

Успостављање Мреже за репродуцибилну науку у Србији

Корак ка отвореној науци и ригорозним истраживачким праксама



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

matija.zlatar@ihtm.bg.ac.rs

Дан отворене науке V, 05/11/2024

TIER2 Award: Establish a Reproducibility Network in your country

Aim: to foster the creation of three new Reproducibility Networks (RNs) in “Horizon Europe Widening participation” countries.

Први позив – лето 2023; 4 апликације из 2 земље.
Добитници: Грузија и Украјина

Други позив – пролеће 2024

6 апликација из 6 земаља:

Летонија, Јерменија, Турска, Грчка, Босна и Херцеговина, Србија

3 рецензије (German-RN, Danish-RN, Tier2)

Добитник: **Србија**

“not only was their passion very clear but [so was] their explanation as to why it is important for their country”.

“They demonstrated extensive knowledge of challenges and barriers that they could face in their activities. Yet, they proposed interesting solutions evidencing dedication”.

“They demonstrated a clear commitment to addressing Open Science and reproducibility including and beyond the natural sciences. Sometimes subjects such as the humanities or arts can be overlooked in this area – so it was great to see the applicants extend a hand towards bringing in those subjects on the conversation regarding Open Science and reproducibility”.

Конзорцијум:

- Матија Златар - ИХТМ
- Бојана Гавриловић, Љиљана Радосављевић - Институт за повртарство, Смедеревска Паланка
- Ивана Динић, Милица Шевкушић - ИТН-САНУ
- Маријана Петковић, Обрад Вучковац - Винча
- Станислава Станојевић, Ирена Њежић - Торлак
- Надица Миљковић - ЕТФ
- Александра Лазић, Љиљана Лазаревић Валерјев - Философски факултет
- Милица Нинковић - ИМИ
- Биљана Глишић - ПМФ, Крагујевац



Визија

- Да Србија буде у светском врху по **квалитету** науке, а нарочито у спровођењу и промовисању ригорозних, транспарентних и репродуцибилних истраживања.

Циљ

- Подстицање културне промене у српској истраживачкој заједници, давањем приоритета **репродуцибилности, отвореној науци и научном интегритету.**

Задатак

- Промоција ригорозне истраживачке праксе
- Подстицање интердисциплинарне сарадње
- Повећање поверења у науку

Планиране активности

- Обуке и подршка
- Конференције, семинари, радионице, форуми
- *Online* ресурси
- Интегрисање отворене науке, репродуктивности и инклузивних политика у институције и образовање



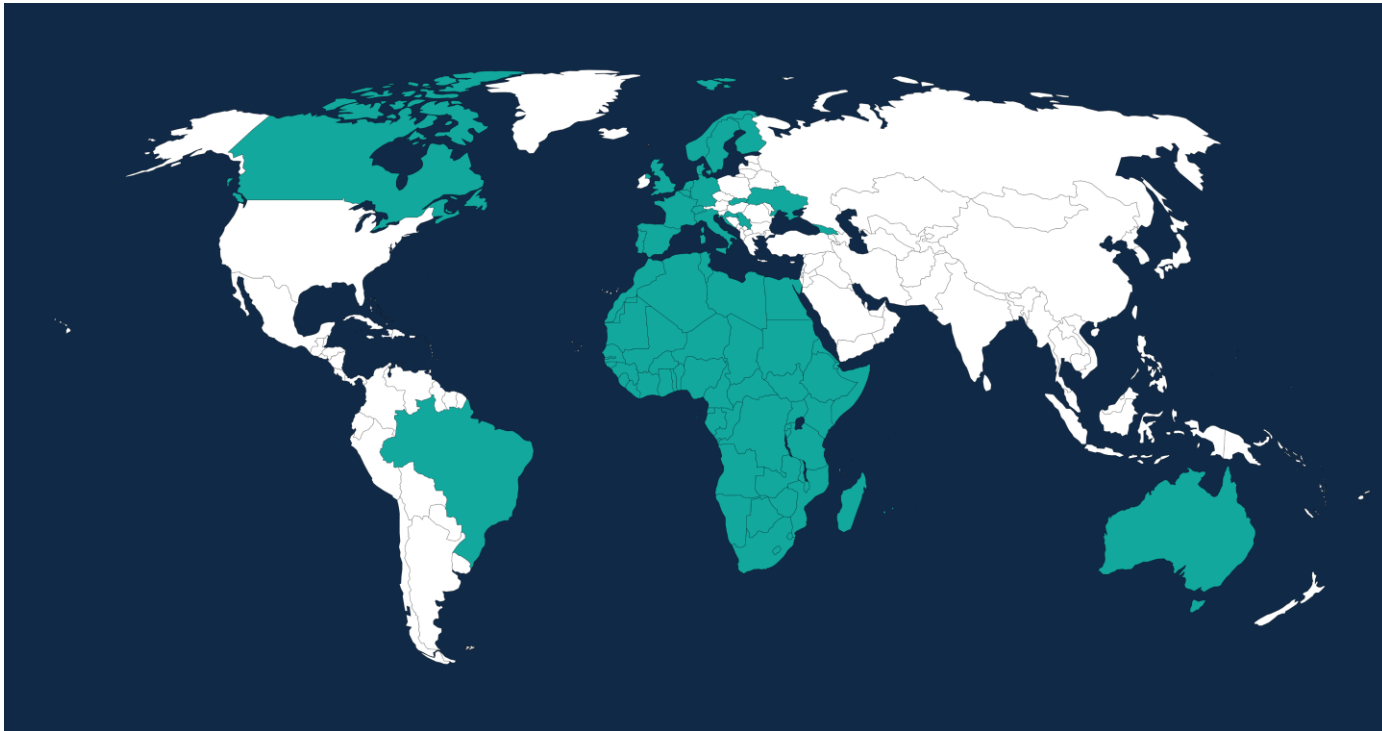
Национални утицај

- Залагање за високо квалитетна истраживања – национални центар
- Олакшати успостављање дијалога и сарадње унутар научне заједнице и међу различитим заинтересованим странама.
- Унапредити методологије истраживања и целокупно истраживачко окружење



Глобална сарадња

- Везе са међународним мрежама за репродуцибилну науку



Планови

- Организација и проширење мреже
- Комуникациони канали
- Дизајн обука, обуке и тренинзи
- *Train-the-trainers*
- Дисеминација и умрежавање
- Успешне приче
- Прва **РС-РН** конференција – мај/јун 2025





The Serbian Reproducibility Network received seed money through the ‘TIER2 Award for Establishing a Reproducibility Network’. TIER2 is funded by the European Union’s Horizon Europe research and innovation programme under grant agreement No 101094817. Views and opinions expressed are those of the author(s) only and do not necessarily reflect those of the European Union or the European Research Executive Agency (REA). Neither the EU nor REA can be held responsible for them.

