

## Výberové predmety letného semestra

Pod výberovým predmetom sa rozumie ktorýkoľvek predmet na bakalárskom stupni štúdia vyučovaný na ktoromkoľvek študijnom programe, okrem povinných predmetov na Vašom študijnom programe. Okrem týchto predmetov je v ponuke ešte rad výberových predmetov ponúkaných v príslušnom semestri:

### Výberové predmety ponúkané v bakalárskom stupni štúdia

Kód	Predmet	Garant	Kat.	Rozs./U konč.	Kr.
BV1-ALST	Algebraické štruktúry	Šiagiová	MDG	1/1 k	3
BV1-BTS_C	Bachelor Thesis Seminar	Stanko	ZEI	0/3 k	4
BV1-DSU	Dopravné systémy v území	Schlosser	DOS	2/0 k	3
BV1-HYM	Hygiena miest	Škultétyová	ZEI	2/1 s	3
BV1-MA2	Matematická analýza 2	Širáň	MDG	3/3 s	7
BV1-PPS	Počítačová podpora v statike	Tvrdá	SME	0/2 k	2
BV1-SDP	Stochastický diferenciálny počet	Mikula	MDG	2/1 k	4
BV1-SP2ALA	Softvérová podpora pre BIM projektovanie 2 - ALLPLAN - architektúra pre pokročilých	Jamnický	KPS	0/2 k	3
BV1-SP2AR	Softvérová podpora pre BIM projektovanie 2 - ARCHICAD pre pokročilých	Jamnický	KPS	0/2 k	3
BV1-SP2RE	Softvérová podpora pre BIM projektovanie 2 - REVIT pre pokročilých	Jamnický	KPS	0/2 k	3
BV1-SSR	Štatistický softvér R	Bacigál	MDG	1/1 k	3
BV1-TH	Teória hier	Šipošová	MDG	1/1 k	3
BV1-UVKK	Účinky vetra na krajinu a konštrukcie	Hubová	SME	2/1 s	3
BV1-VST	Vodohospodárske stavby	Stanko	ZEI	2/0 k	3
BV1-WRM_C	Water resources management	Kohnová	VHK	2/1 k	4
BV1-ZKR	Základy kryptológie	Širáň	MDG	1/1 k	3
BV1-ZRH	Základy riečnej hydrauliky	Šoltész	HTE	2/1 k	3

### Výberové predmety ponúkané v inžinierskom stupni štúdia

IV1-ATI	Ateliérová tvorba (interiér)	Borecká	KARCH	0/3 k	3
IV1-BEIA	Biokoridory a EIA	Čubanová	KHTE	2/0 k	3
IV1-BIM	Building Information Modeling	Makýš P.	KTES	2/2 s	4
IV1-CERS	Čerpacie stanice	Barloková	KZEI	2/1 k	4
IV1-DE	Dopravná environmentalistika	Zuzulová	KDOS	2/0 z	2
IV1-FIL	Filozofia	Porubčinová	KHUV	2/0 k	3
IV1-GEK	Geoekológia	Baranová	KHUV	2/0 k	3
IV1-GPM	Geotechnický prieskum a monitoring	Kopecký	KGTE	2/0 z	2
IV1-KVVPB1	Komfort vnútorného a vonkajšieho prostredia budov 1 - Akustika	Chmelík	KMIF	0/2 k	3
IV1-MPHS	Manažment prevádzky hydrotechnických stavieb	Možiešik	KHTE	2/1 k	3
IV1-MBK2	Modelovanie betónových konštrukcií CAD – FEM programami a BIM	Šoltész	KBKM	1/1 z	2
IV1-MODG	Modelovanie geodajov	Kalina	KMDG	0/2 k	5
IV1-NM	Num. modelovanie oceľ., spriahnutých a drevených konštrukcií a mostov	Ároch	KKDK	0/2 z	2
IV1-OOPG	Objektovo orientované programovanie v geodézii	Janák	KGGI	0/2 k	3
IV1-OUCV	Objekty úpravy a čistenia vôd	Stanko	KZEI	2/2 k	4
IV1-PPPH	Počítačová podpora projektovania v hydrotechnike	Možiešik	KHTE	2/2 s	5
IV1-RR1	Rozvoj regiónov 1	Zajacová	KHUV	2/2 s	4
IV1-SPAL2V	Softvérová podpora pre BIM projektovanie 2 - ALLPLAN - vystužovanie pre pokročilých	Šoltész J.	KBKM	0/2 k	3
IV1-SPTE2	Softvérová podpora pre BIM projektovanie 2 - TEKLA pre pokročilých	Šoltész J.	KBKM	0/2 k	3
IV1-TEO	Teoretické a experiment. overovanie oceľ. a drev. konštrukcií a ich spojov	Ároch	KKDK	1/1 z	2
IV1-TSOP2	Tímový softvérový projekt 2	Mikula	KMDG	1/1 k	3
IV1-UVK	Účinky vetra na konštrukcie	Hubová	KSME	0/2 z	2
IV1-VHPRZ	Vodné hospodárstvo priemyselných závodov	Stanko	KZEI	2/1 k	3
IV1-VHSU	Vodohospodárske systavy	Súľovská	KGTE	2/0 k	3
IV1-VMSB	Výpočtové modely vysokých budov	Sokol	KSME	0/2 z	2
IV1-VT_GGI	Výučba v teréne z globálnej geodézie a geoinformatiky	Janák	KGGI	2 t.	3
IV1-W1	Workshop 1	Pilař	KARCH	0/3 k	3
IV1-ZVS	Zakladanie vodných stavieb	Súľovská	KGTE	2/1 k	4