

Forma uznání	Předmět nového plánu	Předmět nového plánu - zkratka
6)	Anglický jazyk I.	ANJ_1
1)	Matematika I.	MAT_z
1)	Informatika I.	INF_1z
1)	Části a mechanismy strojů I.	CMS_1
1)	Metodika odborné práce	MOP_z
1)	Úvod do strojírenství	UST
	Environmentální dopady ve strojírenství	EVD
2)	Chemie materiálů	CHM
	Etika a filozofie vysokoškolského prostředí	EFVP
6)	Anglický jazyk II.	ANJ_2
1)	Matematika II.	MAT_2z
1)	Statika	STK
1)	Nauka o materiálu I.	NOM_1
1)	Strojírenské technologie I.	STE_1
1)	Informatika II.	INF_2z
1)	Fyzika I.	FYS_1a
1)	Energetika	ENG
6)	Anglický jazyk pro techniky I.	AJT_1
1)	Fyzika II.	FYS_2a
1)	Pružnost a pevnost I.	PRP_1
1)	Kinematika	KNM
1)	Strojírenské technologie II.	STE_2
1)	Nauka o materiálu II.	NOM_2
3)	Základy slévárenských technologií	ZST
1)	Mechanika tekutin	MET
1)	Protikorozní ochrana	PRK
6)	Anglický jazyk pro techniky II.	AJT_2
1)	Pružnost a pevnost II.	PRP_2
1)	Dynamika	DYM
1)	Části a mechanismy strojů II.	CMS_2a
1)	Termomechanika	TEM
1)	Počítačem podporované konstruování I.	PPK_1a
7)	Technologie svařování kovů a nekovů	TSV
7)	Materiály ve strojírenské praxi	MAS
1)	Technologie liti kovů pod tlakem	TLK
	Základy 3D simulace lití kovů a slitin	ZSI
1)	Technologie strojového a CNC obrábění	TCN
1)	Logistika ve strojírenství	LGT

7)	Technická měření	TME
1)	Počítačem podporovaná výroba	PPV_a
1)	Povrchové inženýrství	PIN
1)	Automatizované technické výpočty	ATV_a
1)	Počítačem podporované konstruování II.	PPK_2a
1)	Provoz a údržba strojů	PUS_a
1)	Pohony strojů	POH
1)	Odborná praxe	OPX
1)	Bakalářská práce	BAK_STR

*

Specializace KPI - ST_1

Specializace STT - ST_2

Uznání předmětů řešeno individuálně několika způsoby:

- 1) Předmět nové akreditace zůstává svým názvem stejný jako u akreditace staré, p základě nových standardů.
- 2) Předmět nové akreditace má lehce pozměněný název, ovšem náplň předmětu je předmět uznatelný. U některých předmětů došlo k lehké úpravě kreditů na základě
- 3) Předmět nové akreditace je uznán za předmět staré akreditace, který odpovídá z
- 4) Předmět nové akreditace řešen formou uznání souborem několika předmětů, kte
- ~~5) Předmět nové akreditace nelze uznat za předmět staré akreditace – je potřeba do katedrami).~~
- 6) Vzhledem k tomu, že nová akreditace nabízí pouze jazyk anglický, byl studentům měli splněný.
- 7) Uznání řešeno individuálně s ohledem sloučení původních specializací do jedno

Lze uznat za předmět starého plánu	Předmět starého plánu - zkratka
Anglický jazyk I. / Německý jazyk I.	AJP_1
Matematika I.	MAT_1
Informatika I.	INF_1
Části a mechanismy strojů I.	CMS_1
Metodika odborné práce	MOP
Úvod do strojírenství	UDS
-	-
Chemie	CHS
-	-
Anglický jazyk II. / Německý jazyk II.	AJP_2
Matematika II.	MAT_2
Statika	STT
Nauka o materiálu I.	NAM_1
Strojírenské technologie I.	STT_1
Informatika II.	INF_2
Fyzika I.	FYS_1
Energetika	ENE
Anglický / Německý jazyk pro techniky I.	ATP_1
Fyzika II.	FYS_2
Pružnost a pevnost I.	PAP_1
Kinematika	KIN
Strojírenské technologie II.	STT_2
Nauka o materiálu II.	NAM_2
Strojírenské technologie II.	STT_2
Mechanika tekutin	MEK
Protikoroze ochrana	PRO
Anglický / Německý jazyk pro techniky II.	ATP_2
Pružnost a pevnost II.	PAP_2
Dynamika	DYN
Části a mechanismy strojů II.	CMS_2
Termomechanika	TEM
Počítačem podporované konstruování I.	PPK_1
Technologie svařování kovů a nekovů / Strojírenské technologie I.	TSK
Materiály ve strojírenské praxi / Nauka o materiálu I. nebo II.	MSP
Technologie lití kovů pod tlakem	TLK
-	-
Technologie strojového a CNC obrábění	TCO
Logistika ve strojírenství	LOS

Technická měření I. / II.	TEZ
Počítačem podporovaná výroba	PPV
Povrchové inženýrství	POI
Automatizované technické výpočty	ATV
Počítačem podporované konstruování II.	PPK_2
Provoz a údržba strojů	PUS
Pohony strojů	POS
Odborná praxe	OPX
Bakalářská práce	BAK

možné aktualizovaný. U některých předmětů došlo k lehké úpravě kreditů na

obdobná předmětu staré akreditace. Anotace je také obdobná, proto je
dě nových standardů.

anotaci předmětu staré akreditace.

středem své anotací dokáží nahradit nový předmět.

studování na základě poskytnutých podkladů a dozkoušení (spolupráce s

n předmět uznán na základě jejich hodnocení z německého jazyka, pokud

ho nového programu - více informací vždy v poznámce

Předmět starého plánu - zkratka	Předmět starého plánu zkratka	Pozn.
NJP_1		
-	-	<i>pouze volitelný předmět - není potřeba uznávat</i>
-	-	<i>pouze volitelný předmět - není potřeba uznávat</i>
NJP_2		
NTP_1		
NTP_2		
STT_1		Specializace KPI tento předmět neměla - uznat za STT_1. Specializace STT tento předmět měla absolvovat pod TSK, ale pokud nemá splněný, také uznat za STT_1.
NAM_1 *	NAM_2 * (za NAM_1 nebo NAM_2 lze uznat pouze spec. KPI)	Specializace KPI tento předmět neměla - uznat za NAM_1 nebo NAM_2 (Pokud mají splněné oba předměty, NAM_2 uznat do volitelných). Specializace STT tento předmět měla absolvovat již ve 3. sem. - pokud nemá splněné MSP, neuznávat.
-	-	<i>Pouze volitelný předmět - není potřeba uznávat. V případě zájmu si studenti mohou zapsat.</i>

TMR

V původním plánu byla Tech.měření I. a II. - do nového programu lze uznat jedno z nich, převážně předpokládám I. - Kdo ale bude mít i TMR (II.) - uznat do volitelných.