Fakulta architektury

Thákurova 9, 166 34 Praha 6

V Praze 29. 3. 2023

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

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

778 750 052

**Vrátit město lidem. Projekty oceněné v Urban Design Award staví budoucnost na historických základech**

**Soutěž o nejlepší urbanistické projekty osmi škol architektury Visegrádské skupiny vyhrál projekt rozvoje centra Strakonic Terezy Říhové z Fakulty architektury ČVUT. Vyhlášení 27. ročníku soutěže Urban Design Award se konalo 20. března na FA ČVUT.**

Do soutěže bylo přihlášeno celkem 62 prací. Porota rozhodovala ve složení Mateusz Gyurkovich, Igor Hobza, Jan Mackovič, Katarína Smatanová, Péter Szaló, Agnieszka Szumilas a Radek Toman. Mezi oceněné vybrala projekty, které se zaměřují na efektivní doplňování center, vhodná měřítka veřejných prostranství nebo rozvoj periferií. „*Některé studentské návrhy se můžou zdát nereálné, bláznivé, ale někdy je potřeba být radikální, abychom si potřebu změny uvědomili,“* zmiňuje porotkyně Agnieszka Szumilas z vratislavské univerzity.

Vítězný návrh Terezy Říhové z ateliéru Rothbauer citlivými úpravami znovunalézá městské centrum a vztah k řece, který Strakonice odedávna vystihoval a o který přišly díky automobilové dopravě. Porota ocenila pečlivou práci a inspiraci původní urbánní strukturou. „*S pomocí velmi dobře zvolených regulativů vytváří novou úroveň říčních břehů, blokovou strukturu s příjemnými uličními prostory i malá náměstí,*“ doplňuje porota v hodnocení.

*„V posledních letech vidíme mezi oceněnými častěji umírněné a drobné zásahy, které nalézají a rekonstruují skryté hodnoty stávajících struktur či objevují možnosti nových impulzů v kontextu současnosti. Takovým příkladem je oceněný koncept pro rozvoj Sarajeva,”* komentuje výběr poroty Zuzana Poláková z Ústavu prostorového plánování FA ČVUT.

Všechny oceněné práce včetně vyjádření poroty jsou k nahlédnutí na [stránkách soutěže](https://www.fa.cvut.cz/cs/galerie/souteze/25939-urban-design-award/archiv-projektu?year=39235). Na [YouTube FA ČVUT](https://www.youtube.com/watch?v=R1Fmqxx4sKk) je ke zhlédnutí záznam debaty, které se kromě oceněných účastnili zástupci a zástupkyně Ústavu prostorového plánování, vedoucí ateliérů ze zahraničí i porota.

**Oceněné projekty:**

**1. CENA Tereza Říhová – Return to the river**

FA ČVUT Praha, Ústav navrhování I.

Vedoucí práce: doc. Ing. arch. Zdeněk Rothbauer

**2. CENA Patrícia Pecková – Kohnova cihelna – uhlíkově neutralní město**

FA VUT Brno, Ústav urbanismu

doc. Ing. arch. Gabriel Kopáčik, Dr.

**3. CENA Martina Kováčová, Kristína Čangelová – Bratislava Petržalka DK Lúky zone**

FAD STU Bratislava, Ústav architektúry občianskych budov

Ing. arch. Jozef Bátor, PhD., Ing. arch. Štefan Polakovič

**ODMĚNA: Anna Mahdalová – Still looking for a garden city**

FA ČVUT Praha, Ústav urbanismu

Ing. arch. Michal Kuzemenský, Ing. arch. Petra Kunarová

**ODMĚNA: Tamás Gombos, Máté Érsek – VBL.PRSPRTY**

FA BME Budapešť, Ústav urbanismu a městského plánování

prof. Dr. György Alföldi DLA

**ODMĚNA: Zora Bogárová – Delirious Sarajevo**

FA VUT Brno, Ústav památkové péče

Ing. arch. Radek Toman Ph. D.

**ODMĚNA: Michal Križo – WARSAW – KAMIONEK**

FAD STU Bratislava, Ústav ekologickej a experimentálnej architektúry

**doc. Ing. arch Heinrich Pifko, PhD.**

**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. Podle Metodiky 2017+ je nejlepší českou technikou ve skupině hodnocených technických vysokých škol. V současné době má ČVUT osm fakult (stavební, strojní, elektrotechnická, jaderná a fyzikálně inženýrská, architektury, dopravní, biomedicínského inženýrství, informačních technologií). Studuje na něm cca 18 000 studentů. Pro akademický rok 2022/23 nabízí ČVUT svým studentům na 350 akreditovaných studijních programů a z toho přes 130 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. Podle výsledků Metodiky 2017+ bylo ČVUT hodnoceno ve skupině pěti technických vysokých škol a obdrželo nejvyšší hodnocení stupněm A. ČVUT v Praze je v současné době na následujících pozicích podle žebříčku QS World University Rankings, který hodnotil 2642 univerzit po celém světě. V celosvětovém žebříčku QS World University Rankings je ČVUT na 378. místě a na 12. 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. až 250. pozici. V oblasti „Physics and Astronomy“ na 201. až 250. místě, „Natural Sciences“ jsou na 254. příčce. V oblasti „Computer Science and Information Systems" je na 201.–250. místě, v oblasti „Material Sciences“ na 301. až 350. místě, v oblasti „Mathematics“ na 351. až 400. místě a v oblasti „Engineering and Technology“ je ČVUT na 221. místě. Více na [www.cvut.cz](http://www.cvut.cz).