**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.](https://is.vstecb.cz/auth/osoba/19514) | KST | Prezenční  a kombinovaná | Exkurze | V | V | V |
| **TZB\_3** | [Ing. Radim Galko, Ph.D.](https://is.vstecb.cz/auth/osoba/7675) | KST | Prezenční  a kombinovaná | Technická zařízení budov III | V | V | V |
| **MIN** | [Mgr. Radek Ševčík, Ph.D.](https://is.vstecb.cz/auth/osoba/23144) | KST | Prezenční | Materiálové inženýrství | V | V | V |
| **TTD** | [Ing. Michal Kraus, Ph.D.](https://is.vstecb.cz/auth/osoba/19514) | KST | Prezenční | Tvorba technické dokumentace | V | V | V |
| **CAD\_2\_V** | [Ing. Michal Kraus, Ph.D.](https://is.vstecb.cz/auth/osoba/19514) | KST | Prezenční | CAD systémy II - volitelný předmět | V | V | V |
| **AKT** | [Ing. Zuzana Kramářová, Ph.D.](https://is.vstecb.cz/auth/osoba/19511) | KST | Prezenční  a kombinovaná | Architektonické kreslení a tvorba | V | V | V |
| **IZM\_V** | [Ing. Jan Plachý, Ph.D.](https://is.vstecb.cz/auth/osoba/8355) | KST | Prezenční  a kombinovaná | Izolační materiály | V | V | V |
| **SRK\_AJ** | [Ing. Josef Musílek, Ph.D.](https://is.vstecb.cz/auth/osoba/13003) | KST | Prezenční | Technická odborná angličtina - Static Solution of Constructions | V | V | V |
| **POS\_1\_AJ** | [Ing. Michal Kraus, Ph.D.](https://is.vstecb.cz/auth/osoba/19514) | KST | Prezenční | Technická odborná angličtina - Building Construction I. | V | V | V |
| **TZB\_1\_AJ** | [prof. Ing. Ingrid Juhásová Šenitková, CSc.](https://is.vstecb.cz/auth/osoba/14667) | 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.](https://is.vstecb.cz/auth/osoba/6175) | KST | Prezenční | Technická odborná angličtina - Mechanics and Building Foundation | V | V | V |
| **TBO\_AJ** | [Ing. Zuzana Kramářová, Ph.D.](https://is.vstecb.cz/auth/osoba/19511) | KST | Prezenční | Technická odborná angličtina - Typology of Residential and Civic Buildings | V | V | V |
| **SAD\_AJ** | [Ing. Zuzana Kramářová, Ph.D.](https://is.vstecb.cz/auth/osoba/19511) | KST | Prezenční | Technická odborná angličtina - Modern Architecture | V | V | V |
| **DAR\_AJ** | [Ing. Michal Kraus, Ph.D.](https://is.vstecb.cz/auth/osoba/19514) | KST | Prezenční | Technická odborná angličtina - History of architecture | V | V | V |
| **PRR\_V** | [doc. Ing. Jan Lojda, CSc., MBA](https://is.vstecb.cz/auth/osoba/22536) | 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.](https://is.vstecb.cz/auth/osoba/22869) | KIPV | Prezenční | Finanční a pojistné kalkulace | V | V | V |
| **UVG** | [RNDr. Ivo Opršal, Ph.D.](https://is.vstecb.cz/auth/osoba/22869) | KIPV | Prezenční  a kombinovaná | Úvod do geofyziky | V | V | V |
| **EXK\_ST** | [Ing. Jan Kolínský, Ph.D.](https://is.vstecb.cz/auth/osoba/21385) | 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 nenaplněnosti zrušit. O této skutečnosti budete samozřejmě informovaní.***

**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.