

PATVIRTINTA

Lietuvos mokslo tarybos pirmininko 2025 m. spalio 17 d. įsakymu Nr. V-453,
Lietuvos mokslo tarybos pirmininko 2025 m. lapkričio 6 d. įsakymu Nr. V-486
(suvestinė redakcija)

Gamtos mokslų srities 2024 metais paskelbtų ir Lietuvos universitetų ir mokslinių tyrimų institutų pateiktų vertinti svarbiausių¹ tarptautinių projektų atitikties įvertinimo rezultatai

| Eil. Nr. | Mokslo ir studijų institucija² | Vertinamojo objekto (VO) unikalus Nr. | VO rūšis³ | Pavadinimas | Vykdymo (koordinavimo) laikotarpis 2024 m., mėnesiais | Institucijai tekusi VO formalioji vertė, taškais |
|-----------------|--|--|-----------------------------|---|--|---|
| 1.* | KTU | 7610896 | 9.92. | Centre of Excellence of AI for Sustainable Living and Working (SustAInLivWork) | 12,00 | 13,00 |
| 2.† | KU | 8580949 | 9.91. | Retrofitting of fishing fleets with low payback time and easy to deploy solutions for footprint and GHG emissions reduction | 7,61 | 16,49 |
| 3.‡ | VDU | 7753785 | 9.92. | Creation of the centre of excellence in smart forestry (Forest 4.0) | 6,00 | 6,50 |
| 4. | VU | 8494575 | 9.91. | BACH The molecular suite of shell Bio- & ArCHaeochromes | 10,03 | 21,73 |

* Eilutės Nr. 1 pakeitimai: Nr. V-486, 2025-11-06;

† Eilutės Nr. 2 pakeitimai: Nr. V-486, 2025-11-06;

‡ Eilutės Nr. 3 pakeitimai: Nr. V-489, 2025-11-06.

| | | | | | | |
|-----------------|-----|---------|-------|--|-------|-------|
| 5. [§] | VU | 8494593 | 9.92. | Pan-European Network for Neuroscience Research Infrastructure and Strengthening of Support capacities (PANERIS) | 8,03 | 8,70 |
| 6. | VU | 8506272 | 9.91. | ENTWINE Outcomes of plant invasions in deadwood fungi and insect communities | 9,02 | 19,54 |
| 7. | VU | 7603015 | 9.93. | Profile nucleases and Repurpose Off-Targets to Expand Gene Editing (PROTEGE) | 12,00 | 40,00 |
| 8. | IMC | 5701531 | 9.92. | Twinning for Promoting Excellence, Ability and Knowledge to develop novel approaches for targeting inflammatory and degenerative age-related joint diseases (TWINFLAG) | 12,00 | 13,00 |

¹ Tų, kurie patenka į trečiojoje išnašoje išvardytus;

² KTU – Kauno technologijos universitetas, KU – Klaipėdos universitetas, VDU – Vytauto Didžiojo universitetas, VU – Vilniaus universitetas, IMC – Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Inovatyvios medicinos centras;

³ Formaliojo universitetų ir mokslinių tyrimų institutų mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros, meno veiklos vertinimo aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos švietimo, mokslo ir sporto ministro 2021 m. rugsėjo 2 d. įsakymu Nr. V-1593, 3 priedo 9-11 darbų rūšių atitikmenys, pagal sistemos „Vieversys“ numeraciją: 9.91. – Europos Sąjungos bendrųjų mokslinių tyrimų ir inovacijų programų projekto, kuriame vykdoma MTEP (išskyrus Europos mokslinių tyrimų tarybos dotaciją), koordinavimas; 9.92. – Europos Sąjungos bendrųjų mokslinių tyrimų ir inovacijų programų projekto, kuriame tiesiogiai nevykdoma MTEP, koordinavimas; 9.93. – Europos mokslinių tyrimų tarybos dotacijos laimėjimas.

[§] Eilutės Nr. 5 pakeitimai: Nr. V-486, 2025-11-06.