



ČVUT

ČESKÉ VYSOKÉ
UČENÍ TECHNICKÉ
V PRAZE

1/3

TISKOVÁ ZPRÁVA

Fakulta stavební ČVUT v Praze | PR a marketing
Thákurova 7, 166 29 Praha 6
V Praze 31. 1. 2022

KONTAKT PRO MÉDIA: MGR. Lidmila Kábrtová
lidmila.kabrtova@fsv.cvut.cz
Tel.: 602 275 716

Na online Dni otevřených dveří Fakulty stavební ČVUT v pátek 4. února se uchazeči o studium budou moci seznámit i se zkušenostmi absolventů

Online Den otevřených dveří na Fakultě stavební ČVUT v pátek 4. února nabídne uchazečům o studium nejen rozhovory s akademiky o přijímacím řízení, stávajícími studenty o studiu a životě na vysoké škole, ale také se budou moci seznámit se zkušenostmi z praxe absolventů fakulty. Ing. Martin Hrouda a Ing. arch. et. Ing. Jiří Kotal budou mluvit o tom, jak propojili svůj zápal pro stavařinu, skateboarding a využití veřejného prostoru tak, aby vznikla místa vybízející k sociální interakci. V průběhu celého vysílání budou mít uchazeči zároveň možnost živě pokládat dotazy všem hostům. Online vysílání bude probíhat od 10.00 do 13.00 hodin na <https://stavarna.online/>. Webová aplikace stavarna.online již přitom běží už nyní a návštěvníci tu mohou získat informace o studijních programech nebo si virtuálně projít fakultu.

„Online vysílání Dne otevřených dveří jsme připravili tak, aby si uchazeči o studium mohli vybrat bloky, které chtějí sledovat. V jejich rámci hovoříme jak o možnostech studia na fakultě, studijních směrech, ale věnujeme se i konkrétně přijímacímu řízení z matematiky a pohovoru z architektury. Prostor tu mají také stávající studenti, kteří mluví o svých zkušenostech jak se studiem, tak i s životem v Praze, bydlením nebo třeba s tím, co vše lze stíhat,“ popisuje akci prof. Karel Kabele, proděkan pro rozvoj a vnější vztahy Fakulty stavební ČVUT v Praze.

Letošní novinkou online Dne otevřených dveří bude rozhovor i se dvěma



ČVUT

ČESKÉ VYSOKÉ
UČENÍ TECHNICKÉ
V PRAZE

2/3

TISKOVÁ ZPRÁVA

absolventy, takže si uchazeči budou moci udělat představu i o pestrosti uplatnění po absolutoriu. Ing. Martin Hrouda vystudoval obor Pozemní stavby, Ing. arch. et. Ing. Jiří Kotal je absolventem programů Budovy a prostředí a Architektura a urbanismus. Jejich společnou filozofií je propojení freestylových sportů s plánováním měst tak, aby vznikl co nejatraktivnější sociální prostor jak pro jezdce, tak i pro širší veřejnost.

Velký zájem v průběhu celého online vysílání se opět předpokládá o možnost pokládat naživo dotazy hostům ve vysílacím studiu. *„Uchazeči si cení možnosti dostat prakticky ihned odpovědi na svoje otázky a ptají se hodně. Dotazy jsou přitom tematicky široké – od podmínek přijetí, prominutí přijímaček z matematiky, prací na pohovor z architektury přes ubytování, sportovní vyžití, nabídku jazyků až po studium v zahraničí či šíří uplatnění,“* říká prof. Zuzana Pešková, proděkanka pro pedagogickou činnost Fakulty stavební ČVUT.

Na webu stavarna.online se přitom již nyní mohou návštěvníci seznámit s předtočeným představením jednotlivých studijních programů a také se virtuálně podívat do mnoha fakultních prostor, celkem je tu k dispozici na 40 „pointů“. Trasu prohlídky si každý může zvolit sám podle toho, co ho zajímá.

Web bude v plné verzi fungovat i po Dni otevřených dveří, k dispozici bude i záznam z živé části Dne otevřených dveří. Pokud na sebe uchazeči uvedou kontakt, budou dostávat aktuální informace o přijímacím řízení a studiu, včetně informací souvisejících s epidemiologickými opatřeními.

Více informací na www.fsv.cvut.cz a <https://stavarna.online/>.

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



ČVUT

**ČESKÉ VYSOKÉ
UČENÍ TECHNICKÉ
V PRAZE**

3/3

TISKOVÁ ZPRÁVA

fyzikálně inženýrská, architektury, dopravní, biomedicínského inženýrství, informačních technologií). Studuje na něm přes 17 800 studentů. Pro akademický rok 2021/22 nabízí ČVUT svým studentům 227 akreditovaných studijních programů a z toho 94 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 1673 univerzit po celém světě. V celosvětovém žebříčku QS World University Rankings je ČVUT na 403. 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.