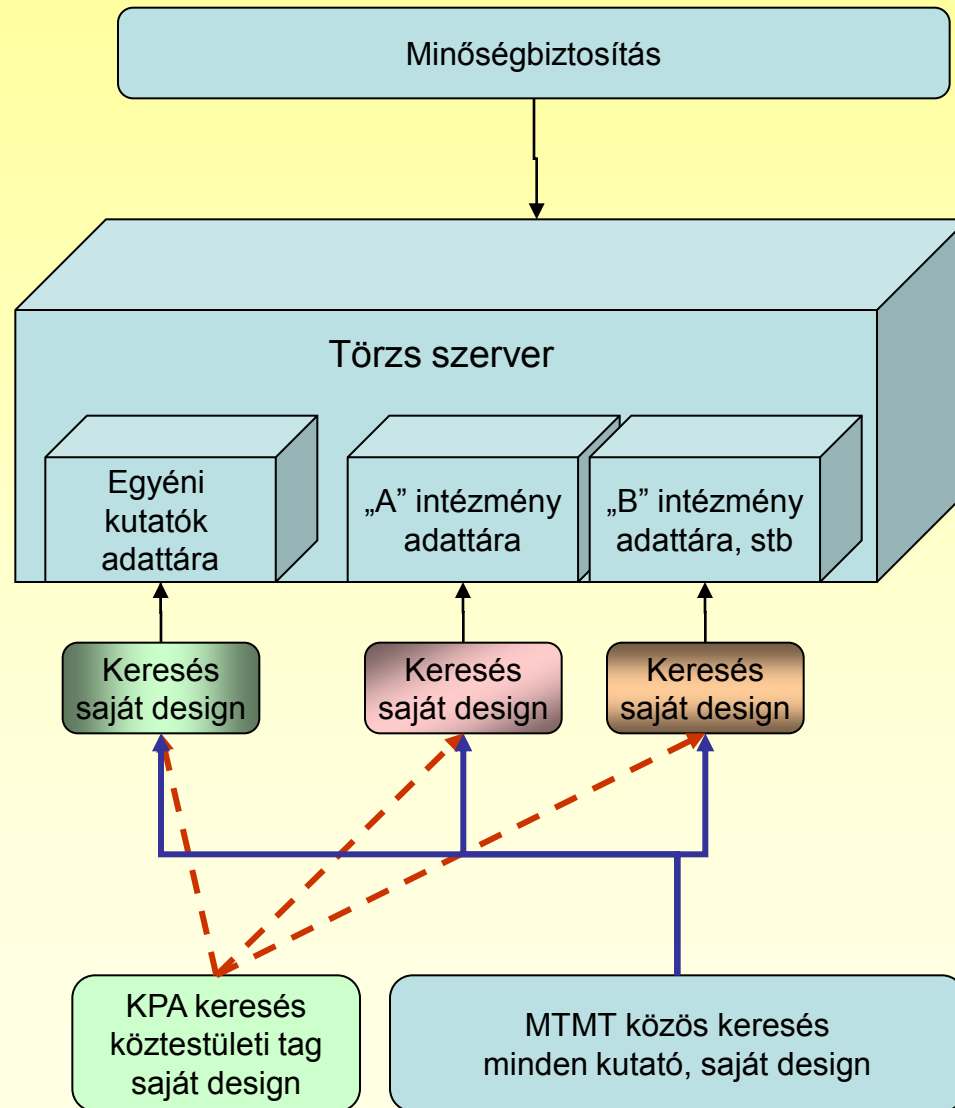


Magyar Tudományos Művek Tára

országos tudományos bibliográfia

Bibliográfiai adattárak rendszere



Lehetőségek

- Professzionális feltöltési technikák
- Átvétel magyar vagy külföldi Open Access repozitóriumokból
- Automatikus adat-összevetés nemzetközi adatbázisok adataival:
 - Medline,
 - Web of Science,
 - Scopus, Scirus
 - Google Scholar, stb
- adatkonverzió és feltöltés Word-ből kiindulva

Költségek

- Szervezési, bevezetési költségek
 - A szervezeten belüli feladatok
- Munkaerő szükséglet
 - kb.1 fő/1000 kutató, fenntartáshoz, könyvtáros képzettség
 - Példa: egy 60 fős kutatóintézetben 1 képzett könyvtáros 2-4 heti munkája feltölti az éves adatokat
 - Létrehozáshoz több erőforrás, attól függően, hogy visszamenőlegesen meddig tervezik kiépíteni.
 - Lehet szervezet specifikus
- Közös költségek
 - pontos megadásához később lesz adat
 - Üzemeltetési feltételektől függ
 - Minőség ellenőrzés
 - Internetes portál
 - Becslés: nagyobb szervezeteknél évi 1-5 millió Ft között,

Felhasználás

- Intézményi, tanszéki használat
 - évkönyvek , statisztikák
 - grafikonok, táblázatos összefoglalók
 - egyetemi tudományos teljesítmény beszámoló
 - egyetemi belső teljesítményértékelés
- Egyéni felhasználás
 - OTKA, MTA Bolyai ösztöndíj, MTA Doktora, tagjelöltség, NKTH, ODT akkreditáció, habilitáció, egyetemi tanári pályázat
 - „Kumulatív impakt”
 - Hirsch index

Szervezeti felépítés

