
Pozvánka na workshop Research Data Management

25. března 2025

Jak spravovat svá výzkumná data, vytvořit efektivní plán správy dat a sdílet je v souladu se zásadami FAIR? To vše a mnohem více se dozvíte na našem workshopu Research Data Management.

Datum: 2. dubna 2025, 14:00–16:00

Formát: Prezenčně + online, v angličtině

Místo: Kampus Hybernská, A3 + online

Lektoři: Mgr. Dagmar Hanzlíková, Ing. Milan Janíček (Open Science Support Centre, Centrální knihovna Univerzity Karlovy)

Účastníci workshopu se naučí, jak:

- efektivně spravovat výzkumná data,
- vytvořit plán správy dat (DMP),
- zajistit znovupoužitelnost svých výzkumných výstupů,
- sdílet data odpovědně podle zásady „as open as possible, as closed as necessary“.

Kurz je určen pro všechny, kteří pracují s výzkumnými daty a chtějí se dozvědět více o jejich správě v souladu s moderními standardy.

Přihlášení na kurz je možné přes [Vzdělávací portál Univerzity Karlovy](#) .

Kurz Open Science je součástí **jarní série vzdělávání pro postdoktorandy Univerzity Karlovy**. V nabídce je celkem **10 odborných kurzů** vycházejících z [European Competence Framework for Researchers](#) . Kurzy jsou určeny postdoktorandům a výzkumným asistentům napříč obory a některých se mohou zúčastnit i Ph.D. studenti. Jsou vedeny v angličtině a otevřeny všem zájemcům, nejen mezinárodním kolegům.

Přehled všech kurzů naleznete [zde na webových stránkách Platformy postdoktorandů](#).

```
<!DOCTYPE html> <html lang="cs"> <head> <meta charset="UTF-8"> <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0"> <title>Obrázek s textem</title> </head> <body>  <p style="font-family: 'Trebuchet MS', sans-serif; font-size: 10px; color: gray; margin-top: 10px;font-style: italic;"> <strong>N.B.</strong> Funded by the European Union. Views and opinions expressed are however those of the author(s) only and do not necessarily reflect those of the European Union or the European Research Executive Agency. Neither the European Union nor the granting authority can be held responsible for them. </p> </body> </html>
```