU stipendium pro studenty se specifickými potřebami určené ke kompenzaci zvýšených nákladů souvisejících se studiem (viz Stipendijní řád JU, čl. 8). V případech hodných zvláštního zřetele pak může být studentům přiznáno také mimořádné stipendium (viz Stipendijní řád JU, čl. 7).

Mezi další poskytovaná podpůrná opatření patří zejména individuální harmonogram studia (viz Studijní a zkušební řád JU, čl. 12, a Opatření rektora). Student se specifickými potřebami má v případě svého objektivně nepříznivého zdravotního stavu ovlivňujícího negativně studium právo na prodloužení lhůt pro plnění studijních povinností, jakož i pro splnění podmínek pro vstup do dalšího semestru, ročníku nebo bloku studia, a to za podmínky, že v této době studium nepřeruší.

Při poskytování všech výše uvedených podpůrných opatřeních JU důsledně respektuje legislativní úpravu práv osob se specifickými potřebami, zejména pak Úmluvu o právech osob se zdravotním postižením, Listinu základních práv a svobod, zákon č. 198/2009 Sb., antidiskriminační zákon, a zákon č. 111/1998 Sb., o vysokých školách. Zásady obsažené ve výše uvedených právních normách implementuje JU do svých vnitřních předpisů. Pracovníci JU jsou na základě toho seznámeni se základními principy lidskou důstojnost respektujícího přístupu ke studentům se specifickými potřebami. V konkrétních případech studentů se specifickými potřebami, kdy je třeba osvojit si nestandardní komunikační techniky či prostředky nebo je třeba respektovat specifické odlišnosti, jsou pak zaměstnanci individuálně instruováni pracovníky Centra.

Veškerá podpůrná opatření jsou individuálně indikována odbornými pracovníky Centra na základě výstupů funkční diagnostiky a realizována v souladu s metodickým standardem. Akademičtí pracovníci jsou na začátku každého semestru informováni o charakteru a parametrech podpůrných opatření poskytovaných jednotlivým studentům se specifickými potřebami a mají možnost tato opatření konzultovat s pracovníky Centra.

D-I – Záměr rozvoje studijního programu a další údaje ke studijnímu programu

Záměr rozvoje studijního programu a jeho odůvodnění

Bakalářský program Ekonomika a management patří dle počtu studentů mezi největší programy na Ekonomické fakultě JU v Českých Budějovicích. Program vznikl v roce 2018 spojením dvou tehdejších oborů: Řízení a ekonomika podniku a Obchodní podnikání.

Program je v rámci EF JU i JU ojedinělým studijním programem, který vychází z ekonomického základu s důrazem na řízení organizací. Program se nepřekrývá s žádným z bakalářských studijních programů na JU. Liší se svým úzkým zaměřením na oblast managementu, ekonomiky podniku, obchodu, provozu, marketingu či logistiky. Absolventi programu získají znalosti a praktické dovednosti pro plnění úkolů v oblasti ekonomiky a managementu v organizacích na různých manažerských úrovních v ziskovém i neziskovém sektoru. Široké spektrum předmětů poskytuje rovněž ideální teoretický základ pro samostatnou výdělečnou činnost a podnikání absolventů.

V rámci reakreditace programu byly po 5 letech navrženy úpravy studijního plánu. Navrhované změny studijního programu mají profil absolventa více přiblížit potřebám současné praxe a reagují na aktuální požadavky trhu práce. Jedná se o následující změny:

- Do povinných předmětů byly zahrnuty dva povinné předměty: Psychologie pro ekonomy a manažery (výuka zabezpečena díky Teologické fakultě JU, předmět umožní studentům lépe porozumět sám sobě i ostatním lidem a rozpoznat potřeby a motivaci lidí, což povede k lepším mezilidským vztahům) a Motivace a stimulace pracovního jednání (díky předmětu studenti pochopí, co motivuje zaměstnance a jak zlepšit jejich pracovní výsledky a spokojenost).
- Vytvoření nového povinného předmětu Akademické dovednosti, který nahrazuje dva původní podobné předměty Metody zpracování informací a Bakalářský seminář. Studenti se již v prvním semestru seznámí s pravidly psaní závěrečných a seminárních prací, také získají přehled o elektronických informačních zdrojích a dovednosti potřebné k efektivnímu vyhledávání relevantních dokumentů.
- Změna názvů a obsahu dvou povinných matematických předmětů. Matematický seminář bude opakováním středoškolské matematiky. Studenti si budou moci napsat vstupní test z matematiky, a v případě jeho úspěšného složení, jim bude tento seminář uznán. V letním semestru bude vyučován předmět Matematika pro ekonomy, jehož výuka bude zaměřena na řešení manažersko-ekonomických úloh.
- Přesuny některých předmětů mezi ročníky či semestry. Důvodem je lepší návaznost předmětů a jejich obsahů či zjednodušení prvního semestru. Obsahovou změnou výuky matematiky a „jednodušším“ prvním semestrem očekáváme snížení propadavosti studentů prvního ročníku, na což nás také upozornila Mezinárodní vědecká rada EF JU.
- Zrušení jedné povinné státní závěrečné zkoušky (finance podniku), která přímo neodpovídá profilu absolventa. Studenti tak budou skládat SZZ ze dvou povinných předmětů (ekonomie, management) a jednoho volitelného předmětu dle svého zaměření. Tři státní závěrečné zkoušky jsou i na jiných VŠ, které nabízí podobný studijní program.
- Přidání volitelných B předmětů – např. Sociologie, Průmysl 4.0, Management kariéry a osobního rozvoje, Řízení dodavatelského řetězce. Studentům chceme nabídnout nové předměty, které je seznámí s nejnovějšími poznatky a trendy v daných oblastech.

Do budoucna se rozvoj programu bude ubírat následujícími směry:

- Inovace výuky: neustálé sledování a implementace nových poznatků z teorie a praxe, tak aby výuka byla motivující pro studenty a byla založena na praktických příkladech a aktivitách. Neustálá aktualizace osnov a obsahu vyučovaných předmětů. Zabezpečení vyššího počtu odborníků z praxe (manažerů – ředitelů firem a dílčích funkčních oblastí - a podnikových ekonomů) na přednáškách. Využití interaktivních výukových metod.
- Prohloubení praktických zkušeností a práce na projektech, podpora praxí, exkurzí a dalších aktivit: důležitá je neustálá spolupráce s organizacemi na národní a mezinárodní úrovni. Cílem je udržet kontakt s potřebami praxe.
- Podpora mezinárodní mobility: více motivovat studenty ke studiu v zahraničí a to na celý semestr.
- Rozšíření nabídky vyučovaných předmětů v anglickém jazyce: cílem je zvýšit jazykovou způsobilost studentů v anglickém jazyce.
- Příprava studijního programu v anglickém jazyce: část předmětů studijního plánu je již v anglickém jazyce nabízena.

- Využití nových digitálních technologií ve výuce: studenti by měli být vzděláváni v oblasti digitálních technologií a jejich využití v podnikovém prostředí (oblast digitálního marketingu, e-commerce, umělé inteligence).
- I nadále rozvoj soft skills u studentů: posílení vzdělávání v oblasti měkkých dovedností, jako je leadership, řešení problémů, kritické myšlení a stres management.

Odkaz na sebehodnotící zprávu programu Ekonomika a management

Přístupové jméno: akreditace2018@ef.jcu.cz

Heslo: Ak.2019.EF

Systém výuky v distanční a kombinované formě studia

Kombinované studium se po stránce organizační řídí Studijním a zkušebním řádem Jihočeské univerzity a vnitřními předpisy Ekonomické fakulty (Opatření děkana EF č. 162/2019 ke standardizaci podpory výuky na EF; Opatření děkana EF č. 124/2017 O studiu v bakalářských a navazujících magisterských programech článek 15 https://old.ef.jcu.cz/intranet/opatreni/opatreni-2011/2017/od-2017_124-organizace-studia.pdf)

Kombinované studium využívá prvků prezenční i distanční formy studia tak, aby byla zachována kvalita výukového procesu.

Prezenční část je uskutečňována formou konzultací na seminářích v rámci vymezeného harmonogramu akademického roku i v rámci konzultačních hodin. Konzultace jsou organizovány nejen v pátečních, ale i v sobotních termínech. Konzultace nejsou přednáškou, jedná se o doplnění a procvičení nastudované látky. V rámci konzultací posluchači odevzdávají, respektive jsou vyhodnocovány samostatné práce. Dochází k průběžné kontrole studia.

Distanční část studia spočívá v samostudiu látky v jednotlivých předmětech s použitím studijních opor určených speciálně pro studenty kombinovaného studia. Studijní opory jsou nabízeny posluchačům prostřednictvím online kurzů dostupných v e-learningovém systému. Individuální styk studentů s učiteli je zajištěn využíváním fakultních e-mailů a prostřednictvím MS Teams.

Vyučující předmětů kombinovaného studia zabezpečují jednotlivé předměty po obsahové stránce tak, aby obsah předmětu odpovídal aktuálnímu stavu a vývoji daného oboru. Zabezpečují vhodné studijní pomůcky, zadávají samostatné práce, tj. úkoly, v nichž má posluchač prokázat osvojení vědomostí i dovedností, pochopení souvislostí a vztahů mezi klíčovými oblastmi studia.

Kombinované studium se liší od prezenční formy studia pouze z hlediska metodicko-organizačního. Obsah studia i nároky kladené na studenty obou forem studia jsou stejné.

Zkoušky z jednotlivých předmětů konají studenti v průběhu zkuškového období v termínech vypsanych pedagogem, přičemž minimálně jeden je vypsán v sobotním termínu dle Opatření děkana č.114/2016). Průběh státních závěrečných zkoušek je shodný s prezenční formou studia a je upraven Opatřením děkana EF č. 124/2017 čl. 18.

Počet studentů v kombinované formě studia odpovídá kapacitním možnostem Ekonomické fakulty.

Příloha 1

Prohlášení o prodloužení pracovního poměru

Prohlašuji, že v případě prodloužení platnosti akreditace bude akademickým pracovníkům bakalářského studijního programu Ekonomika a management s pracovním poměrem na dobu určitou prodloužen pracovní poměr na dobu platnosti akreditace, popř. bude příslušný předmět zajištěn pracovníkem stejné kvalifikace a odbornosti.



doc. RNDr. Zuzana Dvořáková Líšková, Ph.D.
děkanka Ekonomické fakulty JU v Českých Budějovicích

V Českých Budějovicích 6. 6. 2023

Příloha 2

Prohlášení o uzavření dohody o provedení práce

Prohlašuji, že v případě prodloužení akreditace bakalářského studijního programu Ekonomika a management bude uzavřena dohoda o provedení práce na příslušný semestr akademického roku s tímto pracovníkem:

JUDr. Jana EFFENBERGEROVÁ

Ing. Petr HNOJNA

Pokud by z jakýchkoli důvodů nebylo možné tuto dohodu uzavřít, bude příslušný předmět zajištěn pracovníkem stejné kvalifikace a odbornosti.



doc. RNDr. Zuzana Dvořáková Líšková, Ph.D.
děkanka Ekonomické fakulty JU v Českých Budějovicích

V Českých Budějovicích 6. 6. 2023