



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 25. 9. 2020

KONTAKT PRO MÉDIA: MGR. LIDMILA KÁBRTOVÁ
LIDMILA.KABRTOVA@FSV.CVUT.CZ
TEL.: 602 275 716

Mezinárodní architektonickou studentskou soutěž INSPIRELI AWARDS pandemie nezastavila. Přihlásilo se rekordních 1336 studentů, poprvé se zapojili i středoškoláci

Letošního ročníku soutěže INSPIRELI AWARDS se zúčastnilo 1336 studentů ze 106 zemí celého světa. Celkově bylo do všech kategorií soutěže zasláno 1305 projektů, což je o zhruba třetinu více než v předešlém ročníku. Největší zájem byl již tradičně o kategorii Architektura, v níž se o vstup do finále utkalo 1093 projektů, o vítězství nakonec bude zápolit 39 projektů. Ve finále je také po šesti projektech v kategoriích Interiérový design a Urbanismus. Ve specifické kategorii INSPIRELI COMPETITION, v níž měli letos studenti za úkol navrhnout amfiteátr v Burkina Faso, se z celkových 146 návrhů dostalo do finále nejlepších čtyřadvacet. Ve speciální kategorii INSPIRELI LUMION PRIZE letos mohli poprvé soutěžit středoškoláci. Z Fakulty stavební ČVUT v Praze, která je spolu s Českým vysokým učení technickým v Praze spoluorganizátorem soutěže, se do nejužšího finálového výběru probojovaly práce dvou studentů, obě v kategorii Architektura.

I přes pandemii a omezenou výuku na vysokých školách letos zaznamenala soutěž INSPIRELI AWARDS rekordní zájem soutěžících. „Oproti loňsku se přihlásilo o 298 soutěžících více než vloni, projektů přišlo dokonce o 418 více. O dvacet také vzrost počet zapojených států, nově přibyl například Island. Již tradičně přitom nejvíce projektů dorazilo z asijských zemí,“ vypočítává odezvu za letošní ročník INSPIRELI AWARDS Ing. Karel Smejkal z Katedry architektury Fakulty stavební ČVUT, který



ČVUT

ČESKÉ VYSOKÉ
UČENÍ TECHNICKÉ
V PRAZE

2/3

TISKOVÁ ZPRÁVA

je jedním ze zakladatelů soutěže a zároveň ji za Fakultu stavební ČVUT organizuje. Jak dodává, omezená výuka nejvíce ovlivnila zapojení středoškoláků, kteří se letos mohli do soutěže hlásit poprvé, a to s projekty navrženými v software Lumion. *„U středoškoláků více počítáme s vedením učitelů, proto to bylo náročnější. I tak ale přišlo sedmdesát prací,“* říká Karel Smejkal.

Za obrovským zájmem o INSPIRELI AWARDS, jež je dnes už největší celosvětovou architektonickou studentskou soutěží, vidí Karel Smejkal volnost v zadání. *„Studenti v podstatě nejsou ničím svázáni a mohou naplno ukázat svůj talent v projektu, který si sami zvolí.“* Protipólem k tomu je kategorie INSPIRELI COMPETITION, která je vypisována vždy na konkrétní projekt. V případě amfiteátru v Burkina Faso bylo úkolem studentů navrhnout rekonstrukci prostor tak, aby byl celému divadlu vrácen jeho věhlas a využití. Jedním z rozhodovacích kritérií zde byla i realizovatelnost celého projektu.

Z České republiky se do finále dostalo celkem 6 prací. Z Fakulty stavební ČVUT to byly návrhy Jakuba Vaška a Kristýny Klůsové v kategorii Architektura. Jakub Vašek s Muzeem totalitních režimů v Praze porotu zaujal svou nadčasovostí, prostou, ale moderní kompozicí a atmosférou, návrh rodinného domu Kristýny Klůsové vynikal naopak svou propracovaností a to jak v exteriéru, tak hlavně v detailně propracovaném interiéru stavby. *„Z úspěchu našich studentů ve velké mezinárodní konkurenci mám samozřejmě radost. Také mě těší, že naše fakulta je hlavním spolupořadatelem této atraktivní soutěže,“* říká prof. Mikuláš Hulec, vedoucí Katedry architektury Fakulty stavební ČVUT, na níž oba finalisté studují program Architektura a stavitelství.

O finalistech ve všech kategoriích rozhodl dvoufázový výběr, na němž se podílelo téměř 500 architektů z 97 zemí světa. Každý projekt porota posuzovala z mnoha kritérií. *„Měl by být profesionálně zpracovaný, obsahově rozsáhlý a dostatečně srozumitelný. Neměly by v něm být zřejmé nedostatky a chyby a jeho popis by měl v kontextu navrženého řešení dávat smysl jak po stránce obsahové, tak i po stránce konstrukční,“* popisuje Karel Smejkal. A dodává: *„Potěšilo nás, že se stále*

**ČVUT****ČESKÉ VYSOKÉ
UČENÍ TECHNICKÉ
V PRAZE****3/3**

TISKOVÁ ZPRÁVA

zvysuje kvalita zpracování jednotlivých projektů. Studenti se nebojí používat pro svá vyjádření i zpracovaná videa, která budou v budoucnu zcela jistě dominovat.“

Soutěž INSPIRELI AWARDS založil v roce 2015 designér prof. Bořek Šípek spolu s Ing. Karlem Smejkaem z Fakulty stavební ČVUT. Vyhlášovatelem INSPIRELI AWARDS je Inspireli, mezinárodní online platforma pro architekty, spoluorganizátory jsou ČVUT v Praze a Fakulta stavební ČVUT v Praze, záštitu soutěži poskytla řada významných organizací z celého světa. Na soutěži se podílí i komerční partneři, společnost LEGO věnuje výherci unikátní model jeho návrhu, český zástupce značky LUMION ocení nejlepšího vysokoškoláka a nejlepšího účastníka ze středních škol ve vlastní kategorii soutěže LUMION INSPIRELI PRIZE. Účast v soutěži je zdarma, je tak otevřená i tvůrcům, kteří by to z důvodu ekonomických bariér nezvládli.

Vítězové soutěže budou slavnostně vyhlášeni 15. října, vzhledem k pandemii bude vyhlašování probíhat online.

Více informací naleznete na: www.inspireliawards.com

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