

Tisková zpráva, Brno, 5. června 2023

Na premiový National EOSC Tripartite Event v České republice se sjelo více než 150 zástupců z celé Evropy

Národní technická knihovna se stala historicky prvním dějištěm National EOSC Tripartite Event v České republice. Společně s třetím Czech Open Science Day, přilákal více než 150 účastníků, kteří se různými způsoby podílejí na implementaci Open Science a European Open Science Cloud (EOSC) v tuzemsku, i v zahraničí.

Společná událost si dala za cíl poskytnout aktuální informace o evropské politice Open Science a stavu implementace EOSC v České republice. Důležitým motivem bylo také prohloubení spolupráce a koordinace mezi různými zúčastněnými subjekty v oblasti výzkumu, vývoje a inovací směrem k přechodu k Open Science. *„Otevřená věda představuje transformaci vědeckého procesu do 21. století. Jsem velmi rád, že Národní technická knihovna mohla spolupořádat a hostit takto významnou akci a napomoci tak mezinárodní kooperaci a integraci české vědy do evropského výzkumného prostoru,“* uvedl za hostitelskou instituci její ředitel **Martin Svoboda**.

Úvod akce se zaměřil na strategickou spolupráci v rámci EOSC Tripartite, která zahrnuje Evropskou komisi, EOSC Steering Board a EOSC Association. Jejím cílem bylo zajistit zdroje a podporu pro implementaci EOSC na národní úrovni. Druhý den byl věnován Open Science a prozkoumání osvědčených postupů v rámci institucionální podpory na českých univerzitách. *„Implementaci EOSC v ČR je vhodné vnímat jako jeden z klíčových nástrojů změny českého vědeckého prostředí, který společně s budoucí změnou hodnocení vědy, která nás nemine, dokáže posunout směřování a kvalitu naší vědy o úroveň výše. Tímto také podporujeme principy Open Science a otevřeného přístupu ke vědeckým informacím,“* sdělil zástupce mandátní organizace EOSC pro Českou republiku **Luděk Matyska**.

Na události vystoupila řada řečníků, mezi které patřila ministryně pro vědu, výzkum a inovace České republiky Helena Langšádlová nebo prezident EOSC Asociace Karel Luyben. Součástí programu byly také panelové diskuze, prostor pro networking a setkávání s dalšími odborníky v oboru. Mezi pořadatele akce se společně zařadily sdružení CESNET, které je tzv. mandátní organizací ČR v rámci EOSC Asociace, Národní technická knihovna (NTK) a Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy České republiky (MŠMT). Na financování akce se podílela rovněž Evropská unie. *„Jsem velmi ráda, že zrovna Česká republika je příkladem dobré praxe ve sdílení vědeckých dat díky projektu IPs EOSC-CZ. Spolupráce je klíčem k úspěchu a v oblasti vědy tomu není jinak. Mezinárodní kooperace a nadšení pro hledání posledních vědeckých řešení je to, co nás posouvá dopředu a rozvíjí naši společnost,“* uvedla ministryně pro vědu, výzkum a inovace **Helena Langšádlová**.

S platností k 1. červnu 2023 se Masarykova univerzita stala součástí národního konsorcia ORCID a DataCite. V rámci pražské konference podepsali dvě memoranda zástupci Národní technické knihovny (NTK) a mezinárodních organizací ORCID a DataCite, jejichž konsorcií je nově součástí také Masarykova univerzita. Tímto krokem se organizace zavázaly k podpoře, další implementaci a efektivnímu využívání perzistentních identifikátorů ORCID a DataCite ve výzkumném prostředí České republiky. Díky využívání těchto identifikátorů je možné postupně propojit konkrétní projekty, publikace a další vědeckou činnost s konkrétními vědci a tím dále zpřehlednit výzkumné prostředí. *“Propojenost a otevřenost českých univerzit a výzkumných institucí pomůže k posílení zdravého výzkumného prostředí, kde je spolupráce hnacím motorem k dalším vědeckým úspěchům. V době pandemie jsme si ověřili, jak potřebné je sdílení digitálních dat, a proto je důležité, aby tyto snahy v budoucnosti neustaly. Proto jsem velmi ráda, že dlouhodobá podpora Open Science zprostředkovaná Ústavem výpočetní techniky MU je cílena právě tímto směrem,“* dodala prorektorka pro výzkum a doktorské studium Masarykovy univerzity **Šárka Pospíšilová**.

O EOSC:

European Open Science Cloud (EOSC) je evropská iniciativa zaměřená na rozvoj infrastruktury podporující postupy otevřené vědy v oblasti správy výzkumných dat. EOSC-CZ je její českou větví, která je zodpovědná za proces implementace v České republice. EOSC-CZ si klade za cíl vytvořit národní uzel evropské iniciativy a podpořit dobrou praxi v oblasti správy výzkumných dat napříč vědeckými komunitami. V rámci implementace EOSC-CZ má vzniknout Národní datová infrastruktura (NDI) jako distribuovaná platforma pro sdílení, správu a přístup k datům pro výzkumné účely. NDI bude podporovat jak vědecké, tak multidisciplinární výzkumné aktivity a bude zahrnovat širokou škálu vědních oborů a disciplín. Do podpory implementace iniciativy EOSC v České republice se může zapojit každý, a to prostřednictvím 12 otevřených pracovních skupin.

KONTAKT PRO MÉDIA:

Jiří Marek, Vedoucí sekretariátu EOSC-CZ

M: +420 602 570 184, E: secretariat@eosc.cz, www.eosc.cz