

Denné inžinierske štúdium

Študijný odbor: 2645 Priemyselné inžinierstvo
 Študijný program: **PRIEMYSELNÝ MANAŽMENT**

I. rok štúdia

1. semester

Kód	Predmet	Katedra	Typ	Kredity	Ukončenie	Hodinové dotácie										Vyučujúci			
						P	S	C N	C L	PP	A	ST	E	O P					
	Kvantitatívne metódy vo finančnom manažmente	KPHV	P	5	ZS	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	Knežo			
	Riadiace a informačné systémy procesov	KPII	P	5	ZS	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	Piteľ			
	CA technológie v príprave a riadení výroby	KPPVT	P	4	KZ	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	Baron			
	Controlling výrobného podniku	KPII	P	5	ZS	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	Balog			
	Marketing	KPII	P	5	ZS	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	Modrák			
	Počítačové siete	KPPVT	PV	2	KZ	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	Baron			
	Manažérske informačné systémy	KPII	PV	2	KZ	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Husár			
	Nástroje a techniky štíhlej výroby	KPII	PV	2	KZ	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	Bednár			
	Reinžiniering podnikov	KPII	PV	2	KZ	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	Matisková			
	Svetový jazyk v technickej praxi I – <i>Aj</i>	KPHV	V	1	KZ	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	Bielousová Gluchmanová			
	Svetový jazyk v technickej praxi I – <i>Nj</i>					-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gluchmanová
	Svetový jazyk v technickej praxi I – <i>Rj</i>					-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Bielousová

Počet kreditov za povinné predmety: 24

Minimálny počet kreditov za povinne voliteľné predmety: 6

I. rok štúdia

2. semester

Kód	Predmet	Katedra	Typ	Kredity	Ukončenie	Hodinové dotácie										Vyučujúci			
						P	S	C N	C L	PP	A	ST	E	O P					
	Strategický a inovačný manažment	KPII	P	5	ZS	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	Balog			
	Ergonómia	KPT	P	5	ZS	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	Flimel			
	Podnikové hospodárstvo	KPII	P	5	ZS	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	Balog			
	Mikro a makroekonomika	KPII	P	5	ZS	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	Modrák			
	Simulácia a modelovanie výrobných procesov	KPII	P	4	KZ	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	Jurko			
	Systémy automatickej identifikácie	KPII	PV	2	KZ	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	Husár			
	WEB technológie	KPII	PV	2	KZ	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	Židek			
	Informačný manažment I	KPII	PV	2	KZ	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	Husár			
	Analýza, meranie a produktivita práce	KPII	PV	2	KZ	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Matisková			
	Svetový jazyk v technickej praxi II – <i>Aj</i>	KPHV	V	1	KZ	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	Bielousová Gluchmanová			
	Svetový jazyk v technickej praxi II – <i>Nj</i>					-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gluchmanová
	Svetový jazyk v technickej praxi II – <i>Rj</i>					-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Bielousová

Počet kreditov za povinné predmety: 24

Minimálny počet kreditov za povinne voliteľné predmety: 6

Denné inžinierske štúdium

II. rok štúdia

3. semester

Kód	Predmet	Katedra	Typ	Kredity	Ukončenie	Hodinové dotácie										Vyučujúci
						P	S	C N	C L	PP	A	ST	E	OP		
	Investície a inovácie	KPPVT	P	5	ZS	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	Zajac
	Projektovanie výrobných systémov	KPII	P	5	ZS	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	Jurko
	Zásobovacia a distribučná logistika	KPII	P	5	ZS	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	Balog
	Finančný manažment	KPII	P	5	ZS	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	Balog
	Digitálne inžinierstvo	KPII	P	2	KZ	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Židek
	Projekt DP	FVT	P	2	KZ	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	Balog
	Informačný manažment II	KPII	PV	2	KZ	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	Husár
	Krízový manažment	KPII	PV	2	KZ	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Hricová
	Podnikateľská stratégia malých a stredných podnikov	KPII	PV	2	KZ	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Matisková
	Obchodné právo	KPII	PV	2	KZ	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	Hricová

Počet kreditov za povinné predmety: 24

Minimálny počet kreditov za povinne voliteľné predmety: 6

II. rok štúdia

4. semester

Kód	Predmet	Katedra	Typ	Kredity	Ukončenie	Hodinové dotácie										Vyučujúci
						P	S	C N	C L	PP	A	ST	E	OP		
	Komplexné systémy kvality	KPII	P	5	KZ	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	Modrák
	Ekológia a ochrana životného prostredia	KPT	P	5	KZ	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	Oravec
	Priemyselná a inžinierska etika	KPHV	P	2	KZ	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Navrátilová
	Záverečná práca	FVT	P	18	ZŠS	-	-	-	-	14	-	-	-	-	-	Vedúci DP

Počet kreditov za povinné predmety: 30

Štúdium je ukončené štátnou záverečnou skúškou, ktorá pozostáva z:

- obhajoby diplomovej práce (abstrakt vo svetovom jazyku, spravidla v anglickom),
- overenia spôsobilosti riešiť inžinierske zadania,
- kolokviálnej skúšky z oblasti poznania študijného odboru „Priemyselné inžinierstvo“.

Študijný poradca: Ing. Jozef Husár, PhD.

Vysvetlivky:

Typ predmetu:

P - povinné predmety, PV - povinne voliteľné predmety, V - výberové predmety

Hodinové dotácie

P - Prednáška, S - Seminár, CN - Cvičenie numerické, CL - Cvičenie laboratórne, PP - Projektová práca, A - Ateliér, S - Stáž, E - Exkurzia, OP - Odborná prax

Ukončenie predmetu:

Zápočet a skúška (ZS) - Zápočet a skúška, Klasifikovaný zápočet (KZ) - Klasifikovaný zápočet, Zápočet (Z-U) - Zápočet, Skúška (S) - Skúška, Zápočet (Z-%) - Zápočet