Fakulta architektury

Thákurova 9, 166 34 Praha 6

V Praze 6. 11. 2023

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

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

778 750 052

**Letošní November Talks přinesou nevšední pohledy na výuku architektury****Čtyři podzimní pondělky budou na Fakultě architektury ČVUT opět patřit přednáškovému cyklu November Talks. S podtitulem „On teaching“ nabídnou různé pohledy zahraničních osobností architektonické teorie i praxe na výuku. Cyklus odstartuje 13. listopadu italský architekt Pier Paolo Tamburelli.**

*„Osobnosti, které letos přijaly pozvání, se zabývají vzděláváním z různých úhlů, od výuky začínajících architektů a architektek, přes fungování architektonických škol až po globální témata. Kromě sdílení zkušeností mohou nabídnout také srovnání výuky na zahraničních školách s výukou na naší fakultě,“* říká Miroslav Pazdera, kurátor letošních November Talks.

Teorii současné architektury jako disciplíny stojící mezi gestem a prostorem se bude v úvodní přednášce On Books, On Buildings věnovat [Pier Paolo Tamburelli](https://www.fa.cvut.cz/cs/aktualne/kalendar/60011-november-talks-2023-pier-paolo-tamburelli-on-books-on-buildings). Ten působí jako vedoucí Katedry teorie designu na TU ve Vídni, stál u zrodu architektonického časopisu San Rocco a je zakladatelem architektonické kanceláře baukuh., mezi jejíž práce patří například Dům paměti v Miláně (2015) nebo vstupní pavilon pivovaru Poretti v Induno Olona (2019), a která aktuálně navrhuje například Evropskou knihovnu v Miláně.

Druhé pondělí představí [Floating University Berlin](https://www.fa.cvut.cz/cs/aktualne/kalendar/60013-november-talks-2023-floating-university-berlin-learning-with-the-trouble), která se od roku 2018 postupně vyvinula v přírodně–kulturní vzdělávací instituci, zabývající se otázkami budoucnosti architektury a životního prostředí. Na přednášce Learning with the Trouble přiblíží formální i neformální způsoby výuky, která na FU probíhá.

Třetí pondělí přivítáme architektku, teoretičku a pedagožku [Dubravku Sekulić](https://www.fa.cvut.cz/cs/aktualne/kalendar/60015-november-talks-2023-dubravka-sekulic-really-useful-spatial-knowlege), vedoucí programu MA City Design na londýnské Royal College of Art, která se dlouhodobě zabývá otázkou prostoru jako klíčové hodnoty určující budoucí podobu života. Ve své přednášce se zaměří na otázky a témata, formující podobu vzdělávání odborníků a odbornic na řešení prostorových problémů globálních krizí, které naši planetu čekají.

Přednáškový cyklus uzavřou čtvrté pondělí [Oliver Lütjens a Thomas Padmanabhan](https://www.fa.cvut.cz/cs/aktualne/kalendar/60017-november-talks-2023-lutjens-padmanabhan-teaching-together), zakládající partneři kanceláře Lütjens Padmanabhan Architects a aktuálně hostující profesoři na ETH v Curychu, kteří společnou výuku chápou jako přirozené rozšíření své architektonické praxe. Na přednášce Teaching Together budou hovořit o sdíleném tvůrčím procesu a prostoru představivosti.

November Talks se budou konat po **čtyři pondělky od 13. listopadu vždy od 18.30 hodin** – **13. 11. (Pier Paolo Tamburelli), 20. 11. (Floating University Berlin), 27. 11. (Dubravka Sekulić) a 4.12. (Oliver Lütjens a Thomas Padmanabhan)** – v posluchárně 155 Gočár, Fakulta architektury ČVUT, Thákurova 9, Praha 6.

Přednášky v anglickém jazyce jsou určeny široké veřejnosti, vstup je volný, bezbariérový. Sérii November Talks podporuje od roku 2006 nadace [Sto Foundation](https://www.sto-stiftung.de/en/home/home.html) a koná se každoročně na šesti vybraných evropských školách architektury.   
  
Fotografie a další materiály ke stažení prostřednictvím [tohoto odkazu](https://drive.google.com/drive/folders/12vPUJlcQ_1mDyO3_uqY-rMT8m--S6ioZ?usp=sharing). ZDROJ: FA ČVUT

**Fakulta architektury ČVUT v Praze (FA ČVUT)** je nejstarší a největší institucí u nás poskytující vzdělání v oboru. Nabízí studentům a studentkám 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 studující, absolventi a absolventky 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 přes 19 000 studentů. V akademickém roce 2023/2024 má ČVUT v Praze akreditováno celkem 502 českých a 352 anglických studijních programů (bakalářských, magisterských a doktorských). 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: V celosvětovém žebříčku QS World University Rankings je ČVUT na 454. 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 280. příčce. V oblasti „Computer Science and Information Systems" je na 201.–250. místě, v oblasti „Material Sciences“ na 201. až 250. místě, v oblasti „Mathematics“ na 251.-300. místě a v oblasti „Engineering and Technology“ je ČVUT na 190. místě. Od roku 2020 je ČVUT členem aliance prestižních technických univerzit EuroTeQ. Ta představuje zajímavou a přínosnou příležitost pro studenty, vědecké pracovníky i zaměstnance zapojit se do projektu, který si klade za ambici posunout kvalitu vysokého školství na vyšší úroveň. Dalšími členy skupiny EuroTeQ jsou Technical University of Munich, Technical University of Denmark, Technical University of Eindhoven, École Polytechnique – L´X, Tallinn University of Technology, École polytechnique fédérale de Lausanne a Technion Israel Institute of Technology. Více na [www.cvut.cz](http://www.cvut.cz).