

National Initiatives for Open Science in Europe

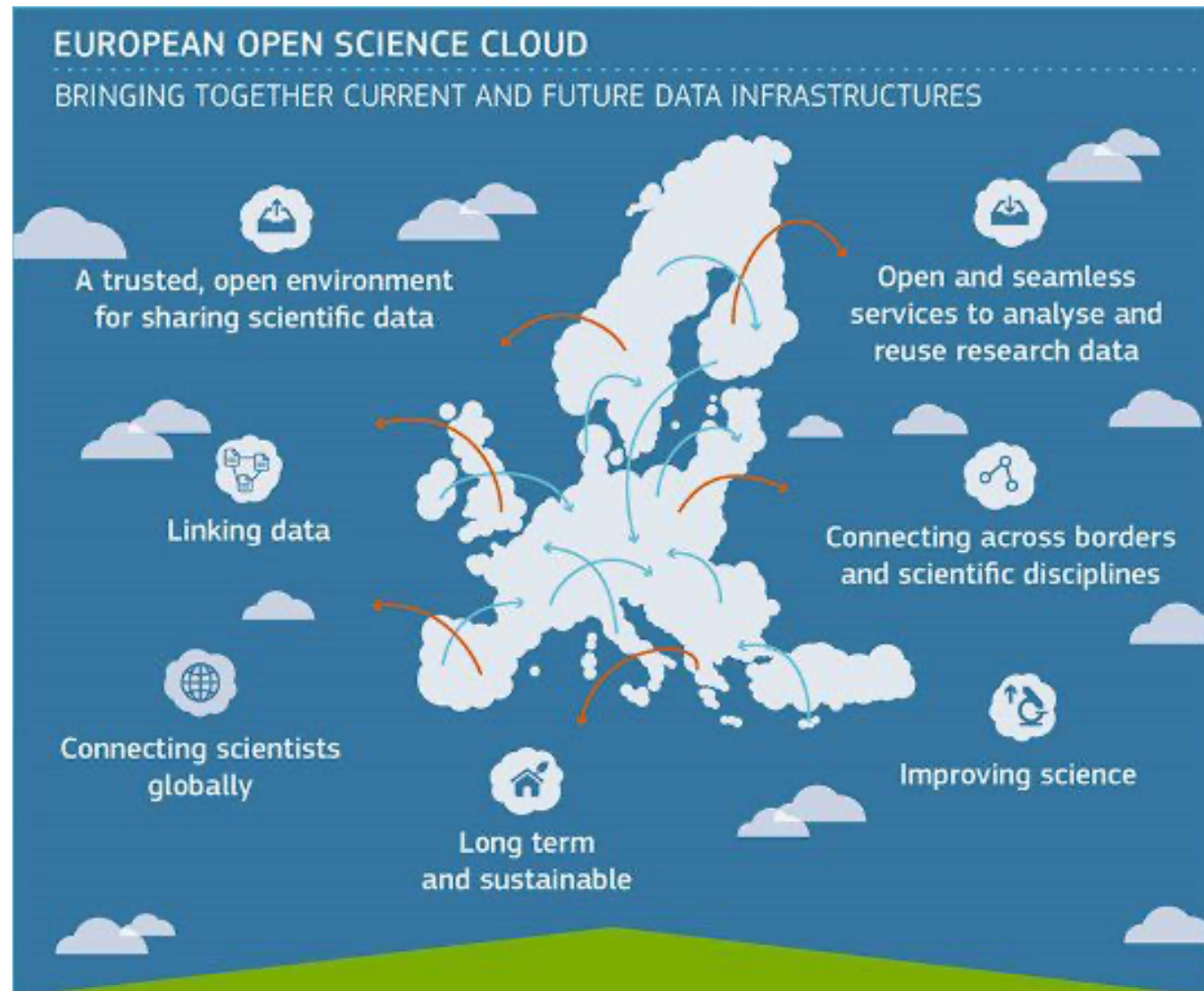
End User Training
Skopje, 24.-25.12.2020

Anastas Mishev, UKIM



- Улогата на EOSC е да им овозможи на европските научници во целост да можат да ги користат придобивките од науката базирана на податоци, нудејќи им:
- “1.7 million European researchers and 70 million professionals in science and technology a virtual environment with free at the point of use, open and seamless services for storage, management, analysis and re-use of research data, across borders and scientific disciplines”

2016 Communication on the “European Cloud Initiative”



- Име: National Initiatives for Open Science in Europe
- Кратенка: NIFOS-Europe (се чита “NIFOS”)
- Повик: INFRAEOSC-05 (b)
Coordination of EOSC-relevant national initiatives across Europe and support to prospective EOSC service providers - Research and Innovation Actions
- Вкупен грант од Европската комисија 5.599.475EUR
- 22 Партнери од 15 земји







Поддршка за развој и вклучување на Националните Иницијативи за Облакот за Отворена Наука во 15 држави учесници во проектот и нивно вклучување во EOSC системот за управување.



Промоција на EOSC и FAIR принципите низ истражувачките заедници и одржување на тренинзи за нив



Обезбедување техничка и поддршка за градење политики за обезбедувачите на тековни и нови сервиси и нивно интегрирање во EOSC

- 15 Национални Иницијативи за Облакот за Отворена Наука
- 20 генерички сервиси
- 20 тематски сервиси
- 15 репозиториуми
- 30 национални тренинзи (450 слушатели вкупно)
- 5 тренинзи на тренери
- 30 национални дисеминациски настани (600 учесници вкупно)
- 1 регионален настан (200 учесници)
- 3 главни научни области
- 3 множества на водичи за ORDM (Open Research Data Management)
- 6 алатки за ORDM
- 1 пре-продукциска околина

Време	Наслов	Презентер
24.12.2020, четврток		
10:00 – 10:10	Отворање на тренингот, цели и опфат	Анастас Мишев, ФИНКИ
10:10 – 10:40	Репозиториум на УКИМ	Војислав Сараќински, Филозофски Факултет
10:40 – 11:10	ArchiveSpace репозиториум на податоци	Љупчо Ристески, Институт за етнологија, ПМФ
11:10 – 11:40	Сервиси за компјутерска хемија	Бојана Котеска, ФИНКИ
11:40 – 12:00	OpenStack ФИНКИ облак	Војдан Ќорвезироски, ФИНКИ

Време	Наслов	Презентер
25.12.2020, петок		
10:00 – 10:10	Отворање вториот ден од тренингот, цели и опфат	Анастас Мишев, ФИНКИ
10:10 – 10:40	EOSC Портал	Соња Филипоска, ФИНКИ
10:40 – 11:10	Како да ги направите вашите податоци FAIR	Владимир Трајковиќ, ФИНКИ
11:10 – 11:40	Практична вежба за репозиториуми	Анастас Мишев, ФИНКИ
11:40 – 12:00	Прашања и одговори	Тимот на НИ4ОС-Европа

