

# Brno hostí nejvlivnější osobnosti ze světa vědy a výzkumu

19.10.2022 - | Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy ČR

**ICRI je globálním fórem k vedení strategických diskuzí o politice výzkumných infrastruktur a jejich přínosech a dopadech na další sektorové domény. Organizuje ji jednou za dva roky Evropská komise a hostitelská země, což je v letošním roce ČR.**

„Jsem velice rád, že právě v roce, kdy předsedáme Radě EU, organizujeme tak významnou mezinárodní konferenci, jakou je ICRI. Můžeme tak na nejvyšší evropské a globální úrovni projednat politiku výzkumných infrastruktur a jejich příspěvek k řešení takzvaných velkých společenských výzev, jakými jsou pandemie infekčních onemocnění, změna klimatu a zmírňování jejího dopadu na životní prostředí anebo digitalizace naší společnosti a ekonomiky,“ uvedl při zahájení konference ministr školství, mládeže a tělovýchovy **Vladimír Balaš**.

Na konferenci vystoupí téměř 100 řečníků a k aktuálním tématům se kromě dalších významných účastníků vyjádří například generální ředitelka Evropské laboratoře molekulární biologie Edith Heard, ředitel Evropské jižní observatoře Xavier Barcons, ředitel evropského Úřadu pro připravenost a reakci na mimořádné situace v oblasti zdraví Pierre Delsaux.

„Velice vítám příležitost k posílení vědecké spolupráce, kterou za účasti mezinárodních partnerů z celého světa přináší konference ICRI 2022. Evropská komise, v koordinaci se členskými státy EU, investuje do výzkumných infrastruktur prostřednictvím rámcového programu Horizont Evropa. Tyto výzkumné infrastruktury umožňují průlomové vědecké objevy a jsou nástrojem pro inovace založené na znalostech, excelenci podporující inkluzivitu, i regionální rozvoj. Projekt Extreme Light Infrastructure, který byl nedávno slavnostně připomenut, je pouze jedním z vynikajících příkladů kombinace evropských investic pro podporu globální vědecké spolupráce,“ uvedla **Mariya Gabriel**, evropská komisařka pro inovace, výzkum, kulturu, vzdělávání a mládež.

Součástí širšího programu konference je téměř 40 doprovodných akcí, mezi které patří slavnostní otevření nové **Biobanky CELSPAC** nebo prohlídka výzkumné infrastruktury **ELI Beamlines** v Dolních Břežanech. Absolutní novinkou v historii ICRI je „Citizen Programme“ připravený společně s Hvězdárnou a planetáriem Brno, VIDA! science centrem Brno a spolkem Science Party Brno, který je určen i pro širší veřejnost a za cíl si klade zpřístupnit zájemcům vědecká téma populární formou. Jedním z průvodců bude i moderátor a aktivní účastník konference **Daniel Stach**, nejmladší laureát, jemuž Akademie věd ČR udělila **medaili Vojtěcha Náprstka Za zásluhy v popularizaci vědy**.

Letošní ročník ICRI uspořádala jako lokální hostitel Masarykova univerzita ve spolupráci s Ministerstvem školství, mládeže a tělovýchovy, Středoevropským technologickým institutem a Generálním ředitelstvím pro výzkum a inovace Evropské komise. Finančně byla konference podpořena z rámcového programu EU pro výzkum a inovace Horizontu Evropa. Před samotnou konferencí se v Brně uskutečnilo také zasedání **Evropského strategického fóra pro výzkumné infrastruktury (ESFRI)**.

Zájemci o distanční účast na konferenci se mohou připojit po registraci přes link:  
<https://icri2022.gcon.me/registration/2-online-participant-registration-icri-2022>

Bližší informace o ICRI najeznete na internetových stránkách konference [www.icri2022.cz](http://www.icri2022.cz) a

**Twitteru @icri2022** s využitím hashtagu **#ICRI2022**.

Konference se formou videohovoru zúčastnila i Signe Ratso z Generálního ředitelství pro výzkum a inovace EK.

Konferenci ICRI moderoval nejmladší laureát, jemuž AV ČR udělila medaili za popularizaci vědy, Daniel Stach.

Na konferenci je přítomných téměř 450 účastníků.

**INFOBOX:**

**Brno** se stalo v posledních letech významným vědecko-výzkumným a technologickým hubem středoevropského makro-regionu zapojeným do řady výzkumných a inovačních iniciativ. Ve městě se nachází například Středoevropský technologický institut **CEITEC**, ústav Přírodovědné fakulty Masarykovy univerzity **RECETOX**, jehož součástí je stejnojmenná výzkumná infrastruktura, nebo Ústav výzkumu globální změny AV ČR, tzv. **CzechGlobe**.

<http://www.msmt.cz/brno-hosti-nejvlivnejsi-osobnosti-ze-sveta-vedy-a-vyzkumu>