



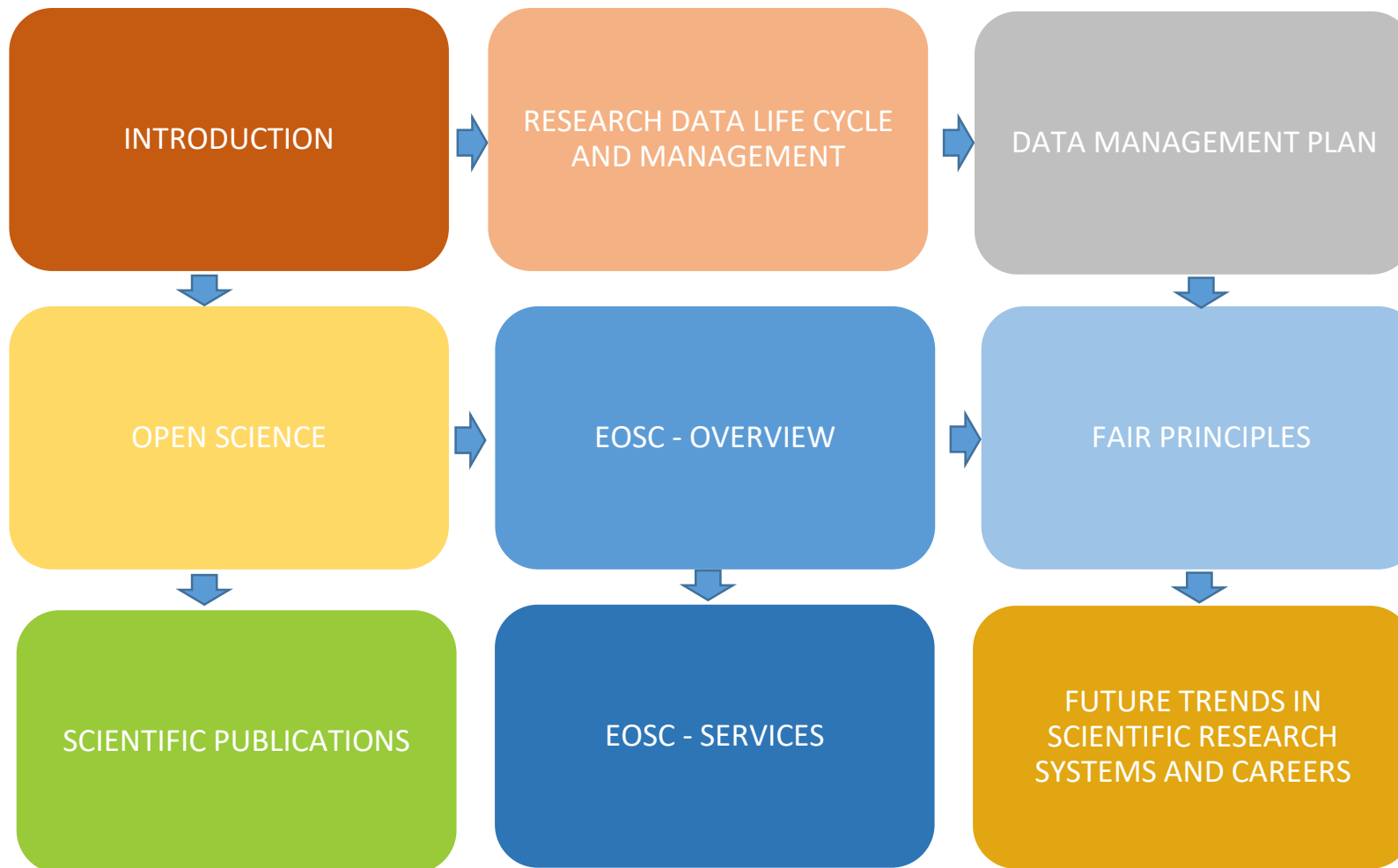
EOSC Champion

Szegedi Tudományegyetem

2021. 06.30.

Molnár Tamás, Hoczopán Szabolcs

EOSC Champion Tematika



Március

Május

Szeptember

November

Április

Június

Október

December

Bevezetés	Open Science	Scientific Publications	EOSC bevezetés	EOSC Services	RDM	FAIR irányelvek	Future Trends in Scientific Research Systems and Career Paths
Előkészületek	Általános ismertetés	Általános ismertetés	Általános ismertetés	Szolgáltatások 2 - a gyakorlatban	Kutatási adat életciklus	Általános ismertetés	A Nyílt Tudomány hatása a kutatói életpályára
Kutatói csoportok kialakítása	Különböző perspektívák (videók, interjúk)	Különböző perspektívák (videók, interjúk)	Különböző perspektívák (videók, interjúk)	EOSC Portál	Adatkezelési terv (DMP) – elmélet és gyakorlat	Különböző perspektívák (videók, interjúk)	Aktuális trendek
	Gyakorlati anyagok	Gyakorlati anyagok	Szolgáltatások 1 - bevezetés	Bekapcsolódás a „Training and Dissemination” eseménybe	Kutatói kérdőív	Gyakorlati anyagok	Wrap up, feedback Certificate?

- 🏆 Az EOSC Project Championok olyan kutatók, tudományos munkatársak, akik támogatják az EOSC és a NI4OS projekt által meghatározott főbb célokat, a Nyílt Tudomány ügyét és szívesen megosztják ezzel kapcsolatos elképzeléseiket szélesebb körben is saját intézményükben.
- 🏆 A Champion együttműködés 8 aktív hónapot ölel fel 2021 március 1. és december 31. között (július és augusztus hónapok kivételével)
- 🏆 Az együttműködés során a NI4OS- Europe projektben résztvevő KIFÜ-s munkatársak a Champion-ok számára támogatást nyújtanak angol nyelvű ismeretanyag összeállításával és havi rendszeres konzultációkkal

- 🏆 A Champion-ok a kapott anyagokat felhasználva megszervezik az ismeretek átadását informális kutatói csoportok kialakításával, írásos és szóbeli konzultáció formájában.
- 🏆 A javasolt idő ráfordítás kb. 16 óra havonta
- 🏆 Az elvégzett feladatokról rövid szöveges beszámoló lett összeállítva a KIFÜ számára

- 🏆 Havi tematikától függően más – más célcsoportot célzunk meg:
- 🏆 Végzősök, PhD hallgatók, aktív kutatók, kutatócsoportok, döntéshozók.
- 🏆 A tájékoztatók anyagával menet közben is rugalmasan igazodunk a célcsoport érdeklődési köréhez.
- 🏆 Igazodunk a korábbi, ill. a párhuzamos intézményi tájékoztatókhoz, képzésekhez.

- 🏆 A személyes találkozások továbbra sem megvalósíthatók.
- 🏆 Nehézkes az online kommunikáció.
- 🏆 Témánként változnak a célcsoportok.
- 🏆 Folyamatban lévő egyetemi modellváltás leköti az Egyetem energiáit.
- 🏆 Általában nehéz megszólítani a potenciális célcsoportokat.

- 🏆 A közvetlenül hasznot nem hajtó témákat nagyon nehéz népszerűsíteni.
- 🏆 Például az EOSC és az OPEN SCIENCE téma mérsékelt érdeklődésre tartott számot.
- 🏆 Ellenben a „hogyan publikáljunk” témakört óriási érdeklődés kísért minden célcsoportban.

The logo features a series of orange curved lines on the left, followed by the letters 'ei' in a grey sans-serif font. The letter 'i' has a thick orange vertical bar extending upwards from its top. Below 'ei' is the word 'attosecond' in a grey sans-serif font.

ei
attosecond

The logo consists of a blue geometric shape resembling a molecular structure or a network of nodes, followed by the text 'HUNGARIAN CENTRE OF EXCELLENCE FOR MOLECULAR MEDICINE' in white and blue capital letters.

HUNGARIAN
CENTRE OF EXCELLENCE
FOR MOLECULAR MEDICINE

Adatrepozitórium

The logo features a cluster of dark blue circles of varying sizes arranged in a roughly circular pattern, followed by the word 'CONTENTA' in a bold, dark blue, sans-serif font.

CONTENTA

Science Park Szeged

Köszönjük a figyelmet!

