

ŠTUDIJNÉ PLÁNY - Externé bakalárske štúdium – 2016/2017

Študijný odbor: 2305 Výrobné technológie

Študijný program: **POČÍTAČOVÁ PODPORA VÝROBNÝCH TECHNOLOGIÍ**

II. rok štúdia

Kód	Povinné predmety	kredity		rozsah		katedra	garant
		ZS	LS	ZS	LS		
20000414	Technická mechanika II	4 *		16 - 16		KNTS	Paško
20000415	Technická dokumentácia II	4 *		16 - 16		KNTS	Hal'ko
20000416	Pružnosť a pevnosť	4 *		16 - 16		KNTS	Murčinková
20000258	Výrobné technológie	4 *		16 - 16		KVT	Zajac
20000259	Špeciálne materiály	3		12 - 12		KVT	Parilák
20000260	Počítačová podpora výr. tech.	3		12 - 12		KPPVT	Baron
20000418	CA technológie	2		8 - 8		KNTS	Monková
20000343	Anglický jazyk I.	2		12 - 12		KHV	Bielousová
20000348	Nemecký jazyk I.						Gluchmanová
20000352	Ruský jazyk I.						Gluchmanová
20000174	Hydromechanika		2		10 - 10	KPVP	Krenický
20000175	Termomechanika		3 *		10 - 10	KPT	Rimár
20000417	Časti strojov I		5 *		20 - 20	KNTS	Pavlenko
20000080	Elektrotechnika a elektronika		5 *		20 - 20	KMIK	Hošovský
20000261	Projekt z PPVT I.		5 *		20 - 20	KPPVT	Baron
20000313	Ekol. a ochrana živ. prostredia		2		8 - 8	KHV	Oravec
20000371	Anglický jazyk II.	2		12 - 12		KHV	Bielousová
20000374	Nemecký jazyk II.						Gluchmanová
20000378	Ruský jazyk II.						Gluchmanová
		26	24	108 - 108	100 - 100		

Povinne voliteľné predmety							
20000246	Programovacie jazyky	2		9 - 9		KMIK	Židek
20000420	Počítačové modelovanie	2		9 - 9		KNTS	Monková
20000350	Politológia	2		9 - 9		KHV	Navrátilová
2004883	Teória automatického riadenia		2		9 - 9	KMIK	Hošovský
20000421	Napäťové analýzy na PC		2		9 - 9	KNTS	Murčinková
20000390	Vybrané kapitoly z etiky		2		9 - 9	KHV	Navrátilová
povinnosť získať minimálne		4	6	kredity			

* Predmet je ukončený skúškou

III. rok štúdia

Kód	Povinné predmety	kredity		rozsah		katedra	garant
		ZS	LS	ZS	LS		
20000423	Časti strojov II	3 *		10 - 10		KNTS	Pavlenko
20000408	Semestrálny projekt z ČS	3		14 - 14		KNTS	Haľko
20000262	Výrobné stroje a zariadenia	5 *		20 - 20		KPVP	Panda
20000247	Metrológia	4 *		16 - 16		KMIK	Židek
20000263	Projekt z poč. podpory výr. technol. II	5 *		20 - 20		KPPVT	Baron
20000264	Počítačové projektovanie	4		12 - 12		KPT	Jurko
20000302	Bezpečnosť a ochrana zdravia pri práci	2		8 - 8		KHV	Oravec
20000265	Technická príprava výroby		5		20 - 20	KPPVT	Baron
20000266	Navrhovanie výrobných systémov		5		20 - 20	KPT	Jurko
20000267	Projektovanie nástrojov a prípravkov		4		16 - 16	KVT	Monka
20000319	Riadenie kvality		4		16 - 16	KMV	Modrák
20000268	Vypracovanie bakalárskej práce		10		25 - 25	KPPVT	Kočiško
		26	28	100 - 100	97 - 97		

Povinne voliteľné predmety							
20000245	Programovací systém Matlab	2		9 - 9		KMIK	Hrehová
2007373	Metódy operačnej analýzy	2		9 - 9		KMIK	Hrehová
20000269	Racionalizácia a inovácia výroby	2		9 - 9		KVT	Zajac
20000270	Projekt z poč. podpory výr. technol. III		2		9 - 9	KPPVT	Baron
20000271	Technológie virtuálnej reality		2		9 - 9	KPPVT	Kočiško
20000392	Základy práva		2		9 - 9	KHV	Navrátilová
povinnosť získať minimálne		4	2	kredity			

* Predmet je ukončený skúškou

Študijný odbor: 2305 Výrobné technológie
 Študijný program: **MANAŽMENT VÝROBY**

II. rok štúdia

Kód	Povinné predmety	kredity		rozsah		katedra	garant
		ZS	LS	ZS	LS		
20000414	Technická mechanika II	4 *		16 - 16		KNTS	Paško
20000415	Technická dokumentácia II	4 *		16 - 16		KNTS	Hal'ko
20000416	Pružnosť a pevnosť	4 *		16 - 16		KNTS	Murčinková
20000258	Výrobné technológie	4 *		16 - 16		KVT	Zajac
20000259	Špeciálne materiály	3		12 - 12		KVT	Parilák
20000311	Plánovanie výroby	3		12 - 12		KMV	Balog
20000418	CA technológie	2		8 - 8		KNTS	Monková
20000343	Anglický jazyk I.	2		12 - 12		KHV	Bielousová
20000348	Nemecký jazyk I.						Gluchmanová
20000352	Ruský jazyk I.						Gluchmanová
20000174	Hydromechanika		2		10 - 10	KPVP	Krenický
20000175	Termomechanika		3		10 - 10	KPT	Rimár
20000417	Časti strojov I		5		20 - 20	KNTS	Pavlenko
20000080	Elektrotechnika a elektronika		5		20 - 20	KMIK	Hošovský
20000312	Ergonómia vo výrobe		5		20 - 20	KMV	Flimel
20000313	Ekol. a ochrana život. prostr.		2		8 - 8	KHV	Oravec
20000371	Anglický jazyk II.	2			12 - 12	KHV	Bielousová
20000374	Nemecký jazyk II.						Gluchmanová
20000378	Ruský jazyk II.						Gluchmanová
		26	24	108 - 108	100 - 100		

	Povinne voliteľné predmety						
20000314	Pracovné právo	2		9 - 9		KHV	Navrátilová
20000305	Distrib. a zásobovacia logist.	2		9 - 9		KMV	Balog
20000350	Politológia	2		9 - 9		KHV	Navrátilová
20000315	Strategický manažment		2		9 - 9	KMV	Hricová
20000316	Krízový manažment		2		9 - 9	KMV	Hricová
20000390	Vybrané kapitoly z etiky		2		9 - 9	KHV	Navrátilová

povinnosť získať minimálne 4 6 kredity

* Predmet je ukončený skúškou

III. rok štúdia

Kód	Povinné predmety	kredity		rozsah		katedra	garant
		ZS	LS	ZS	LS		
20000423	Časti strojov II	3 *		10 - 10		KNTS	Pavlenko
20000408	Semestrálny projekt z ČS	3		14 - 14		KNTS	Haľko
20000262	Výrobné stroje a zariadenia	5 *		20 - 20		KPVP	Panda
20000247	Metrológia	4 *		16 - 16		KMIK	Židek
20000317	Operatívny manažment výroby	5 *		20 - 20		KMV	Flimel
20000318	Metódy manažérskeho rozhodovania	4		12 - 12		KVT	Hloch
20000302	Bezpečnosť a ochrana zdravia pri práci	2		8 - 8		KHV	Oravec
20000265	Technická príprava výroby		5		20 - 20	KPPVT	Baron
20000266	Navrhovanie výrobných systémov		5		20 - 20	KPT	Jurko
20000267	Projektovanie nástrojov a prípravkov		4		16 - 16	KVT	Monka
20000319	Riadenie kvality		4		16 - 16	KMV	Modrák
20000320	Vypracovanie bakalárskej práce		10		25 - 25	KMV	Husár
		26	28	100 - 100	97 - 97		

Povinne voliteľné predmety							
20000321	Podnikanie vo výrobe	2		9 - 9		KMV	Hricová
20000322	Environmentálne manažérstvo	2		9 - 9		KHV	Pandová
20000269	Racionalizácia a inovácia výroby	2		9 - 9		KVT	Zajac
20000323	Projektový manažment		2		9 - 9	KMV	Flimel
606321	Reinžiniering podniku		2		9 - 9	KMV	Modrák
20000392	Základy práva		2		9 - 9	KHV	Navrátilová
povinnosť získať minimálne		4	2	kredity			

* Predmet je ukončený skúškou

ŠTUDIJNÉ PLÁNY - Externé inžinierske štúdium

Študijný odbor: 2305 Výrobné technológie

Študijný program: **POČÍTAČOVÁ PODPORA VÝROBNÝCH TECHNOLOGIÍ**

II. rok štúdia

Kód	Povinné predmety	kredity		rozsah		katedra	garant
		ZS	LS	ZS	LS		
20000284	Exper. metódy vo výrob. technol.	5 *		18 - 18		KPVP	Panda
20000285	Simulácia procesov a systémov	5 *		18 - 18		KPPVT	Kočiško
20000286	Projektovanie výrobných systémov	5 *		18 - 18		KVT	Zajac
20000287	Technológia automatizovanej výroby	5 *		18 - 18		KVT	Monka
20000288	Priemyselné aplikácie počítačov	4		16 - 16		KPPVT	Baron
20000289	Postprocesory	2		8 - 8		KPPVT	Vojtko
20000290	Progresívne technológie		6		20 - 20	KVT	Zajac
20000339	Komplexné systémy kvality		5		18 - 18	KMV	Modrák
20000195	Prevádzka výrobných systémov		5		18 - 18	KPVP	Straka
20000291	Vypracovanie diplomovej práce		10		30 - 30	KPPVT	Kočiško
		26	26	96 - 96	86 - 86		

Povinne voliteľné predmety							
20000292	Logistika vo výrobe	2		9 - 9		KPT	Jurko
20000293	CA systémy I	2		9 - 9		KPPVT	Kočiško
20000248	Mechatronika	2		9 - 9		KMIK	Piteľ
20000294	CA systémy II		2		9 - 9	KPPVT	Kočiško
20000196	Teória spoľahlivosti		5		16 - 16	KPVP	Straka
20000295	Podnikanie v CA technológiách		2		9 - 9	KPPVT	Vojtko
povinnosť získať minimálne		4	4	kredity			

* Predmet je ukončený skúškou

Študijný odbor: 2305 Výrobné technológie
Študijný program: RIADENIE VÝROBY

II. rok štúdia

Kód	Povinné predmety	kredity		rozsah		katedra	garant
		ZS	LS	ZS	LS		
20000284	Experimentál. metódy vo výr. tech.	5 *		18 - 18		KPVP	Panda
20000285	Simulácia procesov a systémov	5 *		18 - 18		KPPVT	Kočiško
20000286	Projektovanie výrobných systémov	5 *		18 - 18		KVT	Zajac
20000336	Finančný manažment	5 *		18 - 18		KMV	Hricová
20000337	Teória systémov a operačná analýza	4		16 - 16		KMV	Modrák
20000338	Personálny manažment	2		8 - 8		KMV	Flimel
20000290	Progresívne technológie		6		20 - 20	KVT	Zajac
20000339	Komplexné systémy kvality		5		18 - 18	KMV	Modrák
20000195	Prevádzka výrobných systémov		5		18 - 18	KPVP	Straka
20000299	Vypracovanie diplomovej práce		10		30 - 30	KMV	Hricová
		26	26	96 - 96	86 - 86		

Povinne voliteľné predmety							
20000292	Logistika vo výrobe	2		9 - 9		KPT	Jurko
20000303	Priemyslové riziká	2		9 - 9		KHV	Pandová
20000304	Dizajn pracovného prostredia	2		9 - 9		KMV	Flimel
20000340	Obchodné právo		2		9 - 9	KMV	Hricová
20000341	Environmentálny monitoring		2		9 - 9	KMV	Flimel
20000342	Zar. a technológie život. prostredia		2		9 - 9	KHV	Oravec
povinnosť získať minimálne		4	4	kredity			

* Predmet je ukončený skúškou