

**ŠTUDIJNÝ PROGRAM: Strojárske technológie a materiály**

Študijný odbor: strojárstvo

stupeň štúdia: inžiniersky

forma štúdia: denná

metóda štúdia: prezenčná

Číslo predmetu	Predmet	1. ročník		2. ročník		Spôsob ukončenia	Kredity	Zodpovedný za predmet
		ZS	LS	ZS	LS			
<b>Povinné predmety</b>								
250505	Konštrukčné materiály	3 – 020				s	6	Švec
250506	Teória tvárnenia	3 – 200				s	6	Schrek
270501	Teória obrábania	2 – 100				s	4	Králik
250508	Teória zlievania	3 – 100				s	5	Sejč
250507	Teória zvarovania	3 – 100				s	5	Sejč
250509	Nástrojové materiály	2 – 200				s	5	Gondár
250545	Odborná prax	min. 5 týždňov				z	2	Švec
250546	Exkurzia	1 týždeň				z	1	Schrek
250611	Prášková metalurgia			2 – 020		s	6	Gondár
250547	Semestrálny projekt			0 – 004		s	6	Gondár
250626	Tepelné spracovanie			2 – 200		kz	6	Gondár
250614	Strojárska metalurgia			3 – 200		s	5	Švec
250627	Degradačné procesy a medzné stavy			3 – 200		s	5	Brusilová
250649	Diplomová práca			0 – 0014		s	16	Gondár
2000001	Štátna skúška					s	4	Pokusová
<b>Povinne voliteľné predmety</b>								
260503	PV 1: Počítačová dynamika tekutín	3 – 200				s	6	Mlkvik
220511	PV 1: Teória automatického riadenia I.	3 – 020				s	6	Belavý
210503	PV 1: Grafické programovanie	2 – 030				s	6	Garan
241552	PV 1: Prenosové javy	3 – 200				s	6	Peciar P.
270505	PV 1: Výrobné stroje a zariadenia	3 – 200				s	6	Šooš
282509	PV 1: Aplikovaná matematika	3 – 200				s	6	Velichová
230501	PV 1: Počítačové konštruovanie	3 – 020				s	6	Bošanský
260505	PV 2: Jadrové energetické zariadenia	2 – 200				s	6	Urban
220668	PV 2: Metrológia a skúšobníctvo	2 – 200				s	6	Đuriš
210501	PV 2: Aplikovaná pružnosť a pevnosť	2 – 200				s	6	Chmelko
241554	PV 2: Aplikovaná fyzikálna chémia	2 – 200				s	6	Juriga
270514	PV 2: Programovanie CNC systémov	2 – 020				s	6	Beniak
230503	PV 2: Mechanické a hydraulické prevody	2 – 200				s	6	Bošanský
282506	PV 2: Štatistické analýzy	2 – 200				s	6	Velichová
250624	PV 1: Technológia zvarovania	2 – 200				s	5	Sejč
250623	PV 1: Technológia zlievania	2 – 200				s	5	Sejč
250610	PV 1: Tváriace nástroje	2 – 200				s	5	Schrek

250515	PV 2: Technológia tvárnenia	2 – 200		s	5	Brusilová
250625	PV 2: Zváracie stroje	2 – 200		s	5	Sejč
250516	PV 2: Fyzika kovov a fyzikálne metódy	2 – 200		s	5	Švec
250519	PV 1: Kompozitné materiály		3 – 200	s	6	Brusilová
250521	PV 1: Povrchové úpravy		3 – 200	s	6	Gábrišová
250518	PV 2: Vlastnosti a použitie polymérov		2 – 200	s	5	Gábrišovár
250628	PV 2: Nekonenčné zlievarenské procesy		2 – 200	s	5	Sejč
<b>Výberové predmety</b>						
283505	Etika	2 – 000		kz	2	Cepková
2835xx	Odborná komunikácia v cudzom jazyku (An, Ne, Fr, Šp, Sl)	0 – 020		kz	1	Kuchariková
284510	Telesná výchova a šport	0 – 020		z	1	Cepková
270554	Finančné aspekty MK	2 – 000		kz	2	Jerz
220589	Certifikácia a akreditácia v národnom hospodárstve	2 – 000		kz	2	Đuriš
210551	Ochrana človeka pred hlukom a kmitaním	2 – 000		kz	2	Musil
210508	Biomechanické aspekty prevádzky strojov	2 – 000		kz	2	Chmelko
282511	Algebraické štruktúry	2 – 000		kz	3	Velichová
282501	Systémy diferenciálnych rovníc	3 – 200		s	6	Záhonová
283507	Dejiny filozofie	2 – 000		kz	2	Cepková
2835xx	Odborná komunikácia v cudzom jazyku (An, Ne, Fr, Šp, Sl)	0 – 020		kz	1	Kuchariková
284511	Telesná výchova a šport	0 – 020		z	1	Cepková
283506	Technicko-právna problematika	2 – 000		kz	2	Gajniak
270656	TQM	2 – 000		kz	3	Jerz
220546	História merania	2 – 000		kz	2	Đuriš
220547	Spracovanie grafických a textových informácií	2 – 000		kz	2	Halaj
282511	Algebraické štruktúry	2 – 000		kz	3	Velichová
210557	Biomechatronika	2 – 000		kz	2	Hučko
2836xx	Odborná komunikácia v cudzom jazyku (An, Ne, Fr, Šp, Sl)		0 – 020	kz	1	Kuchariková
284612	Telesná výchova a šport		0 – 020	z	1	Cepková
283610	Dejiny slovenskej techniky		2 – 000	kz	2	Cepková
270555	Strategický manažment		2 – 000	kz	2	Pokusová
260625	Vývoj dopravnej techniky a energetiky		2 – 000	kz	2	Masaryk
210652	Stratégia znižovania hluku a kmitania		2 – 000	kz	2	Musil
2836xx	Odborná komunikácia v cudzom jazyku (An, Ne, Sl)		0 – 020	kz	1	Kuchariková
284613	Telesná výchova a šport		0 – 020	z	1	Cepková

Poznámky:

*Povinne voliteľné predmety* si študent zapisuje takto:

1. semester – 1 predmet PV 1 – pre tento študijný program sa odporúča **230501 Počítačové konštruovanie**  
1 predmet PV 2 – pre tento študijný program sa odporúča **220668 Metrológia a skúšobníctvo**
  2. semester – 1 predmet PV 1 a 1 predmet PV2
  3. semester – 1 predmet PV 1 a 1 predmet PV 2
- Z výberových predmetov sa odporúča predmet **Odborná komunikácia v cudzom jazyku**

*Všetky semestre:*

predmet *Odborná komunikácia v cudzom jazyku:*

- slovenský jazyk ako cudzí jazyk je určený pre zahraničných študentov

Číslovanie predmetu **cudzí jazyk** (2835xx):

1. semester: An – 60, Ne – 61, Šp – 63, SI - 70
2. semester: An – 75, Ne – 76, Šp – 78, SI - 71

Číslovanie predmetu **cudzí jazyk** (2836xx):

3. semester: An – 85, Ne – 86, Šp – 88, SI - 70
4. semester: An – 90, Ne – 91, SI - 71

## **Kódovanie predmetov**

Kód predmetu (2 – AB CD):

- prvá pozícia kódu – kód fakulty, ktorá predmet zabezpečuje (2 – označuje Strojnícku fakultu STU),
- pozície AB - kódy pracovísk gestorujúcich predmet,
- pozícia CD – poradové číslo predmetu na príslušnom ústave.

## **Kód týždenného rozsahu hodín (x-xxx):**

- prvá číslica pred pomlčkou: týždenný počet hodín prednášok,
- súčet číslic za pomlčkou: týždenný počet hodín cvičení.

Umiestnenie číslic v 3-číselnom znaku za pomlčkou predstavuje formu cvičenia a možnosť rozdeliť pracovnú skupinu na časti.

Prvá pozícia vyjadruje, že pracovná skupina sa nerozdeľuje. Ide o cvičenia seminárne, výpočtové, konštrukčné a pod.

Druhá pozícia vyjadruje, že pracovná skupina sa delí na najviac 12-členné skupiny. Ide o cvičenia laboratórne, špeciálne výpočtové cvičenia, práce v laboratóriách, kde delenie skupiny je určené predpismi o bezpečnosti práce.

Tretia pozícia vyjadruje, že pracovná skupina sa delí najviac na 5-členné skupiny. Ide o cvičenia v rámci semestrálnych projektov a záverečných prác.