

Studijní program: **B0688A140010 – Podniková informatika**
 Akademický rok: **2021/2022**

Kreditní limit: **180 kr.**

Specializace: **Podniková informatika**

Studium: **Kombinované**

Zaměření: **1**

Etapa: **první**

Verze: **1**

Kreditní limit: **180 kr.**

Segment studijního plánu: **Podniková informatika bak. PS**

Blok A: povinné předměty (statut bloku: **A**)

Počet předmětů: 30 kreditů: 135

Kat./Zkr.	Název předmětu	Počet kred.	Rozsah výuky Př+Cv+Sem	Zakonč.	Doporuč.	
					Rok	Sem.
KEN/CMI1	Mikroekonomie 1	6	18S+0+0	Zp,Zk	1	Z
KMI/CM1	Matematika 1	6*	18S+0+0	Zp,Zk	1	Z
KMI/CPG	Základy programování	6	18S+0+0	Zp,Zk	1	Z
KMI/CUSI	Úvod do softwarového inženýrství	5	16S+0+0	Zp,Zk	1	Z
KOD/CAJ1	Anglický jazyk 1	2*	8S+0+0	Zp	1	Z
KOD/VTEFA	Vstupní jazykový test z AJ	0	0+1S+0S	Zp	1	Z
UEP/BS	Bakalářský seminář	0	6S+0+0	Zp	1	Z
KEN/CMA1	Makroekonomie 1	6*	18S+0+0	Zp,Zk	1	L
KMI/CM2	Matematika 2	6*	18S+0+0	Zp,Zk	1	L
KMI/COBP	Objektově orientované programování	6	18S+0+0	Zp,Zk	1	L
KMI/COS	Operační systémy	5	16S+0+0	Zp,Zk	1	L
KOD/CAJ2	Anglický jazyk 2	2*	8S+0+0	Zp	1	L
KEN/CEP	Ekonomika podniku	6	18S+0+0	Zp,Zk	2	Z
KMI/CDBS1	Databázové systémy	5	16S+0+0	Zp,Zk	2	Z
KMI/CDMI	Diskrétní matematika	6*	18S+0+0	Zp,Zk	2	Z
KMI/CPS	Informační a komunikační sítě	5	16S+0+0	Zp,Zk	2	Z
KMI/CTS1	Teorie pravděpodobnosti a statistika 1	4	14S+0+0	Zp	2	Z
KOD/CEAMI	English for Applied Math and Informatics	4*	14S+0+0	Zp	2	Z
KMI/CTI	Teoretická informatika	6	18S+0+0	Zp,Zk	2	L
KMI/CTS2	Teorie pravděpodobnosti a statistika 2	5	16S+0+0	Zp,Zk	2	L
KMI/CTWA	Tvorba webových stránek a aplikací	5	16S+0+0	Zp,Zk	2	L
KMI/CZPIS	Základy podnikových IS	4	14S+0+0	Zp,Zk	2	L
KŘE/CMAN	Management	6*	18S+0+0	Zp,Zk	2	L
KMI/CANIS	Analýza a návrh IS	5	16S+0+0	Zp,Zk	3	Z
KMI/CBOS	Bezpečnost IS a ochrana dat	5	16S+0+0	Zp,Zk	3	Z
KMI/COV	Operační výzkum	5	16S+0+0	Zp,Zk	3	Z
KOD/AJPR	Anglický jazyk prezentace	1	0S+7S+0	Zp,Zk	3	Z
KŘE/COM	Operační management	5*	16S+0+0	Zp,Zk	3	Z
KMI/CITPS	IT služby a provoz informačních systémů	3	12S+0+0	Zk	3	L
KŘE/CPJM	Projektový management	5	16S+0+0	Zp,Zk	3	L

Blok BA1: povinně volitelné předměty A1 (statut bloku: **B**)

Volba min.: 15 kr.

Kat./Zkr.	Název předmětu	Počet kred.	Rozsah výuky Př+Cv+Sem	Zakonč.	Doporuč.	
					Rok	Sem.
KMI/CMIF	Manažerská informatika 1	5*	16S+0+0	Zp,Zk	1	Z
KMI/CMIF2	Manažerská informatika 2	5*	16S+0+0	Zp,Zk	1	L
KMI/CTIS	Technické prostředky a infrastruktura IS	4	14S+0+0	Zp	1	L
KEN/CGIS1	Geografické informační systémy 1	5	16S+0+0	Zp,Zk	2	L
KEN/CGIS2	Geografické informační systémy 2	5*	16S+0+0	Zp,Zk	3	Z

KMI/CMDAX Microsoft Dynamics Ax 4 14S+0S+0 Zp 3 Z

Poznámka: volit min. 15 kreditů

Blok BA2: povinně volitelné předměty A2 (statut bloku: **B**)

Volba min.: 15 kr.

Kat./Zkr.	Název předmětu	Počet	Rozsah výuky	Zakonč.	Doporuč.	
		kred.	Př+Cv+Sem		Rok	Sem.
KUF/CZU	Základy účetnictví	5	16S+0+0	Zp,Zk	1	L
KOD/CRKV	Řízení kvality	5	16S+0+0	Zp,Zk	2	Z
KŘE/CF1	Firma 1	5	16S+0+0	Zp,Zk	2	L
KRM/CZP	Základy práva	5	16S+0+0	Zp,Zk	3	Z
KUF/CFP1	Finance podniku I	6*	18S+0+0	Zp,Zk	3	Z

Poznámka: volit min. 15 kreditů

Blok C: volitelné předměty (statut bloku: **C**)

Kat./Zkr.	Název předmětu	Počet	Rozsah výuky	Zakonč.	Doporuč.	
		kred.	Př+Cv+Sem		Rok	Sem.
KEN/ZDG	Základy demografie	6	2+2+0	Zp,Zk	2	Z
KŘE/RDOR	Řízení dodavatelského řetězce	5	2+2+0	Zp,Zk	2	L

Poznámka: volit min. 5 kreditů - v tomto bloku si lze volit lib. předmět z celouniverzitní nabídky (v souladu se zaměřením studovaného programu).

Blok SZA: předměty SZZ povinné (statut bloku: **A**)

Počet předmětů: 3 kreditů: 0

Kat./Zkr.	Název předmětu	Počet	Rozsah výuky	Zakonč.	Doporuč.	
		kred.	Př+Cv+Sem		Rok	Sem.
KMI/BZIP	SZZ Informační systémy podniku	0*	0+0+0	Szv	3	L
KMI/BZIT	SZZ Informační technologie	0*	0+0+0	Szv	3	L
KŘE/BZEMP	SZZ Ekonomika a řízení podniku	0*	0+0+0	Szv	3	L

Blok BP: bakalářská práce povinně volitelná (statut bloku: **B**)

Volba min.: 10 kr.

Kat./Zkr.	Název předmětu	Počet	Rozsah výuky	Zakonč.	Doporuč.	
		kred.	Př+Cv+Sem		Rok	Sem.
KEN/BP1	Bakalářská práce 1	5	0+0+140S	Zp	3	Z
KMI/BP1	Bakalářská práce 1	5	0+0+140S	Zp	3	Z
KOD/BP1	Bakalářská práce 1	5	0+0+140S	Zp	3	Z
KRM/BP1	Bakalářská práce 1	5	0+0+140S	Zp	3	Z
KŘE/BP1	Bakalářská práce 1	5	0+0+140S	Zp	3	Z
KUF/BP1	Bakalářská práce 1	5	0+0+140S	Zp	3	Z
KEN/BP2	Bakalářská práce 2	5*	0+0+140S	Zp	3	L
KMI/BP2	Bakalářská práce 2	5*	0+0+140S	Zp	3	L
KOD/BP2	Bakalářská práce 2	5*	0+0+140S	Zp	3	L
KRM/BP2	Bakalářská práce 2	5*	0+0+140S	Zp	3	L
KŘE/BP2	Bakalářská práce 2	5*	0+0+140S	Zp	3	L
KUF/BP2	Bakalářská práce 2	5*	0+0+140S	Zp	3	L