



Finansuoja
Europos Sąjunga
NextGenerationEU



Mykolas Romeris
universitetas



NAUJOS KARTOS
LIETUVA

*Project „Misijomis grįstų mokslo ir inovacijų programų
įgyvendinimas“ (Project Nr. 02-002-P-0001) report*

Project name: EPMwDC

Responsible/Implementation partner (-s): MRU

Action result: EPMwDC Mokslinio tyrimo rezultatų viešinimas



Finansuoja
Europos Sąjunga
NextGenerationEU



Mykolas Romeris
universitetas



NAUJOS KARTOS
LIETUVA

Table of Contents

A. Straipsniai.....	3
B. Konferencijų, seminarų pranešimai.....	3
C. Projekto veiklų pristatymas renginiuose.....	4
D. Kita sklaida	4

Nepriklausomų tyrimų rezultatai buvo perduoti tiek projekto partneriams, tiek ir plačiajai visuomenei pasinaudojant šiomis priemonėmis:

- Publikuojant straipsnį atviros prieigos tarptautiniame žurnale su citavimo indeksu;
- Skaitant pranešimus tarptautinėse konferencijose ir publikuojant konferencijos pranešimų medžiagos leidiniuose;
- Skaitant pranešimus tarptautiniuose seminaruose;
- Dalyvaujant mokslo populiarinimo laidose;
- Pavešinant mokslinių tyrimų rezultatus projekto interneto svetainėje: <https://www.mruni.eu/misija-saugi-ir-itrauki-e-visuomene-02-002-p-0001/>

Mokslo tyrimų sklaida yra neatsiejama EPMwDC projekto sudedamoji dalis. Kadangi projektas sprendžia ne tik technologines, bet ir teisinio reguliavimo, duomenų apsaugos, paskatų bei sociotechninės sąveikos problemas, sklaida planuota ne vien techniniame ar akademiname lygmenyje. Ji apėmė įvairių sričių auditorijas – nuo kibernetinio saugumo ekspertų ir mokslininkų iki teisės praktikų, reguliuotojų, valstybinių institucijų ir verslo sektoriaus atstovų.

A. Straipsniai

- **Mokslinis straipsnis “Regulatory compliance, privacy, and cybersecurity challenges in the development of real-time espionage monitoring and prevention systems”**
 - Žurnalas: International Journal of Information Security, Springer, Q2
 - <https://link.springer.com/journal/10207>
 - Autoriai: Giedrė Sabaliauskaitė, Andrius Paskauskas, Raminta Matulytė, Evaldas Bružė
 - Pateikimo data: 2026 m. vasario mėn.
 - Priėmimo spausdinti data: 2026 m. balandžio mėn.
 - Straipsnis 95% siejasi su projekto veiklomis.

B. Konferencijų, seminarų pranešimai

- **AESIN Conference 2025 – The Future is Electronic: From AI to Power, birželio 19 d., Warwick, Jungtinė Karalystė**
 - Nuoroda į renginį: <https://aesin.org.uk/conference/>
 - 14:00 – 14:30 val., Giedrė Sabaliauskaitė, kartu su Siraj Shaikh ir Barney Smith skaitė pranešimą “Masterclass: Cyber Risk Assessment for Autonomous Vehicle Trials: The SAMS Experience”
 - Šis pranešimas buvo apie šiuolaikinių IT sprendimų, kurie naudoja Dirbtinį Intelektą, kibernetinio saugumo užtikrinimą, atitinkant etinius ir reguliacinius reikalavimus.
 - Pranešimas 50% siejasi su projekto veiklomis.
- **Luhmann Conference 2025, rugsėjo 9-12 d., Cambridge, Jungtinė Karalystė**
 - Nuoroda į renginį: <https://luhmannconference.com/>
 - Rugsėjo 9 d., 17:50 – 18:30 val., Giedrė Sabaliauskaitė kartu su Sergio Jofre skaitė pranešimą "Anticipation in the context of Complex Systems: Is it Possible or are we Just Guessing?"
 - Šis pranešimas buvo apie šiuolaikinių technologinių sistemų socialinius ir etinius aspektus.
 - Pranešimas 20% siejasi su projekto veiklomis.
- **Human and More-Than-Human Futures: Innovating Technologies for Coexistence** 2025, spalio 9-10 d., Vilnius-Kaunas, Lietuva.



- Nuoroda į renginį <https://lithuanianconsortium.vdu.lt/human-and-more-than-human-futures-innovating-technologies-for-coexistence/>
- spalio 10 d. 14:00 – 17:00 Evaldas Bružė, Andrew Paškauskas dalyvavo grupinėse sesijose, įskaitant “From Sensing to Resilience Building Livable Cities for Human and More-than-human Futures” ir “The Future of DSR (Defence, Security, and Resilience)”
- Dalyviai dalinosi tyrimų įžvalgomis apie informacinę gynybą, kibernetinį saugumą, dvigubos paskirties inovacijų vystymą ir su tuom susijusius technologinių sistemų socialinius ir etinius aspektus.
- Šio projekto veikloms diskutuoti buvo skirta ~20% turinio.

C. Projekto veiklų pristatymas renginiuose

- **MRU Mokslo ir inovacijų savaitė, 2025 m. spalio 13-17 d.**
 - Nuoroda į renginį: <https://www.mruni.eu/mokslas/mokslo-ir-inovaciju-savaite/>
 - Spalio 14 d., 13:00 – 14:00 val., vyko pristatymas „Projekto „Misijomis grįstų mokslo ir inovacijų programų įgyvendinimas“ uždavinys: teisiniai, etikos ir reguliaciniai iššūkiai vystant saugumo srities technologines inovacijas, įgyvendinant misiją „Saugi ir įtrauki e. visuomenė“ / lekt. Raminta Matulytė, Evaldas Bružė. L-102 aud. (Didlaukio g. 55, Vilnius)
 - Pranešimo metu pristatyti 5 projektai. Šio projekto veikloms pristatyti buvo skirta ~20% pranešimo turinio.
- **Beyond the Hype: AI That Actually Works for Business 2025, spalio 20 d., Vilnius, Lietuva.**
 - Nuoroda į renginį <https://www.eventbrite.com/e/beyond-the-hype-ai-that-actually-works-for-business-tickets-1743668362009>
 - spalio 20 d. 10:00 – 13:00 Evaldas Bružė dalyvavo „practical AI insights on law, privacy & real frameworks to turn ideas into business results.“ grupinėse sesijose apie saugumo inovacijų vystymą ir su tuom susijusius technologinių sistemų socialinius ir etinius aspektus.
 - Šio projekto veikloms buvo skirta ~20% turinio.

D. Kita sklaida

- **Cyber Pusryčiai, 2024 m. lapkričio 28 d., Vilnius**
 - Nuoroda į renginį <https://www.nksc.lt/cyberpusryciai.html>
 - 2025 lapkričio 28 d. Evaldas Bružė dalyvavo “Mažų ir vidutinių įmonių pasirengimas kibernetinio saugumo iššūkiams” renginyje apie MVĮ saugumo tendencijas, inovacijų vystymąsi ir su tuom susijusius technologinių sistemų socialinius pokyčius.
 -
- **Ateities Architektai, 2025 m. kovo 03 d., Vilnius**
 - Nuoroda į renginį <https://www.youtube.com/watch?v=e89nY-a9HXE>
 - 2025 kovo 3 d. 09:30 – 10:30 val. Evaldas Bružė dalyvavo “Kibernetinio saugumo spragos ir grėsmės valstybei: kiek tai susiję?” laidoje apie saugumo tendencijas, inovacijų vystymąsi ir su tuom susijusius technologinių sistemų socialinius pokyčius.
- **4th National Cyber Security and Resilience Forum, 2025 m. spalio 22 d., Vilnius**
 - Spalio 22 vyko vienas prestižiškiausių kibernetinio saugumo ir atsparumo renginių Lietuvoje – 4-asis Nacionalinis kibernetinio saugumo ir atsparumo forumas, kurį organizavo asociacija „INFOBALT“ bendradarbiaudama su Krašto apsaugos ministerija, Užsienio reikalų ministerija ir Nacionaliniu kibernetinio saugumo centru.

- Europai susiduriant su vis sudėtingesne kibernetinių grėsmių aplinka, ES lygmens teisės aktai, įskaitant NIS2 direktyvą, keičia tiek viešojo, tiek privačiojo sektorių pasirengimo ir reagavimo tvarką. Šiame renginyje buvo nagrinėjama, kaip Lietuva derina savo nacionalinę kibernetinio saugumo strategiją su šiomis besiformuojančiomis sistemomis.
- Giedrė Sabaliauskaitė buvo pakviesta dalyvauti į šį renginį kaip ekspertė. Renginio metu ji aptarė su kitais dalyviais mokslinius tyrimus, atliekamus šio projekto rėmuose.
- **GovTech Leaders 2025 konferencija, 2025 m. spalio 23 d., Vilnius**
 - Ši konferencija buvo skirta nustatyti ir aptarti pagrindines dilemas, kylančias dėl GovTech sprendimų diegimo viešajame sektoriuje, bei paskatinti dialogą tarp skirtingų sektorių atstovų.
 - 15:45–16:15 Diskusija inicijuota Mykolo Romerio universiteto: Dirbtinio Intelektu varomas viešasis sektorius: reguliavimo, inovacijų ir įgyvendinimo iššūkiai.
 - Giedrė Sabaliauskaitė buvo pakviesta dalyvauti į šį renginį kaip ekspertė. Renginio metu ji aptarė su kitais dalyviais mokslinius tyrimus, atliekamus šio projekto rėmuose.
- **Hybrid Operations: Lithuania-centred Complex Trans-Baltic Scenario, 2025 m. lapkričio 27 d., Vilnius.**
 - Šis renginys organizuotas kartu su JRC Europe. Jo metu buvo supažindinama su naujausiomis saugumo grėsmių analizės metodikomis ir normatyviniais modeliais bei vykdomos demonstracinės pratybos (angl. Tabletop exercise). Renginys orientuotas į savo sričių profesionalus iš saugumo, teisėsaugos ir gynybos sektorių apimančius technologinius, tiek reguliacinius, tiek politikų lygmenis.
 - Dalyvavo Raminta Matulytė, Evaldas Bružė.



**Finansuoja
Europos Sąjunga**
NextGenerationEU



**Mykolo Romerio
universitetas**



**NAUJOS KARTOS
LIETUVA**

Editor

<<Main Editor>>

Contributors

Evaldas Bruže (MRU)

Giedrė Sabaliauskaitė (MRU)

R. Andrew Paskauskas (MRU)

Tomas Lavišius (MRU)

Saulius Kvedaravičius (MRU)

Reviewers

Evaldas Bružė (MRU)

Giedrė Sabaliauskaitė (MRU)

R. Andrew Paskauskas (MRU)

Tomas Lavišius (MRU)

Saulius Kvedaravičius (MRU)

Disclaimer

The information in this document is provided “as is”, and no guarantee or warranty is given that the information is fit for any particular purpose. The content of this document reflects only the author’s view. The users use the information at their sole risk and liability.