

# **Országos Könyvtárügyi Konferencia**

## **4. szekció – Innováció – kutatás – kutatásfejlesztés - eredmények**

2012. november 22-23.

Nagy Zsuzsanna, Corvinus Egyetem Központi Könyvtár

# 1. modul: Könyvtárak az innováció, a kutatások támogatásáért

## 1. Stratégiai keretek

### 1.1 EU- Horizon 2020 (Kutatási és innovációs keretprogram, 80 md €)

Digitális menetrend, ESFRI ütemterv és stratégia, ALLEA Open science for the 21st century → kutatási infrastruktúra (benne a könyvtár) kiemelt terület

alapelvek: tudomány fejlődése – nyitás és megosztás,  
közpénz – közhaszon

nyitott tudomány:

- nyílt hozzáférésű tartalom
- nyitott adat infrastruktúra
- nyitott kutatási kultúra

# 1. modul: Könyvtárak az innováció, a kutatások támogatásáért

## Könyvtári feladatok

- Repozitóriumok működtetése, elektronikus publikálás, kutatási adathalmazok kezelése (adat repozitóriumok), adatstruktúrák kialakítása és kezelése („data scientists” – új szakma), szabványosítási feladatok, kutatási e-infrastruktúra támogatása, interoperabilitás
- Kutatók személyes támogatása: szerzői és vagyoni jogok, felhasználási és újrahaználati licenc modellek, tudományos értékelési és minősítési rendszerek (indexek, mutatók), OA mandátumnak való megfelelés, nyílt hozzáférés finanszírozása (modellek kidolgozása, keretszerződések kiadókkal, finanszírozó testületekkel)

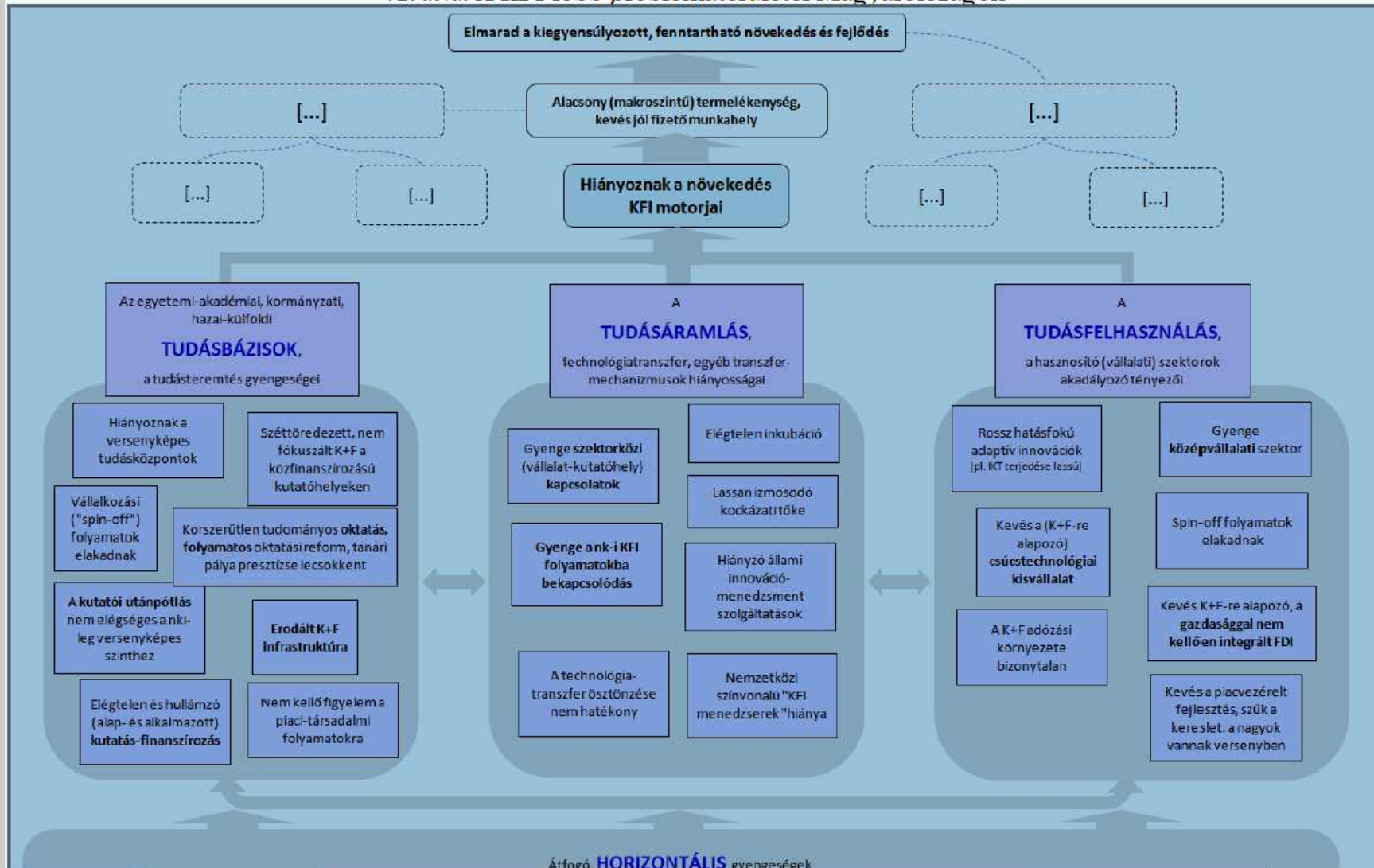
# 1. modul: Könyvtárak az innováció, a kutatások támogatásáért

1.2 Hazai – „Nemzeti Kutatás-fejlesztési és innovációs stratégia 2020” középpontban a vállalkozások, „a tudás előállítása, felhasználása és közöttük a tudás áramlása”

Könyvtári feladatok

- Egyetemi, kutatóhelyi tudásbázisok támogatása alapvető könyvtári szolgáltatásokkal
- Digitális írástudás fejlesztése (lakossági, iskolai, felsőoktatási)
- Tudomány és társadalom kapcsolata („nyílt prekompetitív és társadalmi innovációs együttműködések felkarolása”, „új web-alapú társadalmi innovációs megoldások terjesztése” crowd-sourcing, open innovation, science lab, stb.)

12. ábra: A KFI főbb problématerületei Magyarországon



# 1. modul: Könyvtárak az innováció, a kutatások támogatásáért

## 2. Jelenlegi működési környezet

2.1 szabályozási környezet ???

2.2 intézményrendszer, könyvtártípusok

országos szakkönyvtárak, vállalati könyvtárak, iskolai, stb.  
(együttműködés, munkamegosztás, specializálódás, know-how, munkakultúra)

2.3 központi szolgáltatások, központosítás (önkéntes – kötelező?)

MOKKA, ODR, EISZ, MTMT, (MANDA?)

előnyök: méretgazdaságosság, részben központi finanszírozás,  
szakértelem,

hátrányok: önálló döntés hiánya, beleszólási jogok, helyi politikához  
illesztés, feladatok és források feljebb kerülnek, munka  
komplexitása csökken

# 1. modul: Könyvtárak az innováció, a kutatások támogatásáért

## **3. A digitális információközvetítés kérdései**

3.1 OEDR (ELDORADO) (mikor, hogyan???)

3.2 digitális tananyagok, e-learning rendszerek - szerzői vagyoni jogok kezelése

3.3 e-könyvek kölcsönzése, eszközök, modellek – könyvtár?

## **4. Digitalizálás kérdései**

Europeana, Europeana Research, hazai kezdeményezések, pályázati lehetőségek, jogok, szabványok

# 1. modul: Könyvtárak az innováció, a kutatások támogatásáért

## 5. Képzettség, munkakultúra, társadalmi-környezeti beágyazottság

5.1 változó tudás, készségek, folytonos tanulás

5.2 változások elfogadása, előrelátás, kezdeményezés

5.3 nagyobb összefüggések, releváns szolgáltatások

## 6. Adatkezelés, marketing, közösségi média: olvasói adatok tömege, adatvédelmi szabályok szigorú betartása, de Facebook, Amazon, Google- jelenség, adatok önkéntes nyilvánossá tétele, személyre szabott, releváns szolgáltatások lehetősége