

Ing. stupeň štúdia - POVINNE VOLITELNÉ predmety

LS 2023-2024

červené písmo - nedostatok záujemcov, nevyučuje sa

modré písmo - predmety k záverečným prácam alebo k zameraniu, vyučujú sa aj pre menší počet záujemcov

čierné písmo - predmety sa vyučujú

Kód	Predmet	Aktuálne vedený garant predmetu	Pov.	Poč. reg.	Pôvodne pre program	poznámka
I1-STOB	Solárna technika a osvetlenie budov	doc. Dr. Ing. arch. Roman Rabenseifer	PV	0	I1-AKP-d-2	
I1-SAKSB	Statická analýza konštrukčných sústav budov	doc. Ing. Oľga Ivánková, PhD.	PV	4	I1-AKP-d-2	
I1-TOB	Teplná ochrana budov 2	doc. Ing. Rastislav Ingeli, PhD.	PV,V	28	I1-AKP-d-2,	I1-TZB-d-2
I1-AKD	Architektonicko-konštrukčný dizajn	doc. Dr. Ing. arch. Roman Rabenseifer	PV	77	I1-AKP-d-4a	
I1-EMSD	Ekológia mestských sídel a dopravný urbanizmus	doc. Ing. Tibor Schlosser, CSc.	PV	11	I1-AKP-d-4a,	I1-PSA-d-4
I1-SFKO	Stavebno-fyzikálne konštruovanie	doc. Ing. Rastislav Mendan, PhD.	PV	0	I1-AKP-d-4a	
I1-IS_A	Inžinierske siete	doc. Ing. Jarmila Božiková, PhD.	PV	1	I1-AKP-d-4b	
I1-PGV2	Počítačová grafika a vizualizácie 2	Ing. Martin Jamnický, PhD.	PV	46	I1-AKP-d-4b	
I1-STPPFP	Stavebné právo a právne formy podnikania	JUDr. Janka Zajacová, PhD.	PV,V	7	I1-AKP-d-4b	
I1-GISBS_C	GIS in Building Sciences	doc. Ing. Renata Duračiová, PhD.	PV	0	I1-CEA-d-2	
I1-SMSM_C	Surveying Methods for Structure Monitoring	prof. Ing. Alojz Kopáček, PhD.	PV	5	I1-CEA-d-2	
I1-ATCS_C	Advanced Topics of Concrete Structures	doc. Ing. Viktor Borzovič, PhD.	PV	0	I1-CEA-d-4	
I1-ATS_C	Advanced Topics of Structures	doc. Ing. Yvona Koleková, PhD.	PV	1	I1-CEA-d-4	
I1-ATTE_C	Advanced Topics of Transportation Engineering	doc. Ing. Tibor Schlosser, CSc.	PV	0	I1-CEA-d-4	
I1-BSM_C	Building Site Management	doc. Ing. Peter Makýš, PhD.	PV	0	I1-CEA-d-4	
I1-GIT_C	Ground investigation and testing	prof. Ing. Jana Frankovská, PhD.	PV	0	I1-CEA-d-4	
I1-PDR_C	Ponds and detention reservoirs	prof. Ing. Milan Cistý, PhD.	PV	0	I1-CEA-d-4	
I1-PS_C	Pumping Stations	prof. Ing. Danka Barloková, PhD.	PV	0	I1-CEA-d-4	
I1-SHP_C	Small Hydropower Plants	prof. Ing. Andrej Soltész, PhD.	PV	0	I1-CEA-d-4	
I1-SFP_C	Special Foundation Problems	prof. Ing. Jana Frankovská, PhD.	PV	0	I1-CEA-d-4	
I1-TS_C	Timber Structures	prof. Ing. Jaroslav Sandanus, PhD.	PV	0	I1-CEA-d-4	
I1-ABF	Aplikovaná blízka fotogrametria	doc. Ing. Marek Fraštia, PhD.	PV	3	I1-GAK-d-4	
I1-EMHK	Environmentálne modelovanie a hodnotenie krajiny	doc. Ing. Ľubica Hudecová, PhD.	PV	4	I1-GAK-d-4	
I1-GED	Geodynamika	prof. Ing. Juraj Janák, PhD.	PV	0	I1-GAK-d-4	
I1-PARGIS	Projektovanie a realizácia GIS	doc. Ing. Renata Duračiová, PhD.	PV	5	I1-GAK-d-4	
I1-ITKIH	Informačné technológie v krajinom inžinierstve a hydroinformatika	prof. Ing. Milan Cistý, PhD.	PV	0	I1-KKP-d-2	
I1-NPR	Nádrže a priehrady	doc. Ing. Monika Súľovská, PhD.	PV	0	I1-KKP-d-2	
I1-REZK	Rekultivačné zásahy v krajine	doc. RNDr. Ingrid Belčáková, PhD.	PV	6	I1-KKP-d-2	
I1-VHO	Vodné hospodárstvo	doc. Ing. Roman Vyleta, PhD.	P,PV	4	I1-KKP-d-2	
I1-VOST	Vodné stavby	doc. Ing. Peter Sulek, PhD.	PV	0	I1-KKP-d-2	
I1-3DZ	3-D zobrazovanie	doc. Ing. Andrej Skrinár, PhD.	PV	7	I1-KKP-d-2	
I1-OHZE	Obnova historickej zelene	doc. RNDr. Ingrid Belčáková, PhD.	PV	0	I1-KKP-d-4	
I1-OMPR_K	Odhad a manažment povodňového rizika	prof. Ing. Silvia Kohnová, PhD.	PV	0	I1-KKP-d-4	
I1-TEVDK	Technické a výtvarné dielo v krajine	doc. RNDr. Ingrid Belčáková, PhD.	PV	10	I1-KKP-d-4	
I1-UVORK	Upravy vodného režimu v krajine	prof. Ing. Milan Cistý, PhD.	PV	2	I1-KKP-d-4,	I1-VSH-d-4c
I1-VUPR	Verejné urbanizované priestory	doc. RNDr. Ingrid Belčáková, PhD.	PV	0	I1-KKP-d-4	
I1-ZNOV	Znečistenie a ochrana vôd 2	prof. Ing. Ján Ilavský, PhD.	PV	0	I1-KKP-d-4	
I1-BIOM	Biomechanika	prof. RNDr. Karol Mikula, DrSc.	PV	5	I1-MPM-d-2	
I1-MMOVH	Matematické modelovanie vo vodnom hospodárstve	prof. Ing. Andrej Soltész, PhD.	PV	0	I1-MPM-d-2	
I1-MAMOG	Matematické modelovanie v geodézii	prof. RNDr. Karol Mikula, DrSc.	PV	7	I1-MPM-d-4	
I1-PORP	Počítačové riešenie poli	prof. Ing. Vladimír Kutíš, PhD.	PV	0	I1-MPM-d-4	
I1-SOHK	Spriahnuté oceľobetónové a hybridné konštrukcie	prof. Ing. Ján Brodniansky, PhD.	PV	16	I1-NKS-d-2	
I1-ZMD	Železnice a mestské dráhy	doc. Ing. Tibor Schlosser, CSc.	PV	5	I1-NKS-d-2	
I1-BKIS	Betónové konštrukcie inžinierskych stavieb	doc. Ing. Július Soltész, PhD.	PV	15	I1-NKS-d-4bik	
I1-İKOP	Interakcia konštrukcie a podlažia	prof. Ing. Norbert Jendželovský, PhD.	PV	5	I1-NKS-d-4bik	
I1-KMO2	Kovové mosty 2	doc. Ing. Rudolf Aroch, PhD.	PV	8	I1-NKS-d-4bik	
I1-NMG	Numerické modelovanie v geotechnike	doc. Ing. Ľuboš Hruštinec, PhD.	PV	16	I1-NKS-d-4bik	
I1-RBES	Rekonštrukcie betónových stavieb	doc. Ing. Katarína Gajdošová, PhD.	PV	20	I1-NKS-d-4bik,	I1-TS-d-2c
I1-RGEO	Rekonštrukcie v geotechnike	prof. Ing. Jana Frankovská, PhD.	PV	3	I1-NKS-d-4bik	
I1-VSKPST	Vybrané stavebné konštrukcie pozemných stavieb	prof. Ing. Jozef Hraška, PhD.	PV	1	I1-NKS-d-4bik	

Kód	Predmet	Aktuálne vedený garant predmetu	Pov.	Poč. reg.	Pôvodne pre program	poznámka
I1-VSKDK	Vybrané stavebné z kovových a drevených konštrukcií	prof. Ing. Jaroslav Sandanus, PhD.	PV	6	I1-NKS-d-4bik	
I1-VSMK	Vybrané stavebné z mechaniky konštrukcií	prof. Ing. Juraj Králik, PhD.	PV	3	I1-NKS-d-4bik	
I1-AKD	Architektonicko-konštrukčný dizajn	doc. Dr. Ing. arch. Roman Rabenseifer	PV	77	I1-PSA-d-4	P I1-AKP-A
I1-EMSD	Ekológia mestských sídel a dopravný urbanizmus	doc. Ing. Tibor Schlosser, CSc.	PV	11	I1-PSA-d-4	
I1-FTIBU	Fasádna technika inteligentných budov	prof. Ing. Boris Bielek, PhD.	PV	0	I1-PSA-d-4	P I1-FTI
I1-MA	Matematika v architektúre	doc. RNDr. Mária Minárová, PhD.	PV	0	I1-PSA-d-4	
I1-PREK_P	Priestorová ekonomika	doc. Ing. Mária Zúbková, PhD.	PV	2	I1-PSA-d-4	
I1-MALT	Maltoviny	prof. Dr. Ing. Martin Tchingnabé Palou	PV	6	I1-TS-d-2a	
I1-TEDP	Technológie dokončovacích procesov	doc. Ing. Naďa Antošová, PhD.	PV	19	I1-TS-d-2a	
I1-PST	Patológia stavieb	doc. Ing. Naďa Antošová, PhD.	PV	24	I1-TS-d-2b	
I1-TESD	Technológia stavebných dielcov	prof. Ing. Stanislav Unčík, PhD.	PV	3	I1-TS-d-2b	
I1-NEUS	Navrhovanie energeticky účinných stavieb	doc. Ing. Miroslav Čekon, PhD.	PV	2	I1-TS-d-2c	
I1-NESK	Nedeštruktívne skúšobníctvo	doc. Ing. Marek Dubek, PhD.	PV	24	I1-TS-d-2c	
I1-RBES	Rekonštrukcie betónových stavieb	doc. Ing. Katarína Gajdošová, PhD.	PV	20	I1-TS-d-2c	
I1-BPO	Bytová politika	doc. Ing. Daniela Spirková, PhD.	PV,V	21	I1-TS-d-4a	
I1-EPO	Étika podnikania	doc. Ing. Eva Jankovíková, PhD.	PV	6	I1-TS-d-4a	
I1-GLB	Globalizácia	PhDr. Libor Bernát, CSc.	PV	6	I1-TS-d-4a	
I1-MLT	Malty	Ing. Zuzana Štefunková, PhD.	PV	3	I1-TS-d-4a	
I1-PEM	Personálny manažment	Ing. Gabriela Kalinová, PhD.	PV	1	I1-TS-d-4a	
I1-SC	Súdoznalecká činnosť	doc. Ing. Naďa Antošová, PhD.	PV	7	I1-TS-d-4a	
I1-TEHS	Technológia historických stavieb	doc. Ing. Oto Makýš, PhD.	PV,V	0	I1-TS-d-4a	
I1-TEPR2	Technologický projekt 2	prof. Ing. Jozef Gašparik, PhD.	PV	37	I1-TS-d-4b	
I1-TP2	Technologický projekt 2	prof. Ing. Stanislav Unčík, PhD.	PV	5	I1-TS-d-4b	
I1-PTZB	Požiarotechnické zariadenia budov	doc. Ing. Jana Peráčková, PhD.	PV,V	0	I1-TZB-d-2	
I1-TTZB	Technológia v technických zariadeniach budov	doc. Ing. Naďa Antošová, PhD.	PV,V	20	I1-TZB-d-2	
I1-TOB	Tepelná ochrana budov 2	doc. Ing. Rastislav Ingeli, PhD.	PV	28	I1-TZB-d-2	
I1-ENAB	Environmentálny audit budov	doc. Ing. Michal Krajčík, PhD.	PV	3	I1-TZB-d-4a	
I1-MVZT	Metódy výskumu v zdravotnej technike	doc. Ing. Jana Peráčková, PhD.	PV	9	I1-TZB-d-4a	
I1-MVV	Metódy výskumu vo vykurovaní	doc. Ing. Daniel Kalús, PhD.	PV	7	I1-TZB-d-4a	
I1-MVVZ	Metódy výskumu vo vzduchotechnike	doc. Ing. Michal Krajčík, PhD.	PV	10	I1-TZB-d-4a	
I1-PVS	Prevádzka vykurovacích sústav	doc. Ing. Daniel Kalús, PhD.	PV	7	I1-TZB-d-4b	
I1-PVTS	Prevádzka vzduchotechnických sústav	doc. Ing. Zuzana Straková, PhD.	PV	10	I1-TZB-d-4b	
I1-PZTZ	Prevádzka zdravotnotechnických zariadení	doc. Ing. Jana Peráčková, PhD.	PV	9	I1-TZB-d-4b	
I1-TOO	Technika ochrany ovzdušia	prof. Ing. Danka Baroková, PhD.	PV	1	I1-TZB-d-4b	
I1-HYUU	Hydrologia urbanizovaných území	prof. Ing. Štefan Stanko, PhD.	PV	3	I1-VSH-d-4a	
I1-OMPR	Odhad a manažment povodňového rizika	prof. Ing. Silvia Kohnová, PhD.	PV	2	I1-VSH-d-4a	
I1-PRVE	Prevádzka vodných elektrární	doc. Ing. Peter Šulek, PhD.	PV	3	I1-VSH-d-4b	
I1-VSNP	Vybrané stavebné z nádrží a priehrad	doc. Ing. Monika Súľovská, PhD.	PV	2	I1-VSH-d-4b	
I1-HYPGM	Hydraulika povodní a GIS mapovanie	prof. Ing. Andrej Soltész, PhD.	PV	3	I1-VSH-d-4c	
I1-UVORK	Úpravy vodného režimu v krajine	prof. Ing. Milan Čistý, PhD.	PV	2	I1-VSH-d-4c	I1-NKS-d-4bik
I1-BLN	Balneotechnika	doc. Ing. Jarmila Božíková, PhD.	PV	2	I1-VSH-d-4d	
I1-GPNPVS	Geotechnické problémy navrhovania a prevádzky vodných stavieb	doc. Ing. Monika Súľovská, PhD.	PV	5	I1-VSH-d-4d	