**Jandora**

1. Oproti loňskému roku je mírný propad v zaplacených přihláškách do bakalářského studijního programu *Architektura pozemních staveb* – viz tabulka níže.

Tab. 1 Počty uchazečů do bakalářského studijního programu *Architektura pozemních staveb*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Do akademického roku | Počet podaných přihlášek | Počet zaplacených přihlášek |
| 2019–20 | 233 | 215 |
| 2020–21 | 255 | 224 |
| 2021–22 | 170 | 154 |
| 2022–23 | 225 | 206 |
| 2023–24 | 197 | 182 |

2. Děkan FAST VUT jmenoval zkušební komisi pro talentové zkoušky, které proběhnou
22.–23. 2. 2023 (s náhradním termínem 2. 3. 2023) konané v rámci přijímacího řízení do BSP *Architektura pozemních staveb* pro akademický rok 2023–24. Zkušební komise bude zasedat 3. 3. 2023.

3. Ve čtvrtek 15. 12. 2022 proběhlo zasedání Rady studijních programů, na kterém byly mj. projednány a schváleny 2 nové volitelné předměty (*Řešené příklady z Matematiky 2*, *Vybrané okruhy stavební praxe*) a jedna aktualizace volitelného předmětu (*Počítačová podpora numerických metod*).

4. Od 16. 1. 2023 probíhá hodnocení kvality výuky za zimní semestr akademického roku 2022–23 (do 19. 2. 2023). Následně se k němu vyjádří vedoucí ústavů.

5. Na ústavy bude odeslán dopis s informacemi o organizaci a průběhu SZZ.

6. Připravuje se návrh dopisu k zapojení fakulty do Strategie rozvoje infrastruktury pro prostorové informace v České republice.

7. Zkouškové období v lednu a v únoru 2023. Toto zkouškové období je prodlouženo do prvních dvou týdnů letního semestru (do 17. 2. 2023).

8. NPO studijní programy *Environmentální inženýrství*, *Příprava, realizace a provoz staveb*, *Bezpečnostní inženýrství ve stavebnictví* – dokončují se studijní plány.