



HRDA meetup

Az adatkezelési terv (Data Management Plan)

Holl András – MTA KIK

MTA KIK

2020 Márc. 18.

Élő közvetítés a weben:

<https://mcu.niif.hu/live/play/266-1443-7832>

Az előadás vetített anyaga:

https://openaccess.mtak.hu/dokumentumok/meetup1_DMP_slides.pdf

Kérdésfeltevés online:

<https://app.sli.do/event/13uj5wmk>

Kérdésfeltevés e-mailben:

openaccess@konyvtar.mta.hu

Research Data Alliance (RDA), HRDA



<https://www.rd-alliance.org/>

HRDA - az RDA magyar csoportja
(Hungarian National Node of RDA)

<http://hrda.hu/>

HUNOR - KIFÜ - NKFI Hivatal

Kutatási adatok az NKFIH pályázataiban – Techn. útm. 4.11

...Amennyiben a projekt megvalósítása során várhatóan keletkeznek kutatási adatok, kérjük, hogy erről az „Előlap” menüpont „Kutatási adatok és infrastruktúra” pontja alatt nyilatkozzon, és röviden foglalja össze a keletkező adatok jellegét, mennyiségét, az esetleges (pl. etikai vagy az adatok személyes jellegéből adódó) kockázatok tervezett kezelését, az adatok hosszú távú megőrzésére, hozzáférhetőségére, további felhasználhatóságára vonatkozó terveit. Támogatás elnyerése esetén az első munkaszakaszra vonatkozó szakmai beszámoló kiegészítendő a projekt során keletkező kutatási adatok kezelésére vonatkozó rövid adatkezelési tervvel, vagy egy, a szakterületen releváns adatkezelési protokoll megjelölésével, amelyet a kutató követni kíván.

Miért kérnek a kutatási alapok adatkezelési terveket?

- A kutatás reprodukálhatóságának, ellenőrizhetőségének, biztosítása**
- Az adatok esetleges újr felhasználhatóságának megteremtése**

Adatkezelési terv – honnan kaphatunk információkat?

– MTA KIK

<http://openaccess.mtak.hu/>

– EU-H2020

<https://zenodo.org/record/2635768#.XaHJFfe8oUQ>

– ERC

<https://erc.europa.eu/content/erc-data-management-plan-template>

– openscience.hu

<https://openscience.hu/adatmenedzsment/>

Adatkezelési terv – hol kaphatunk segítséget az elkészítéshez?

- MTA KIK: [openaccess @ konyvtar . mta . hu](mailto:openaccess@konyvtar.mta.hu)
- HUNOR: [openaire @ lib . unideb . hu](mailto:openaire@lib.unideb.hu)
- Forduljon az intézményi könyvtárhoz!
- A Társadalomtudományi Kutatóközpont kutatóinak adatkezelési tervei a KDK közreműködésével készülnek. Segédletek is elérhetőek a TK KDK honlapján (pl. adatkezelési terv sablon, interjú hozzájárulási nyilatkozat, stb): <https://kdk.tk.mta.hu/adatmenedzsm>
[https://kdk.tk.mta.hu/uploads/files/Kutatasi_adatmenedzsm_ent_terv_segedlet-2019-12\(1\).docx](https://kdk.tk.mta.hu/uploads/files/Kutatasi_adatmenedzsm_ent_terv_segedlet-2019-12(1).docx)
<https://kdk.tk.mta.hu/uploads/files/adatkez-terv-sablon-2020-02.docx>

Külföldi, on-line

- DMP Online: <https://dmponline.dcc.ac.uk/>
- ARGOS: <https://argos.openaire.eu/home>
- Data Management Plan Catalogue (LIBER): <https://libereurope.eu/dmpcatalogue/>

Mire kell kitérnie egy adatkezelési tervnek?

- Adatok jellege, formátuma, mennyisége
- Hosszú távú megőrzés, egyedi azonosítók
- Kockázatok (pl. etikai, személyes adatok kezeléséből adódó)
- Hozzáférhetőség, felhasználási licenc
- Adatkezelés esetleges költségei
- Adatok értéke, felhasználhatósága más projektekben
- Nyilvános, projekten kívüli adatok használata
- Minden egyéb releváns körülmény

Az adatkezelési terv élő dokumentum - a projekt során folyamatosan frissíteni kell!

Az adatkezelési terv alternatívája: a szakterületi adatkezelési protokoll

Science Europe javaslat: Domain Data Protocol

[http://www.scienceeurope.org/media/nsxdyvqn/
se_guidance_document_rdmps.pdf](http://www.scienceeurope.org/media/nsxdyvqn/se_guidance_document_rdmps.pdf)

Adatok leírása

Az archivált adatokat csak akkor lehet felhasználni, ha megfelelő leírás tartozik hozzájuk (metaadatok).

- Szerzők (ORCID), projekt, támogatók (projektazonosítók)
- Az adatgyűjtés, megfigyelés célja
- Adatok létrejöttének dokumentálása, felhasznált műszerek
- Alkalmazott adatfeldolgozás
- Adatok kezeléséhez, megjelenítéséhez szükséges eszközök?
- Az adatokra alapozott v. a projektet ismertető publikációk
- Stb.

A DCC támogató anyagai

How to Develop a Data Management and Sharing Plan

<http://www.dcc.ac.uk/sites/default/files/documents/publications/reports/guides/How%20to%20Develop.pdf>

DCC Checklist for a Data Management Plan

<http://www.dcc.ac.uk/sites/default/files/documents/resource/DMP/DMP-checklist-flyer.pdf>

Kutatási adatkezelés – kutatói szokások, vélemények és igények felmérése

HUNOR – NKFI Hivatal kérdőív

NKFI Hivatal pályázati tapasztalatok szerint kutatási adatok keletkeznek: ~75%

HRDA – MTA KIK kérdőív

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSdh5l_cQhAKk5JUjtzPJHAdk_OqsfFsldlMRN5X0CHo7Q3v-g/viewform