

Studijní program: **B0688A140010 - Podniková informatika**

Akademický rok: **2023/2024**

Kreditní limit: **180**

Specializace: **Podniková informatika**

Verze: **1**

Studium: **kombinované**

Kreditní limit: **180**

Segment: **Podniková informatika bak. KS**

Blok A: povinné předměty (A)

Předmětů: 30 kreditů: 135

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

Blok BA1: povinně volitelné předměty A1 (B)

Volba min.: 15 kr.

Zkratka	Název předmětu	Význam	Počet kreditů	Rozsah výuky Př+Cv+Sem	Zakončení	Dopor. Rok Sem.
KMI/CMIF	Manažerská informatika 1		5*	16S+0+0	Zp,Zk	1 ZS
KMI/CMIF2	Manažerská informatika 2		5*	16S+0+0	Zp,Zk	1 LS
KMI/CTIS	Technické prostředky a infrastruktura IS		4	14S+0+0	Zp	1 LS
KEN/CGIS1	Geografické informační systémy 1		5	16S+0+0	Zp,Zk	2 LS
KEN/CGIS2	Geografické informační systémy 2		5*	16S+0+0	Zp,Zk	3 ZS
KMI/CMDAX	Microsoft Dynamics Ax		4	14S+0S+0	Zp	3 ZS

volit min. 15 kreditů

Blok BA2: povinně volitelné předměty A2 (B)

Volba min.: 15 kr.

Zkratka	Název předmětu	Význam	Počet kreditů	Rozsah výuky Př+Cv+Sem	Zakončení	Dopor. Rok Sem.
KUF/CZU	Základy účetnictví		5	16S+0+0	Zp,Zk	1 LS

KOD/CRKV	Řízení kvality	5	16S+0+0	Zp,Zk	2	ZS
KŘE/CF1	Firma 1	5	16S+0+0	Zp,Zk	2	LS
KRM/CZP	Základy práva	5	16S+0+0	Zp,Zk	3	ZS
KUF/CFP1	Finance podniku I	6*	18S+0+0	Zp,Zk	3	ZS

volit min. 15 kreditů

Blok C: volitelné předměty (C)

Zkratka	Název předmětu	Význam	Počet kreditů	Rozsah výuky Př+Cv+Sem	Zakončení	Dopor. Rok Sem.
KEN/CZDG	Základy demografie		6	18S+0+0	Zp,Zk	2 ZS
KŘE/CRDOR	Řízení dodavatelského řetězce		5	16S+0+0	Zp,Zk	2 LS

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 (A)

Předmětů: 3 kreditů: 0

Zkratka	Název předmětu	Význam	Počet kreditů	Rozsah výuky Př+Cv+Sem	Zakončení	Dopor. Rok Sem.
KMI/BZIP	SZZ Informační systémy podniku	Profilující	0*	0+0+0	Szv	3 LS
KMI/BZIT	SZZ Informační technologie	Profilující	0*	0+0+0	Szv	3 LS
KŘE/BZEMP	SZZ Ekonomika a řízení podniku	Profilující	0*	0+0+0	Szv	3 LS

Blok BP: bakalářská práce povinně volitelná (B)

Volba min.: 10 kr.

Zkratka	Název předmětu	Význam	Počet kreditů	Rozsah výuky Př+Cv+Sem	Zakončení	Dopor. Rok Sem.
KEN/BP1	Bakalářská práce 1	Profilující	5	0+0+140S	Zp	3 ZS
KMI/BP1	Bakalářská práce 1	Profilující	5	0+0+140S	Zp	3 ZS
KOD/BP1	Bakalářská práce 1	Profilující	5	0+0+140S	Zp	3 ZS
KRM/BP1	Bakalářská práce 1	Profilující	5	0+0+140S	Zp	3 ZS
KŘE/BP1	Bakalářská práce 1	Profilující	5	0+0+140S	Zp	3 ZS
KUF/BP1	Bakalářská práce 1	Profilující	5	0+0+140S	Zp	3 ZS
KEN/BP2	Bakalářská práce 2	Profilující	5*	0+0+140S	Zp	3 LS
KMI/BP2	Bakalářská práce 2	Profilující	5*	0+0+140S	Zp	3 LS
KOD/BP2	Bakalářská práce 2	Profilující	5*	0+0+140S	Zp	3 LS
KRM/BP2	Bakalářská práce 2	Profilující	5*	0+0+140S	Zp	3 LS
KŘE/BP2	Bakalářská práce 2	Profilující	5*	0+0+140S	Zp	3 LS
KUF/BP2	Bakalářská práce 2	Profilující	5*	0+0+140S	Zp	3 LS

Vysvětlivky:

- Ko Kolokvium
- Odp Obhajoba diplomové práce
- Ozp Obhajoba závěrečné práce
- Po Postupová
- Sdi Státní dílčí
- Sdz Státní doktorská zkouška
- Sri Státní rigorózní
- Sro Státní rozprava
- Szv Státní závěrečná
- Zk Zkouška
- Zp Zápočet
- ZpVS Zápočet za VŠKP
- KP
- Zv Závěrečná