

Serbi

Отворена наука у оквиру SAIGE пројекта

Пример радионице: Research Data Management
and Open Access

Матија Златар, Универзитет у Београду – Институт за хемију,
технологију и металургију

matija.zlatar@ihtm.bg.ac.rs

SAIGE

Serbia Accelerating
Innovation and
Growth Entrepreneurship



Република Србија
МИНИСТАРСТВО НАУКЕ,
ТЕХНОЛОШКОГ РАЗВОЈА И ИНОВАЦИЈА

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
ФОНД ЗА
ИНОВАЦИОНУ
ДЕЛАТНОСТ



Фонд за науку
Републике Србије



THE WORLD BANK
IBRD • IDA | WORLD BANK GROUP



#ЕУ
ЗА ТЕБЕ

ПРОЈЕКАТ АКЦЕЛЕРАЦИЈЕ ИНОВАЦИЈА И ПОДСТИЦАЊА РАСТА ПРЕДУЗЕТНИШТВА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ



Подршка реформи сектора науке и истраживања

- Институт за молекуларну генетику и генетичко инжењерство, Универзитет у Београду
- Институт за физику, Универзитет у Београду
- Институт за примену нуклеарне енергије ИНЕП, Универзитет у Београду
- Електротехнички институте Никола Тесла, Универзитет у Београду
- Институт за ратарство и повртарство, Нови Сад
- Институт за међународну политику и привреду
- Институт за кардиоваскуларне болести Дедиње
- Научни институт за прехранбене технологије, Универзитет у Новом Саду
- Институт друштвених наука, Београд
- Научни институт за ветеринарство „Нови Сад“
- Институт за биолошка истраживања „Синиша Станковић“, Универзитет у Београду
- Институт за медицинска истраживања, Универзитет у Београду
- Институт за мултидисциплинарна истраживања, Универзитет у Београду
- Археолошки институт, Београд
- Истраживачко-развојни институт за вештачку интелигенцију Србије, Нови Сад
- Институт за вирусологију, вакцине и серуме „Торлак“, Београд
- Институт за хемију, технологију и металургију, Универзитет у Београду
- Институт економских наука, Београд

Serbia Трансформација – реформа института

Ојачати

- Институционалне политике и процедуре
- Институционалне капацитете
- Организацију и процесе рада

Побољшати

- Ефикасност, ефективност, компетентност и капацитет особља
- Инфраструктуру

Повећати број:

- Пријава и добијених компететивних пројеката
- Патената и иновација

Универзитет у Београду
Институт за хемију технологију и металургију
Институт од националног значаја за Републику Србију



ОТВОРЕНА
НАУКА

Фебруар 2024

SAIGE

Serbia Accelerating
Innovation and
Growth Entrepreneurship



Република Србија
МИНИСТАРСТВО НАУКЕ,
ТЕХНОЛОШКОГ РАЗВОЈА И ИНОВАЦИЈА

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
ФОНД ЗА
ИНОВАЦИОНУ
ДЕЛАТНОСТ



Фонд за науку
Републике Србије



THE WORLD BANK
IBRD • IDA | WORLD BANK GROUP



#ЕУ
ЗА ТЕБЕ

Радионица: *Research Data Management and Open Access*, Машински факултет, 21 и 22 децембар 2023

Предавачи:

Матија Златар, ИХТМ

Ирена Њежић, Торлак

Милица Шевкушић, ИТН-САНУ

Зорица Јанковић, ИБИСС

Милица Нинковић, ИМИ

Обрад Вучковац, Винча

Љиљана Радосављевић, Институт за повртарство,

Смедеревска Паланка

Развој вештина и
компетенција за
отворену науку

Остваривање
принципа отворене
науке кроз
подршку развоју
компетенција



Институт техничких наука
САНУ



INSTITUT ZA POVRTARSTVO
smederevska palanka



Радионица: Research Data Management and Open Access, Машински факултет, 21 и 22 децембар 2023

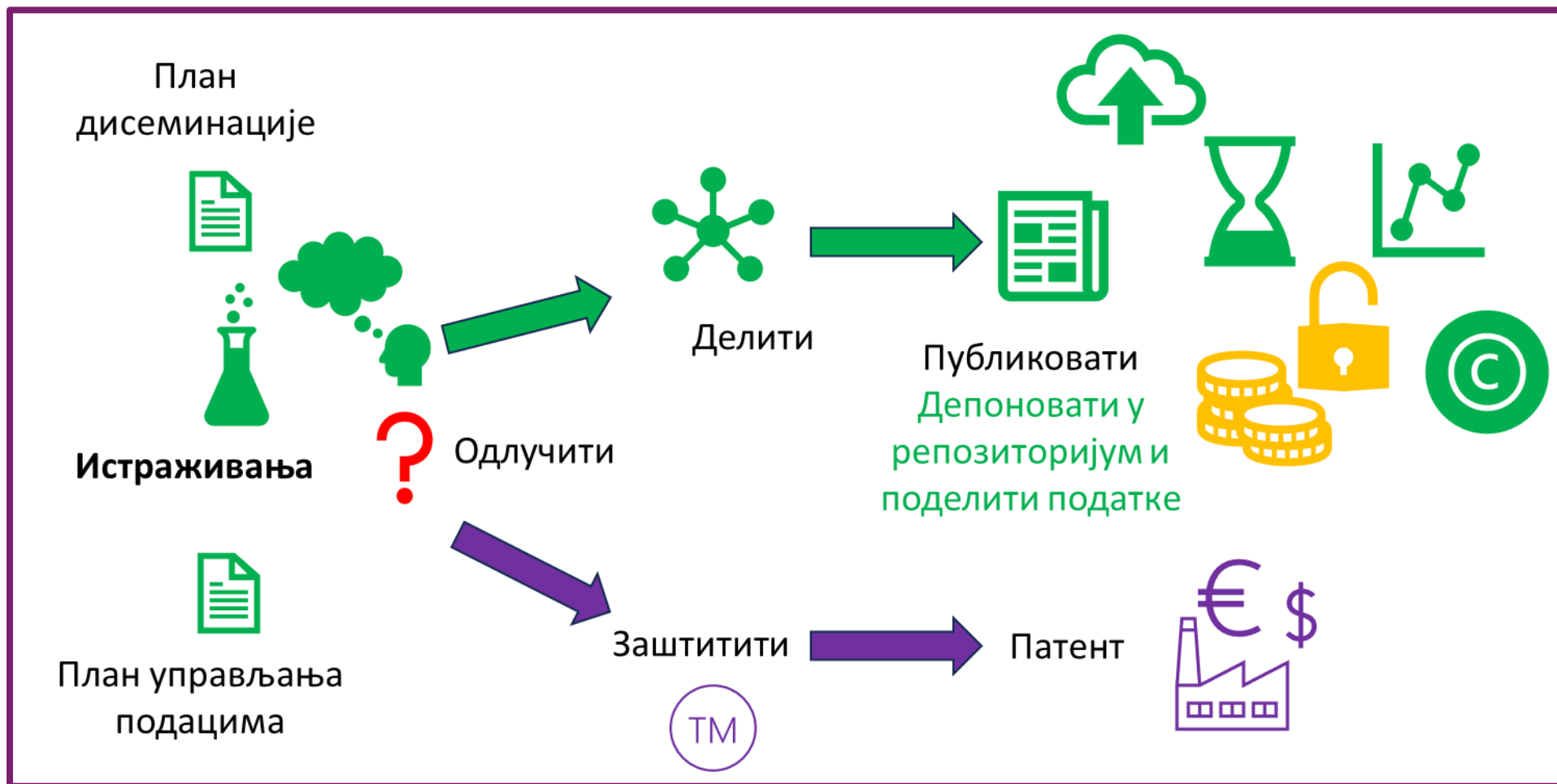
21.12.2023. 10-14h

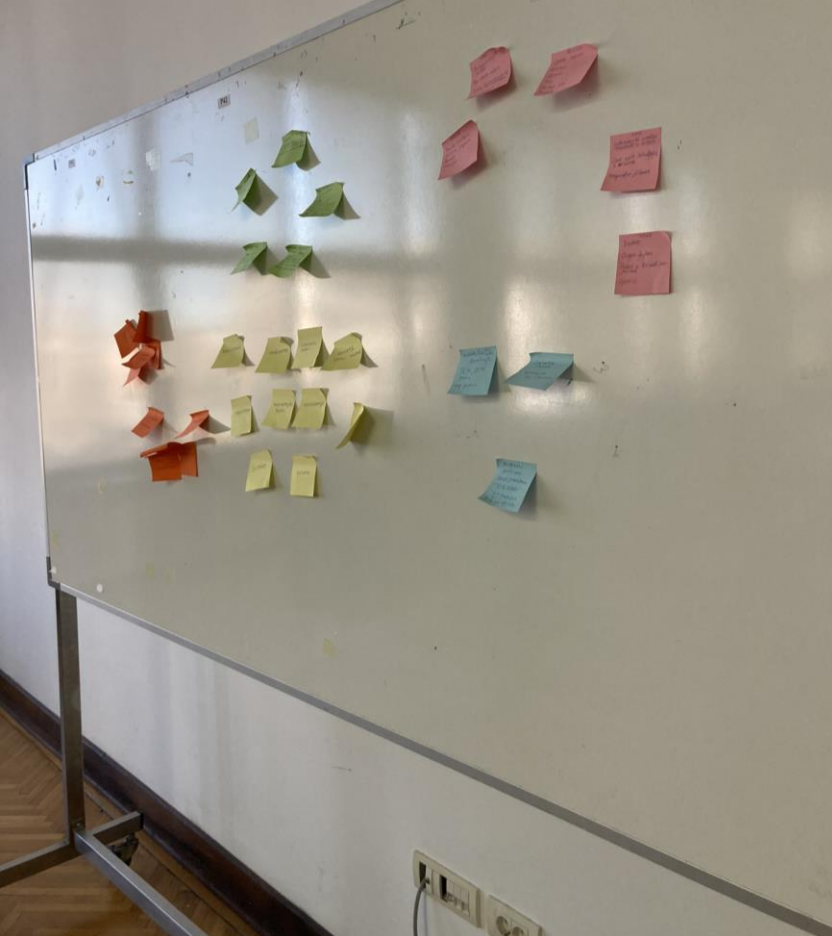
- *Ice breaker* (5 мин)
- Увод: Матија Златар о отвореној науци из угла истраживача (30 мин)
- Питања и дискусија (15 ин)
- FAIR принципи – Милица Нинковић (30+15 мин)
- Пауза (30 мин)
- Радионица (40 мин)
- Пауза (10 мин)
- RDM увод – Обрад Вучковац

22.12.2023. 10-14h

- *Ice breaker* (5 мин)
- Писање Плана управљања истраживачким подацима – Ирена Њежић (30 + 15 мин)
- Пауза (5 мин)
- Вежба (30 мин), пауза (30 мин)
- Осетљиви подаци – Милица Шевкушић (15 мин)
- Објављивање података – Зорица Јанковић (30 мин)
- Репозиторијуми – Љиљана Радосављевић (30 мин)
- Поуздани репозиторијуми и сертификација – Милица Шевкушић (30 мин)
- Закључци и дискусија – Матија Златар

Отворени подаци – максимално отворени и затворени колико мора



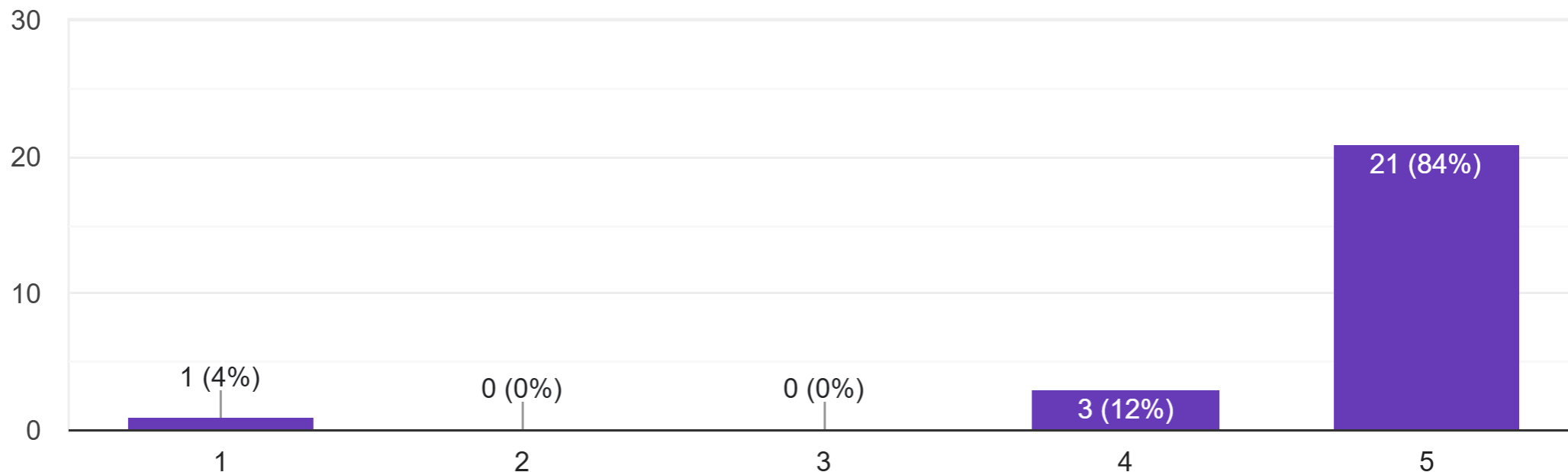


- 38 учесника
- 16 института и 4 факултета
- Истраживачи
- Библиотекари



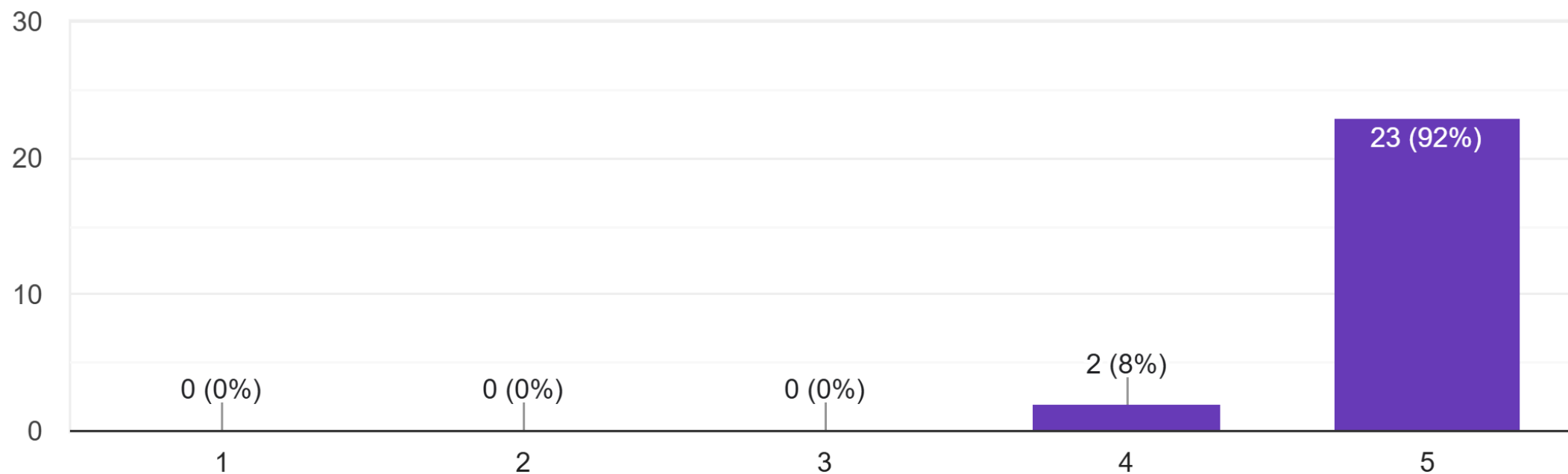
Koliko ste zadovoljni radionicom?

25 responses



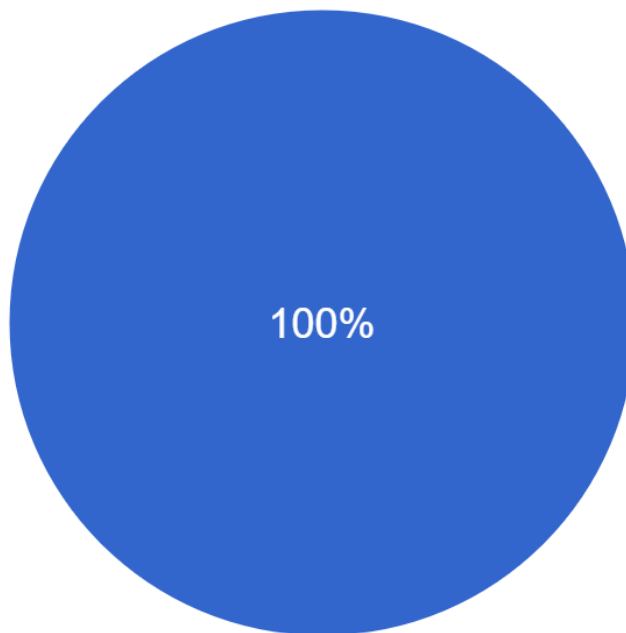
Da li je radionica ispunila Vaša oĉekivanja?

25 responses



Da li biste i ubudiće pohađali ovakve radionice?

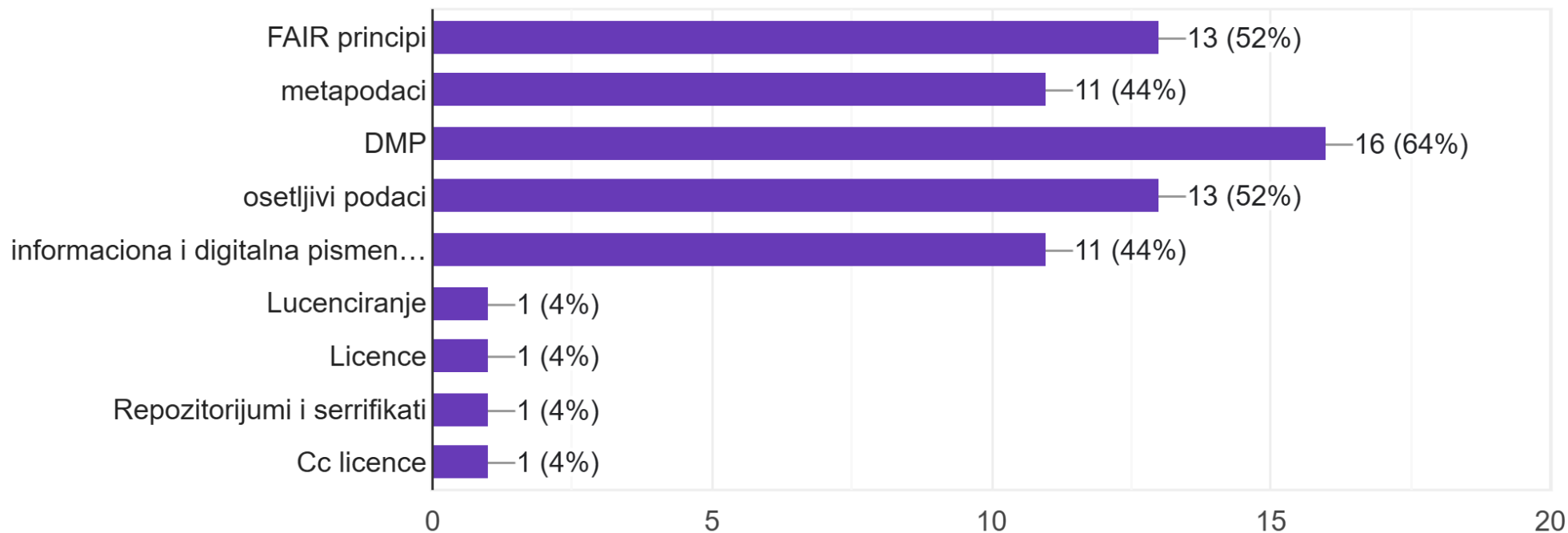
25 responses



● Da
● Ne

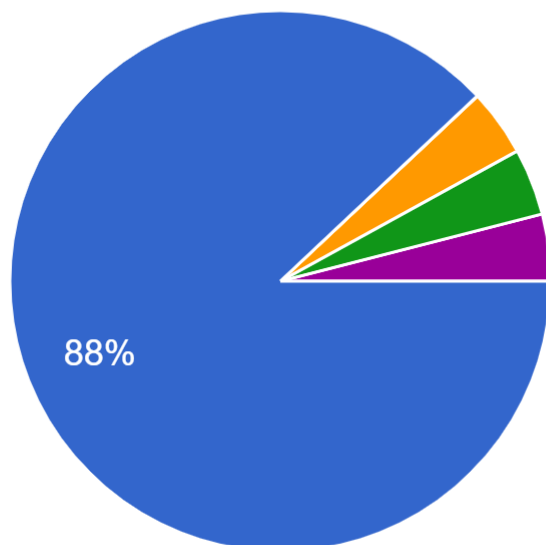
O kojim temama biste želeli da saznate više? (obeležite sve relevantne odgovore)

25 responses



Da li je tokom radionice bilo dovoljno vremena da se obrade teme o kojima je bilo reči?

25 responses



- Da
- Ne
- Jako puno raznovrsnih tema, za prvu informaciju odlično, ali treba više vremena za sve detaljno
- Jeste, ali uvek može još, široke su teme
- Mislim da su potrebna 22 dana najmanje da se sve obradi, a ne 2 :)

Šta smatrate najvrednijom informacijom koju ste naučili i poneli sa ove radionice? slobodan tekst

25 responses

Sistematizacija znanja

Podaci o FAIR principima, repozitorijumima, osetljivim podacima.

Sve

Značaj i funkcija repozitorijuma, kao i različiti tipovi repozitorijuma

Otvoreni podaci

Fair principi

Informacije u vezi sa obradom poverljivih podataka

Da su uzorci deo data managementa

Znacaj DMP

Sugestije i komentari

10 responses

Svakako nastaviti i produbiti

I dalje organizovanje ovakvih radionica.

Hvala svima na divnoj organizaciji i trudu koji ste ulizili u organizaciju ove radionice.

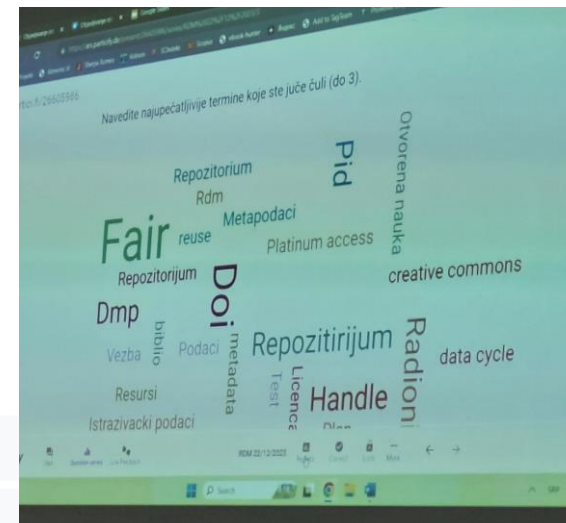
Pohvale za predavače

Sa većinom pojmova sam se prvi put susrela. Puno informacija je prošlo kroz glavu, bilo bi dobro jos jednom ponoviti radionicu.

Drago mi je sto sam bila prisutna na ovoj radionici i volela bih ucestvovati u daljim radionicama. Svi predavaci su strucnjaci u svojoj oblasti, pohvale za sve!!! Bravo!

Hvala vam na radionici. Radujem se da učestvujem u vašim sledećim radionicama.

Koristile bi mi dodatne instrukcije, radionice i prakticni protokoli tipa korak 1., 2., 3. itd. kako postupati sa dobijenim podacima, narucito osetljivim!/ Licnim.





22. ДЕЦЕМБАР 2023.

**SAIGE: РАДИОНИЦА О
УПРАВЉАЊУ ИСТРАЖИВАЧКИМ**

Шта даље?

- Радионице, форуми, обуке

За кога?

- Управа, истраживачи, библиотекари

Исходи:

- Разумевање отворене науке, практични аспекти институционалних политика, однос OS/IPR, отворена наука у Horizon Europe програму

This activity was funded through the financial support of the Serbia Accelerating Innovation and Entrepreneurship (SAIGE) Project, a joint investment by the Republic of Serbia, Ministry of Science, Technological Development and Innovation, the World Bank and the European Union.

Disclaimer: The statements, opinions and data contained in this presentation are solely those of the individual author(s) and contributor(s) and not of the SAIGE Project. The SAIGE Project disclaims responsibility for any use that may be made of the information contained therein.