Fakulta architektury

Thákurova 9, 166 34 Praha 6

V Praze 1. 2. 2023

Kontakt pro média | Ing. arch. Kateřina rottová, ph.d.

[rottokat@fa.cvut.cz](mailto:rottokat@fa.cvut.cz)

778 750 052

**Zacelování jizev krajiny i městský mobiliář pro Prahu. Fakulta architektury vystavuje studentské práce**

**Fakulta architektury ČVUT v Praze zve k návštěvě pravidelné výstavy semestrálních projektů. Výstavní přehlídka nabízí výstupy z celkem 68 ateliérů tří studijních programů – Architektura a urbanismus, Krajinářská architektura a Design. Práce jsou k vidění do 10. února v budově Fakulty architektury ČVUT, Thákurova 9, Praha 6.**

Úkoly a témata studujícím zadávané reflektují aktuální dění, konkrétní společenskou a ekologickou situaci a její výzvy. Příkladem jsou práce studentů a studentek [ateliéru Valouch–Stibral](https://www.fa.cvut.cz/cs/studium/ateliery/12022-atelier-valouch-stibral/atelierove-prace), kteří se zabývali logistickým parkem v Hostivici u Prahy. *„Pokusili jsme se o redefinici přístupu ke skladovým halám, které jsou trpěnými stavbami zabírajícími krajinu a zároveň pevnou součástí naší ekonomiky. Konkrétní studentské návrhy v sobě nesou obecné principy, na kterých lze v budoucnu dále stavět,“* vysvětluje Štěpán Valouch.

Budoucí designéři a designérky v [ateliéru Karel](https://www.fa.cvut.cz/cs/studium/ateliery/146-atelier-karel/atelierove-prace) řešili praktická zadání na tělo, jako je ortéza na karpální tunely vytvořená 3D tiskem nebo pouzdro "krabička poslední záchrany" pro osoby trpící migrénou. Ze spolupráce ateliéru Fišer–Nezpěváková a Institutu plánování a rozvoje hlavního města Prahy vychází návrhy [zátěžového městského mobiliáře pro Prahu](https://www.fa.cvut.cz/cs/studium/ateliery/127-atelier-fiser/atelierove-prace).

Krajinářský ateliér Salzmann se ve spolupráci s urbanistickým ateliérem Šindlerová věnoval okolí hnědouhelného velkolomu Bílina a hledal možnosti otevření přilehlých sídel do budoucí rekultivované krajiny. ***„****Bílina byla kdysi jednou z nejčistších řek v Čechách, dnes je nejšpinavější u nás. Navržené biokoridory umožní zvěři bezpečně procházet, propojí parky a obytné oblasti, které se doteď k řece chovaly jako k bariéře,“* přibližuje [svoji práci](https://www.fa.cvut.cz/cs/galerie/atelierove-prace/47705-be-lina-lina-bilina) student Vojtěch Michal.

Výstavu ateliérových projektů je možné navštívit do 10. února 2023 denně od 7.00 do 19.00 hod. Vstup je bezbariérový a zdarma. Všechny projekty vytvořené studentkami a studenty FA ČVUT jsou k dispozici [online](https://www.fa.cvut.cz/cs/galerie/atelierove-prace?page=1&query=&semesters%5B%5D=2022-zs), první ročníky mají [vlastní webovou galerii](https://www.fa.cvut.cz/cs/galerie/prace-atelieru-zan?page=1&query=&semesters%5B%5D=2022-zs).

Fotografie z výstavy jsou dostupné na [tomto odkazu](https://campuscvut-my.sharepoint.com/:f:/g/personal/vylitrom_cvut_cz/EiVU9pJTZmlMmm_LLEeR9SEB5MbPdz4bTira0qz5LEYrbw?e=1gEcaw). Vizualizace vybraných prací [zde](https://campuscvut-my.sharepoint.com/:f:/g/personal/vylitrom_cvut_cz/EpO3GKPi9IpAo3ord63AaUYB9VMTdKNZeS2W3_r6fy7cBw?e=iEQjki). Zdroj: FA ČVUT

**Fakulta architektury ČVUT v Praze (FA ČVUT)** je nejstarší a největší institucí u nás poskytující vzdělání v oboru. Nabízí studentům propojení teorie a praxe, její pedagogický sbor tvoří špičkoví architekti, urbanisté a designeři. FA ČVUT pracovištěm orientujícím se na výzkumnou, vědeckou a uměleckou tvůrčí činnost. Zdejší studenti a absolventi se každoročně umisťují na předních příčkách respektovaných studentských architektonických a designérských soutěží. Více informací najdete na www.fa.cvut.cz.

**České vysoké učení technické v Praze** patří k největším a nejstarším technickým vysokým školám v Evropě. V současné době má ČVUT osm fakult (stavební, strojní, elektrotechnická, jaderná a fyzikálně inženýrská, architektury, dopravní, biomedicínského inženýrství, informačních technologií) a studuje na něm přes 18 000 studentů. Pro akademický rok 2020/21 nabízí ČVUT svým studentům 214 akreditovaných studijních programů a z toho 84 v cizím jazyce. ČVUT vychovává odborníky v oblasti techniky, vědce a manažery se znalostí cizích jazyků, kteří jsou dynamičtí, flexibilní a dokáží se rychle přizpůsobovat požadavkům trhu. ČVUT v Praze je v současné době na následujících pozicích podle žebříčku QS World University Rankings, který hodnotil 1604 univerzit po celém světě. V celosvětovém žebříčku QS World University Rankings je ČVUT na 432. místě a na 9. pozici v regionálním hodnocení „Emerging Europe and Central Asia“. V rámci hodnocení pro „Engineering – Civil and Structural" je ČVUT mezi 151.–200. místem, v oblasti „Engineering – Mechanical“ na 201.–250. místě, u „Engineering – Electrical“ na 201.–250. pozici. V oblasti „Physics and Astronomy“ na 201. až 250. místě, „Natural Sciences“ jsou na 283. příčce. V oblasti „Computer Science and Information Systems" je na 251.–300. místě, v oblasti „Mathematics“ a „Material Sciences“ na 301.–350 místě a v oblasti „Engineering and Technology“ je ČVUT na 256. místě. Více informací najdete na www.cvut.cz.