

VOLITELNÉ PŘEDMĚTY – ZIMA 2022 – BAKALÁŘSKÉ STUDIUM

Anotace jednotlivých předmětů naleznete v IS (stačí do vyhledávače napsat např. zkratku)

Zkratka	Garant předmětu	Katedra	Forma	Název předmětu	PS	TRD	STR
EXK_T	Ing. Michal Kraus, Ph.D.	KST	Prezenční a kombinovaná	Exkurze	V	V	V
TZB_3	Ing. Radim Galko, Ph.D.	KST	Prezenční a kombinovaná	Technická zařízení budov III	V	V	V
MIN	Mgr. Radek Ševčík, Ph.D.	KST	Prezenční	Materiálové inženýrství	V	V	V
TTD	Ing. Michal Kraus, Ph.D.	KST	Prezenční	Tvorba technické dokumentace	V	V	V
CAD_2_V	Ing. Michal Kraus, Ph.D.	KST	Prezenční	CAD systémy II - volitelný předmět	V	V	V
AKT	Ing. Zuzana Kramářová, Ph.D.	KST	Prezenční a kombinovaná	Architektonické kreslení a tvorba	V	V	V
IZM_V	Ing. Jan Plachý, Ph.D.	KST	Prezenční a kombinovaná	Izolační materiály	V	V	V
SRK_AJ	Ing. Josef Musílek, Ph.D.	KST	Prezenční	Technická odborná angličtina - Static Solution of Constructions	V	V	V
POS_1_AJ	Ing. Michal Kraus, Ph.D.	KST	Prezenční	Technická odborná angličtina - Building Construction I.	V	V	V

TZB_1_AJ	prof. Ing. Ingrid Juhásová Šenitková, CSc.	KST	Prezenční	Technická odborná angličtina - Technical Buiding Equipment I.	V	V	V
KDK_AJ	Prof. Ing. Pavol Juhás, DrSc.	KST	Prezenční	Technická odborná angličtina – Metal and Wooden Structures	V	V	V
MZS_AJ	prof. Ing. Radimír Novotný, DrSc.	KST	Prezenční	Technická odborná angličtina - Mechanics and Building Foundation	V	V	V
TBO_AJ	Ing. Zuzana Kramářová, Ph.D.	KST	Prezenční	Technická odborná angličtina - Typology of Residential and Civic Buildings	V	V	V
SAD_AJ	Ing. Zuzana Kramářová, Ph.D.	KST	Prezenční	Technická odborná angličtina - Modern Architecture	V	V	V
DAR_AJ	Ing. Michal Kraus, Ph.D.	KST	Prezenční	Technická odborná angličtina - History of architecture	V	V	V
PRR_V	doc. Ing. Jan Lojda, CSc., MBA	KST	Prezenční a kombinovaná	Příprava a řízení staveb – volitelný předmět	V	V	V
EXK	Ing. Jiří Čejka, Ph.D.	KIPV	Prezenční a kombinovaná	Exkurze 1	V	V	V
EXK_2	Ing. Jiří Čejka, Ph.D.	KIPV	Prezenční a kombinovaná	Exkurze 2	V	V	V
FKP	RNDr. Ivo Opršal, Ph.D.	KIPV	Prezenční	Finanční a pojistné kalkulace	V	V	V
UVG	RNDr. Ivo Opršal, Ph.D.	KIPV	Prezenční a kombinovaná	Úvod do geofyziky	V	V	V

EXK_ST	Ing. Jan Kolínský, Ph.D.	KSTR	Prezenční a kombinovaná	Exkurze	V	V	V
TVU_1	Viz anotace	-	Prezenční a kombinovaná	Tělesná výchova 1 - všeobecná I. *** (více informací pod tabulkou)	V	V	V
TVU_2	Viz anotace	-	Prezenční a kombinovaná	Tělesná výchova 2 - všeobecná II. *** (více informací pod tabulkou)	V	V	V

Ústav technicko-technologický si vyhrazuje právo předmět v případě nenaplnění zrušit. O této skutečnosti budete samozřejmě informováni.

Zkratky:

- KST – Katedra stavebnictví
- KSTR – Katedra strojírenství
- KIPV – Katedra informatiky a přírodních věd
- KDL – Katedra dopravy a logistiky
- EVP – Environmentální pracoviště

Uvedené katedry jsou zde s ohledem na garanta či vyučujícího, který předmět zajišťuje – výběr pro studenty je libovolný.

- PS – Pozemní stavby
- TRD – Technologie a řízení dopravy
- STR – Strojírenství
- V – volitelný předmět

Poznámky:

** Technické odborné angličtiny jsou předměty, kde budete řešit nejen problematiku daného předmětu v AJ, ale zároveň máte možnost zlepšit si komunikaci v anglickém jazyce ve spolupráci s vyučujícím ale i se zahraničními studenty v programu Erasmus+, kteří se na výuce taktéž podílejí.

*** Předměty se zkratkou **TVU_1 a TVU_2** fungují na bázi uznávání aktivní sportovní činnosti potvrzené jakoukoliv tělovýchovnou či sportovní organizací. Podmínkou udělení zápočtu je odevzdání standardizovaného potvrzení o pravidelné sportovní aktivitě v rozsahu minimálně 2 hodiny týdně prostřednictvím žádosti v úřadovně IS.

Postup uznání – TVU_1 a 2:

1. Vytiskněte formulář k uznání TVU_1 / TVU_2 a nechte si ho potvrdit tělovýchovnou či sportovní organizací. Formulář naleznete v sekci Dokumenty – Ústav technicko - technologický – Bakalářské studium – Volitelné předměty.
2. Vyplňte žádost v úřadovně a přiložte naskenovaný formulář.
3. Originál formuláře odevzdejte nejdéle do 10 pracovních dnů od podání žádosti v úřadovně na studijní oddělení.