

Inžinierske konštrukcie a dopravné stavby (1. stupeň)
3659 Študijný odbor: **35. Stavebníctvo**
 Garant študijného programu: **prof. Ing. Milan Sokol, PhD.**
 Študijný poradca:

	Kód	Predmet	Zodpovedný učiteľ	Kat.	Typ	Roz.	Kredit	Prerekvizity
1. ročník ZS	B1-DAS	Dejiny architektúry a stavebníctva	Baranová	HUV	P	2/0 k	2	
	B1-DG	Deskriptívna geometria	Tereňová	MDG	P	2/2 s	4	
	B1-GES	Geodézia v stavebníctve	Erdély	GDE	P	2/2 s	5	
	B1-GEO	Geológia	Kopecský	GTE	P	2/2 s	5	
	B1-MAT1	Matematika 1	Širáň	MDG	P	3/2 s	6	
	B1-SM	Stavebné materiály	Struhárová	MIF	P	2/2 s	4	
	B1-ZEIN	Základy environmentálneho inžinierstva	Škultétyová	ZEI	P	1/1 k	2	
spolu							28	
1. ročník LS	B1-FYZ1	Fyzika 1	Medveď	FYZ	P	2/2 s	5	
	B1-H	Hydromechanika	Baroková	HTE	P	2/2 s	5	
	B1-MAT2	Matematika 2	Stupňanová	MDG	P	3/3 s	6	
	B1-STA	Statika	Ivánková	SME	P	3/2 s	6	
	B1-SK1	Stavebné konštrukcie 1	Mínarovičová	KPS	P	2/2 s	5	
	B1-TV1	Telesná výchova 1	Decký	TVY	P	0/2 z	1	
		Svetový jazyk 1 - na samostatnom liste		JAZ	PV	0/2 k	2	
spolu							30	
2. ročník ZS	B1-FYZ2_I	Fyzika 2	Pavlendová	FYZ	P	2/1 s	4	
	B1-MAT3	Matematika 3	Stupňanová	MDG	P	1/2 k	4	
	B1-MZ	Mechanika zemín	Hruštinec	GTE	P	2/2 s	4	
	B1-PRPE	Pružnosť a pevnosť	Sokol	SME	P	2/2 s	4	B1-STA
	B1-SK2	Stavebné konštrukcie 2	Vargová	KPS	P	2/1 s	4	
	B1-TV2	Telesná výchova 2	Decký	TVY	P	0/2 z	1	
		Povinne voliteľný predmet ¹			PV	2/2 s	4	
		Svetový jazyk 2 - na samostatnom liste		JAZ	PV	0/2 k	2	
Povinne voliteľné predmety ¹ (vyberáte si 1 predmet) spolu							27	
	B1-DSU_I	Dopravné systémy v území	Schlosser	DOS	PV	2/2 s	4	
	B1-HYD	Hydrológia	Szolgay	VHK	PV	2/2 s	4	
2. ročník LS	B1-BNP	Betónové nosné prvky	Halvoník	BKM	P	2/2 s	4	
	B1-KNP	Kovové nosné prvky	Ároch	KDK	P	2/2 s	4	
	B1-OPX_I	Odborná prax	Prekop	SME	P	3 t. z	1	
	B1-PMK	Počítačové modelovanie konštrukcií	Prekop	SME	P	0/2 k	2	
	B1-PSHP	Prieskum a skúšanie horninového prostredia	Kopecský	GTE	P	2/2 s	4	
	B1-SME	Stavebná mechanika	Jendželovský	SME	P	2/2 s	4	B1-STA
	B1-TV3	Telesná výchova 3	Decký	TVY	P	0/2 z	1	
	B1-ZPR	Základy práva	Zajacová	HUV	P	2/0 k	2	
		Svetový jazyk 3 - na samostatnom liste		JAZ	PV	0/2 k	2	
		Povinne voliteľný predmet ²			PV		2	
	Povinne voliteľné predmety ² (vyberáte si 1 predmet) spolu							26
	B1-FVPR_I	Fyzika vnútorného prostredia	Mendaň	KPS	PV	2/1 s	2	
	B1-M	Makroekonomika	Zúbková	HUV	PV	2/0 k	2	
	B1-TSP1_I	Technológia stavebných procesov 1	Prokopčáková	TES	PV	2/1 s	2	

3. ročník ZS	B1-BEKO1	Betónové konštrukcie 1	Borzovič	BKM	P	2/2 s	4	
	B1-CD	Cesty a diaľnice	Schlosser	DOS	P	2/2 s	5	
	B1-ONS	Oceľové nosné sústavy	Štujberová	KDK	P	2/2 s	4	
	B1-PKPS	Projekt KPS	Palko	KPS	P	0/3 k	3	
	B1-PRPLA	Pružnosť a plasticita	Jendželovský	SME	P	2/2 s	4	
	B1-ZS	Zakladanie stavieb	Frankovská	GTE	P	2/2 s	5	
		Svetový jazyk 4 - na samostatnom liste		JAZ	PV	0/2 s	2	

spolu 27

3. ročník LS	B1-BEKO2	Betónové konštrukcie 2	Gajdošová	BKM	P	2/2 s	4	
	B1-DPK_I	Drevené prvky a konštrukcie	Sandanus	KDK	P	2/2 s	4	
	B1-ES	Ekonomika stavebníctva	Jankovichová	TES	P	2/1 s	3	
	B1-EX_I	Exkurzia	Prekop	SME	P	1 t. z	1	
	B1-SPK	Stavba pozemných komunikácií	Zuzulová	DOS	P	2/2 s	4	
	B1-BP_I	Bakalárska práca	Sokol	SME	P	0/9 s	10	B1-STA & B1-PRPE & (B1-SME NOW (B1-SME))
	B1-SSK	Štátna skúška	Sokol	SvF	P	s	4	

spolu 30

Vysvetlivky k prekvizitám:

&	a tiež ; súčasne tiež	predmet A a tiež	A & B
	alebo	predmet A alebo	A B
NOW	práve študuje, má zapísané		NOW A

Vysvetlivky k počtu kreditov.

Súčet kreditov z povinných a povinne voliteľných predmetov je:	168
Výberové predmety si musíte vybrať v minimálnom počte kreditov	12
Súčet kreditov P, PV a V predmetov musí byť minimálne	180
Výberové predmety si volíte zo zoznamu výberových predmetov, alebo to môže byť ľubovoľný predmet zo všetkých programov daného stupňa v ľubovoľnom semestri (ak sa vyučujú), ich počet je ľubovoľný, podmienkou je iba zisk príslušného počtu kreditov.	