**VOLITELNÉ PŘEDMĚTY – ZIMA 2023 – BAKALÁŘSKÉ STUDIUM**

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

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Zkratka** | **Garant předmětu** | **Katedra** | **Forma** | **Název předmětu** | **PS** | **TRD** | **STR** |
| **AKT** | Ing. Zuzana Kramářová, Ph.D. | KST | prezenční a kombinovaná | Architektonické kreslení a tvorba | V | V | V |
| **CAD\_2\_V** | Ing. Michal Kraus, Ph.D. | KST | prezenční | CAD systémy II - volitelný předmět | V | V | V |
| **EXK\_T** | Ing. Michal Kraus, Ph.D. | KST | prezenční a kombinovaná | Exkurze | V | V | V |
| **IZM\_V** | Ing. Jan Plachý, Ph.D. | KST | prezenční a kombinovaná | Izolační materiály | V | V | V |
| **KDK\_AJ** | prof. Ing. Pavol Juhás, DrSc. | KST | prezenční | Technická odborná angličtina - Metal and Wooden Structures | V | V | V |
| **MIN** | Mgr. Radek Ševčík, Ph.D. | KST | prezenční | Materiálové inženýrství | V | V | V |
| **MZS\_AJ** | prof. Ing. Radimír Novotný, DrSc. | KST | prezenční | Technická odborná angličtina - Mechanics and Building Foundation | V | V | V |
| **POS\_1\_AJ** | Ing. Michal Kraus, Ph.D. | KST | prezenční | Technická odborná angličtina - Building Construction I | V | V | V |
| **PRR\_V** | doc. Ing. Jan Lojda, CSc., MBA | KST | prezenční a kombinovaná | Příprava a řízení staveb | V | V | V |
| **RST** | Ing. Michal Kraus, Ph.D. | KST | prezenční | Rozpočtář staveb | V | V | V |
| **SHM\_AJ** | Mgr. Radek Ševčík, Ph.D. | KST | prezenční | Technická odborná angličtina - Construction Materials | V | V | V |
| **SMC\_1\_AJ** | Ing. Josef Musílek, Ph.D. | KST | prezenční | Technická odborná angličtina - Construction Mechanics I. | V | V | V |
| **TTD** | Ing. Michal Kraus, Ph.D. | KST | prezenční a kombinovaná | Tvorba technické dokumentace | V | V | V |
| **TZB\_1\_AJ** | prof. Ing. Ingrid Juhásová Šenitková, CSc. | KST | prezenční | Technická odborná angličtina - Technical Building Equipment I | V | V | V |
| **TZB\_3** | prof. Ing. Ingrid Juhásová Šenitková, CSc. | KST | prezenční a kombinovaná | Technická zařízení budov III | V | V | V |
| **UVB\_AJ** | Ing. Michal Kraus, Ph.D. | KST | prezenční | Technická odborná angličtina - Sustainable construction of buildings | V | V | V |
| **ZID** | Ing. Michal Kraus, Ph.D. | KST | prezenční | Základy interiérového designu | V | V | V |
| **ZNSB** | Mgr. Monika Lavičková | CJS | prezenční | Základy němčiny pro techniky - stavebnictví | V | V | V |
| **CHM** | prof. Ing. Filip Bureš, Ph.D. | ÚTT | prezenční a kombinovaná | Chemie materiálů | V | V | V |
| **EVD** | prof. Ing. Helena Raclavská, CSc. | ÚTT | prezenční a kombinovaná | Environmentální dopady ve strojírenství | V | V | V |
| **POH** | Ing. Jan Kolínský, Ph.D. | KSTR | prezenční a kombinovaná | Pohony strojů | V | V | V |
| **PUS\_a** | Ing. Ján Majerník, PhD. | KSTR | prezenční a kombinovaná | Provoz a údržba strojů | V | V | V |
| **ZNSJ** | Mgr. Monika Lavičková | CJS | prezenční | Základy němčiny pro techniky - strojírenství | V | V | V |

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

***Ústav technicko-technologický si vyhrazuje právo předmět v případě nenaplněnosti zrušit. O této skutečnosti budete případně informovaní.***

**Zkratky:**

* KST – Katedra stavebnictví
* KSTR – Katedra strojírenství
* CJS – Centrum jazykových služeb
* ÚTT – Ústav technicko-technologický
* 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.