

# JRC: NCP ACTIVITIES FOR UKRAINIAN PARTICIPANTS



Любомир Никируй,  
НКП «Об'єднаний дослідницький центр»

Прикарпатський національний  
університет імені Василя Стефаника

[Lyubomyr.Nykyruy@pnu.edu.ua](mailto:Lyubomyr.Nykyruy@pnu.edu.ua)

Об'єднаний дослідницький центр ( JRC ) – це науково-інформаційна служба Європейської комісії , яка залучує вчених для проведення досліджень з метою надання незалежних наукових порад і підтримки політики Європейського Союзу (ЄС).

The Joint Research Centre is organised into seven institutes at five different locations:

- *Institute for Reference Materials and Measurements (Geel, Belgium)*, which works on European standards and the harmonization of reference materials and methodologies.
- *Institute for Transuranium Elements (Karlsruhe, Germany)*, which carries out research on management of nuclear waste and provides scientific and technological support for nuclear safeguards.
- *Institute for Advanced Materials (Petten, Netherlands)*, which works on materials and operates the High Flux Reactor for the Dutch, German and French authorities.
- *Institute for Systems Informatics and Safety (Ispra, Italy)*, which contributes to a number of Community policy areas concerned with safety.
- *Environment Institute (Ispra, Italy)*, which focuses on aspects of environmental policy.
- *Institute for Space Applications (Ispra, Italy)*, which provides support for the utilisation of remote sensing in agriculture and other applications.
- *Institute for Prospective Technological Studies (Seville, Spain)*, which has a technology-watch function and carries out a variety of studies on developments in science and technology for different clients.

- Бельгія (Геел)
- Німеччина (Карлсруе)
- Італія (Іспра)
- Нідерланди (Петтен)
- Іспанія (Севілья)



### JRC у Брюсселі (Бельгія)

Штаб-квартира JRC, розташована в Брюсселі (Бельгія), містить офіс генерального директора, який відповідає за загальне наукове, технічне та фінансове управління JRC.

### JRC в Іспрі (Італія)

Іспра вважається одним із провідних дослідницьких містечок Європи з багатьма лабораторіями та унікальною дослідницькою інфраструктурою.

### JRC в Гелі (Бельгія)

Geel є одним із шести наукових об'єктів Об'єданого дослідницького центру Європейської Комісії. З 1962 року об'єкт JRC у Гелі об'єднує міждисциплінарний досвід для розробки нових методів вимірювання та інструментів, таких як еталонні матеріали.

### JRC у Петтені (Нідерланди)

Об'єкт JRC у Петтені об'єднує міждисциплінарний досвід для надання підтримки європейської політики та технологічних інновацій у кількох сферах

### JRC в Карлсруе (Німеччина)

Об'єкт у Карлсруе є центром досліджень JRC у сфері ядерної безпеки. Однак деякі інші пов'язані дослідницькі програми також виконуються на сайтах JRC у Бельгії (Гел), Нідерландах (Петтен) та Італії (Іспра).

### JRC у Севільї (Іспанія)

Сайт JRC у Севільї тісно співпрацює з дочірніми службами Європейської Комісії для забезпечення соціально-економічної та техніко-економічної підтримки політики ЄС.

# JRC – напрямки діяльності

науково-інформаційна діяльність підтримувала 6 пріоритетів Комісії на 2019-24 роки



## Європейська зелена угода

Наука та знання, щоб зробити Європу кліматично нейтральним континентом.

Зелені переходи

Енергетичні рішення

водень

Безпечні ядерні технології

Малі модульні реактори

Мобільність

Міста і будівлі

Кліматична нейтральність


Нульове забруднення

Здорове біорізноманіття

Стійкі харчові системи

Стійкі матеріали

Промислова трансформація



## Європа, придатна для цифрової ери

Наука та знання, що підтримують цифрову стратегію ЄС

Цифровий перехід


Надійний штучний інтелект (AI)

Кібербезпека

Дані для науки та політики

Спостереження Землі

Глобальна супутникова навігація (Galileo)



## Економіка, яка працює для людей

Наука та знання для процвітаючої економіки ЄС.

Інклюзивне та стійке суспільство

Освіта, навички та робота

Економічне управління

Територіальна розвідка

Ризики та можливості майбутнього



### Сильніша Європа у світі

Наукові докази для зміцнення нашого глобального лідерства.

Міжнародне співробітництво, стійкі та надійні зв'язки



### Просування нашого європейського способу життя

Знання для захисту верховенства права та основних цінностей ЄС.

Кризове управління

Відповіді на кризи здоров'я

Науки про життя і здоров'я

Рак і неінфекційні захворювання

Наука для безпеки

Забезпечення ядерної відповідності

Динаміка населення та міграція



### Новий поштовх до європейської демократії

Наука та знання для підтримки та захисту нашої демократії.

Інноваційна політика

# JRC – напрямки діяльності

науково-інформаційна діяльність підтримує 7 пріоритетів Комісії на 2024-29 роки

<p>A new plan for Europe's sustainable prosperity and competitiveness</p> <p>Green transitions Energy solutions Hydrogen Industrial transformations Digital transition Safe nuclear technology Small modular reactors Mobility Climate neutrality Sustainable materials Data for science and policy Trustworthy artificial intelligence (AI)</p>	<p>New era for European defence and security</p> <p>Science for security Cybersecurity Global satellite navigation (Galileo) Population dynamics and migration Nuclear compliance assurance Crisis management Risks and opportunities of the future Health crises response</p>	<p>Supporting people, strengthening our societies and our social model</p> <p>Territorial intelligence Cities and buildings Inclusive and resilient society Education, skills and jobs Economic governance Life and health sciences Cancer and non-communicable diseases</p>
<p>Sustaining our quality of life: food security, water and nature</p> <p>Zero pollution Healthy biodiversity Earth observation Climate neutrality Sustainable food systems</p>	<p>Protecting our democracy, upholding our values</p> <p>Innovative policymaking</p>	<p>A global Europe: leveraging our power and partnership</p> <p>International cooperation, sustainable and trusted connections</p>
<p>Delivering together and preparing our Union for the future</p> <p>Innovative policymaking Risks and opportunities of the future</p>		

[https://joint-research-centre.ec.europa.eu/jrc-science-and-knowledge-activities\\_en?pk\\_source=website&pk\\_medium=link&pk\\_campaign=hp\\_science\\_knowledge\\_activities](https://joint-research-centre.ec.europa.eu/jrc-science-and-knowledge-activities_en?pk_source=website&pk_medium=link&pk_campaign=hp_science_knowledge_activities)

# CALL FOR PROPOSALS

[AMALIA, assessment of nuclear power plants core internals \(EMMA\) 2024-1-RD-EMMA-AMALIA](#)

**Відкриття конкурсу:**

1 жовтня 2024 р.

**Дедлайн:**

20 грудня 2024 р.

**Подання запиту:** 1 стадія

Лабораторія [AMALIA](#) використовується для вивчення впливу навколишнього середовища на механічні та корозійні характеристики, включаючи оцінку терміну служби та кваліфікацію конструкційних матеріалів для ядерних систем нинішнього та наступного поколінь.

Тематичні напрямки:

1. Безпека та надійність ядерних компонентів для ядерних систем
2. Підтримка розробки та адаптації європейських кодексів і стандартів
3. Розробка передових методів тестування характеристик матеріалу
4. Характеристика механічних властивостей нових корозійностійких високотемпературних матеріалів, в т.ч. модифікації поверхонь і зварних з'єднань
5. Прогнозування розрахункового терміну служби нових матеріалів, залишкового терміну експлуатації матеріалів, шляхом механічних випробувань, моделювання та мікроструктурного аналізу.
6. Характеристика ефектів старіння для основних властивостей матеріалу.

AMALIA знаходиться в Спільному дослідницькому центрі в Петтені (Нідерланди), складається з 5 водяних контурів для забезпечення та аналізу води для випробувальних установок автоклавів AMALIA.

# CALL FOR PROPOSALS

[AMALIA, assessment of nuclear power plants core internals \(EMMA\) 2024-1-RD-EMMA-AMALIA](#)

Пропозиція має бути підготовлена за допомогою [Форми подання пропозицій на основі релевантності](#).

Під час підготовки пропозиції заявникам пропонується:

- Прочитати «[Умови доступу до дослідницьких інфраструктур Об'єднаного дослідницького центру](#)» та всі пов'язані документи на сторінці [«Мережа доступу»](#) .
- Зверніться до дослідницької інфраструктури за адресою [JRC-OPEN-AMALIA@ec.europa.eu](mailto:JRC-OPEN-AMALIA@ec.europa.eu), щоб уточнити рівень досвіду користувача (користувачів) для виконання відповідних тестів і оцінити аспекти здійсненності, пов'язані з пропускнуою здатністю дослідницької інфраструктури щодо:
  - матеріалів,
  - Параметрів тесту,
  - Геометрії зразка.

Пропозиції слід надсилати на адресу [JRC-OPEN-AMALIA@ec.europa.eu](mailto:JRC-OPEN-AMALIA@ec.europa.eu) до кінцевої дати конкурсу.

Відбірковий комітет користувачів оцінюватиме лише ті пропозиції, які є повними та відповідають інструкціям у формі подання пропозицій.



# CALL FOR PROPOSALS

[SMPA, Structural Materials Performance Assessment Laboratories \(EMMA\) 2024-1-RD-EMMA-SMPA](#)

MCL пропонує відкритий доступ до наступних об'єктів:

**Відкриття конкурсу:**

1 жовтня 2024 р.

**Дедлайн:**

20 грудня 2024 р.

**Подання запиту:** 1 стадія

Лабораторії [EMMA](#) забезпечують інфраструктуру для проведення механічних випробувань у навколишньому та корозійному середовищах від криогенних до високих температур у макро- та мікромасштабах. Машини для випробування SMPA включають дослідження на розтяг, молот Шарпі, машину для випробувань на повзучість.

1. Безпека та надійність ядерних компонентів
2. Підтримка розробки та адаптації європейських кодексів і стандартів
3. Розробка процедур випробування та інструментарію для отримання більш простих, надійніших або нестандартних індивідуальних даних і оцінок властивостей матеріалів
4. Прогнозування розрахункового терміну служби нових матеріалів і залишкового терміну експлуатації матеріалів, що піддаються експлуатації, включаючи зварні з'єднання. Підтримується розроблення та перевірка моделі
5. Характеристика властивостей на розтягування, повзучості та зношення від повзучості нових матеріалів і матеріалів, що тривалий час експлуатувалися за допомогою випробувань на стандартних і мініатюрних зразках

# CALL FOR PROPOSALS

SMPA, Structural Materials Performance Assessment  
Laboratories (EMMA) 2024-1-RD-EMMA-SMPA

Пропозиція має бути підготовлена за допомогою Форми подання пропозицій на основі релевантності.

Під час підготовки пропозиції заявникам пропонується:

- Прочитати «Умови доступу до дослідницьких інфраструктур Об'єданого дослідницького центру» та всі пов'язані документи на сторінці «Мережа доступу».
- Зверніться до дослідницької інфраструктури за адресою JRC-OPEN-SMPA@ec.europa.eu, щоб уточнити рівень досвіду користувача (користувачів) для виконання відповідних тестів і оцінити аспекти здійсненності, пов'язані з пропускнуою здатністю дослідницької інфраструктури щодо:
  - матеріалів,
  - Параметрів тесту,
  - Геометрії зразка.

Пропозиції слід надсилати на адресу JRC-RI-OPEN-ACCESS@ec.europa.eu до кінцевої дати конкурсу.

Відбірковий комітет користувачів оцінюватиме лише ті пропозиції, які є повними та відповідають інструкціям у формі подання пропозицій.

# CALL FOR PROPOSALS

[MCL, Micro-Characterisation Laboratory \(EMMA\) 2024-1-RD-EMMA-MCL](#)

**Відкриття конкурсу:**

1 жовтня 2024 р.

**Дедлайн:**

20 грудня 2024 р.

**Подання запиту:** 1 стадія

Лабораторія [мікрохарактеристик \(MCL\)](#) дозволяє дослідити складний зв'язок між мікроструктурою, її дефектами та механічною поведінкою невеликих об'ємів металів, керамічних матеріалів, полімерів і композитів, що представляють інтерес для безпечної експлуатації ядерних установок і неенергетичних ядерних установок. MCL також пропонує можливість виробництва наночастинок методом іскрової абляції.

MCL пропонує відкритий доступ до наступних об'єктів:

- Високотемпературна система тестування наноіндентування
- Мініатюрний тест на опуклість мембрани з системою кореляції цифрового зображення для отримання реальних кривих напруги-реальної деформації металевих плівок
- Система мікромеханічного тестування
- Обладнання для підготовки проб
- рFIB-SEM (Подвійний плазмовий сфокусований іонний промінь)
- Генератор наночастинок: настільна плазма іскрової абляції для виробництва наночастинок

# CALL FOR PROPOSALS

## MCL, Micro-Characterisation Laboratory (EMMA) 2024-1- RD-EMMA-MCL

Пропозиція має бути підготовлена за допомогою [Форми подання пропозицій на основі релевантності](#).

Під час підготовки пропозиції заявникам пропонується:

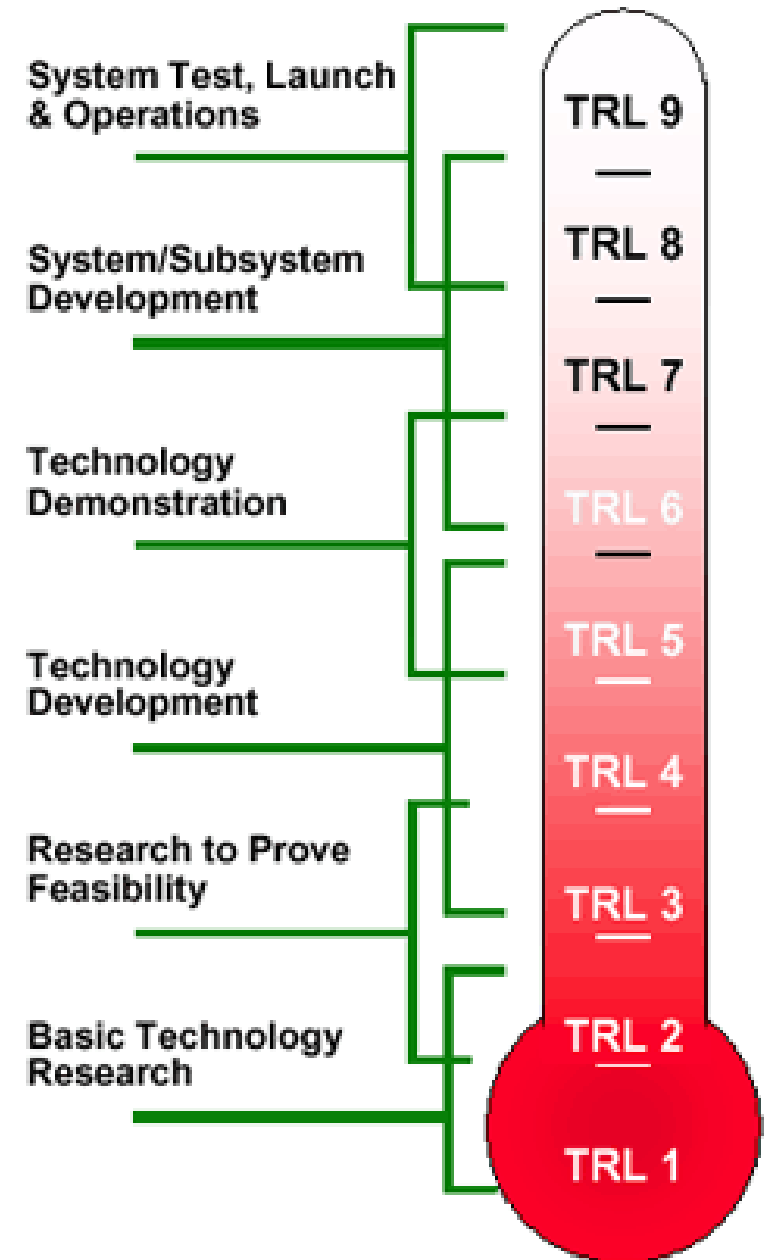
- Прочитати «[Умови доступу до дослідницьких інфраструктур Об'єднаного дослідницького центру](#)» та всі пов'язані документи на сторінці [«Мережа доступу»](#).
- Зверніться до дослідницької інфраструктури за адресою [JRC-OPEN-MCL@ec.europa.eu](mailto:JRC-OPEN-MCL@ec.europa.eu), щоб уточнити рівень досвіду користувача (користувачів) для виконання відповідних тестів і оцінити аспекти здійсненності, пов'язані з пропускнуою здатністю дослідницької інфраструктури щодо:
  - матеріалів,
  - Параметрів тесту,
  - Геометрії зразка.

Пропозиції слід надсилати на адресу [JRC-OPEN-MCL@ec.europa.eu](mailto:JRC-OPEN-MCL@ec.europa.eu) до кінцевої дати конкурсу. Відбірковий комітет користувачів оцінюватиме лише ті пропозиції, які є повними та відповідають інструкціям у формі подання пропозицій.

Загальні правила у конкурсах, пов'язаних із JRC – ті самі,  
що й у всіх інших конкурсах програми Горизонт-Європа

# Technology readiness levels (TRL)

- TRL 1 – basic principles observed
- TRL 2 – technology concept formulated
- TRL 3 – experimental proof of concept
- TRL 4 – technology validated in lab
- TRL 5 – technology validated in relevant environment (industrially relevant environment in the case of key enabling technologies)
- TRL 6 – technology demonstrated in relevant environment (industrially relevant environment in the case of key enabling technologies)
- TRL 7 – system prototype demonstration in operational environment
- TRL 8 – system complete and qualified
- TRL 9 – actual system proven in operational environment (competitive manufacturing in the case of key enabling technologies; or in space)



# Participant Portal

<https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/home>

The screenshot displays the EU Funding & Tenders Portal interface. At the top left, the European Commission logo is visible next to the text "EU Funding & Tenders Portal". On the top right, a user is logged in, with a welcome message "Welcome Lyubomyr NYKYRUY" and a language selector set to "EN".

The main navigation bar includes a home icon, "Home", "Funding" (highlighted in yellow), "Procurement", "Projects & results", "News & events", "Work as an expert", and "Guidance & documents". A search bar is located on the right side of the navigation bar.

The left sidebar, titled "My area", contains several sections:

- My profile**: My profile, F&T user profile, Expert profile.
- Content centre**: Notifications, Subscriptions, Bookmarks, Saved searches.
- My organisations**: My organisations.
- Formal notifications**: Formal notifications.
- NCPM register**: NCPM register.

The main content area shows the breadcrumb "Home > Funding > Calls for proposals" and the title "Calls for proposals". Below the title, there is a descriptive paragraph: "Calls for proposals are funding opportunities issued by the European Union institutions, agencies and bodies. These are direct financial contributions, known as grants, that are awarded to third-party beneficiaries (e.g., research organisations, public entities, non-governmental organisations, and private companies) to engage in activities that serve EU policies." A link for "More details" is provided.

Below the description, there are two sections:

- Filters**: A "Save" button.
- GRANTS RECOMMENDED FOR YOU**: A question "Would you like to receive recommendations based on your preferences?" with a "Learn more" link.

The "Quick search" section shows "91 item(s) found" and a search input field with "Select..." and a search icon. Below this, there is a filter for "Programme" with a selected value of "Horizon Europe (HORIZON)".

At the bottom right, there are icons for a calendar, RSS feed, and a dropdown menu for "Opening date ...".

# Participant Portal


The screenshot displays the EU Funding & Tenders Portal Participant Portal. The top navigation bar includes the European Commission logo, the text "EU Funding & Tenders Portal", and a user profile section for "Lyubomyr NYKYRUY" with a language selector set to "EN". The main navigation menu features tabs for Home, Funding (highlighted in yellow), Procurement, Projects & results, News & events, Work as an expert, and Guidance & documents. A search bar is located on the right side of the navigation bar.

The left sidebar, titled "My area", contains several menu items: My profile (with sub-items for F&T user profile and Expert profile), Content centre, Notifications, Subscriptions, Bookmarks, Saved searches, My organisations, Formal notifications, and NCPM register.

The main content area shows a "Quick search" section with a search bar containing "Select..." and a magnifying glass icon. Below the search bar, there are filter buttons for "Programming...", "Horizon Euro...", and "Submission s...". A "Save" button is also visible. The search results indicate "91 item(s) found". The first result is "European Researchers' Night and Researchers at Schools 2026-2027", which is a call for proposal under the "Horizon Europe (HORIZON)" programme. The opening date is "7 June 2025" and the deadline date is "22 October 2025". The second result is "MSCA COFUND 2025", also a call for proposal under the "Horizon Europe (HORIZON)" programme, with an opening date of "23 January 2025" and a deadline date of "24 June 2025". Both results are marked as "Forthcoming".



# Participant Portal



European Commission | **EU Funding & Tenders Portal**

- Home
- Funding**
- Procurement
- Projects & results
- News & events
- Work as an expert
- Guidance & documents

My area

- My profile
- F&T user profile
- Expert profile
- Content centre
- Notifications
- Subscriptions
- Bookmarks
- Saved searches
- My organisations
- Formal notifications
- NCPM register

Home > Funding > Calls for proposals

## Calls for proposals

Calls for proposals are funding opportunities issued by the European Union institutions, agencies and direct financial contributions, known as grants, that are awarded to third-party beneficiaries (e.g., research public entities, non-governmental organisations, and private companies) to engage in activities that

[More details](#)

### Filters

#### Quick search

Select...

Programming...

Horizon Euro...

### GRANTS RECOMMENDED FOR YOU

Would you like to receive recommendations based on your preferences?

8 item(s) found

Programme

[European Researchers' Night and Researchers at Schools 2](#)

HORIZON-MSCA-2025-CITIZENS-01-01 | Call for proposal


### All filters [Hide](#)

#### PROGRAMME PART


- Excellent Science
  - European Research Council (ERC)
  - Marie Skłodowska-Curie Actions (MSCA)**
  - Research infrastructures**
- Global Challenges and European Industrial Com...
  - Health**
  - Culture, creativity and inclusive society**
  - Civil Security for Society
  - Digital, Industry and Space
  - Climate, Energy and Mobility**
  - Food, Bioeconomy Natural Resources, Agric...
- Innovative Europe
- Widening Participation and Strengthening the E...

#### MISSION




# Participant Portal






European Commission | **EU Funding & Tenders Portal**

Welcome **Lyubomyr NYKYRUY**  EN

[Home](#) [Funding](#) [Procurement](#) [Projects & results](#) [News & events](#) [Work as an expert](#) [Guidance & documents](#)

Search...   

**My area**

- My profile 
  - F&T user profile
  - Expert profile
- Content centre 
  - Notifications
  - Subscriptions
  - Bookmarks
  - Saved searches
- My organisations
- Formal notifications
- NCPM register
- Grants centre 

## Rethinking urban spaces towards climate neutrality

HORIZON-MISS-2024-CIT-01-01

**Topic** Call for proposal

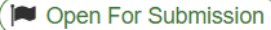
### Internal navigation

- General informat...
- Topic description
- Topic updates
- Mission
- Destination
- Conditions and d...
- Budget overview

### General information

**Programme**  
Horizon Europe (HORIZON)

**Call**  
Changing urban spaces and mindsets to accelerate the transition to climate neutrality (HORIZON-MISS-2024-CIT-01)

<b>Type of action</b> HORIZON-IA HORIZON Innovation Actions	<b>Type of MGA</b> HORIZON Action Grant Budget-Based [HORIZON-AG]	
<b>Deadline model</b> single-stage	<b>Opening date</b> 17 September 2024	<b>Deadline date</b> 11 February 2025 17:00:00 Brussels time

# Participant Portal

The screenshot displays the EU Funding & Tenders Portal Participant Portal. The header includes the European Commission logo, the text "EU Funding & Tenders Portal", and a user profile for "Lyubomyr NYKYRUY" with a language selector set to "EN". The navigation bar contains links for Home, Funding, Procurement, Projects & results, News & events, Work as an expert, and Guidance & documents, along with a search bar and notification icons. The main content area is divided into three sections: "Topic description", "Topic updates", and "Topic mission", each highlighted with a red oval. The "Topic description" section includes a "Start submission" button and details about expected outcomes. The "Topic updates" section shows a date of 17 September 2024 and information about the submission session. The "Topic mission" section is partially visible, showing the mission title and the start of the description.

European Commission | EU Funding & Tenders Portal

Welcome Lyubomyr NYKYRUY EN

Home Funding Procurement Projects & results News & events Work as an expert Guidance & documents

Search...

My area

- My profile
- F&T user profile
- Expert profile
- Content centre
- Notifications
- Subscriptions
- Bookmarks
- Saved searches
- My organisations
- Formal notifications
- NCPM register
- Grants centre

Start submission

**Topic description**

Expected Outcome:  
Project results are expected to contribute to all of the following outcomes:

- Development and implementation of solutions for a smart urban public space design and physical infrastructure planning and...

Show more

**Topic updates**

17 September 2024  
The submission session is now available for: HORIZON-MISS-2024-CIT-01-03, HORIZON-MISS-2024-CIT-01-04, HORIZON-MISS-2024-CIT-01-02, HORIZON-MISS-2024-CIT-01-01...

Show more

**Topic mission**

**Mission: Climate neutral and smart cities (2023/24)**  
The Work Programme 2023-2024 of the Climate-Neutral and Smart Cities Mission, in line with the provisions under the

# Participant Portal

European Commission | EU Funding & Tenders Portal

Welcome Lyubomyr NYKYRUY

Home Funding Procurement Projects & results News & events Work as an expert Guidance & documents

Search...

My area

- My profile
  - F&T user profile
  - Expert profile
- Content centre
  - Notifications
  - Subscriptions
  - Bookmarks
  - Saved searches
- My organisations
- Formal notifications
- NCPM register
- Grants centre

### Budget overview


Topic ↑	Budget (EUR) - Year : 2024 ↓↑	Stages ↓↑	Opening date ↓↑	Deadline ↓↑	Contributions ↓↑	Indicative number of grants ↓↑
HORIZON-MISS-2024-CIT-01-01 - HORIZON-IA HORIZON Innovation Actions	45 000 000	single-stage	2024-09-17	2025-02-11	around 15000000	3
HORIZON-MISS-2024-CIT-01-02 - HORIZON-RIA HORIZON Research and Innovation Actions	20 000 000	single-stage	2024-09-17	2025-02-11	around 5000000	4

# Participant Portal

ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/topic-details/dt-nmbp-11-2020;freeTextSearchKeyword=;typeCodes=1;statusCodes=3109450...

Додатки Google Analytics Konkursy 2015 crossref.org : metad... Facebook Дешеві авіаквитки... Погода в Івано-Фр... Journals Thermolectric Horizon-2020 ІнФормуємо грома... Інші закладки

Horizon 2020 [Horizon 2020 Website](#)

**Work programme:**  **Nanotechnologies, Advanced Materials, Biotechnology and Advanced Manufacturing and Processing** **Work programme year:** H2020-2018-2020

**Call name:** FOUNDATIONS FOR TOMORROW'S INDUSTRY | **Call ID:** H2020-NMBP-TO-IND-2018-2020 [See all topics of this call >](#) [See budget overview](#)

**Topic description** **Topic Description**

Conditions and documents

Partner Search

Submission service

Get support

Call information

Call Updates

Go back to search results

Specific Challenge:

In order to make business decisions, industry requires material model workflows spanning from materials design to materials processing and manufacturing validated in an industrial context, which meet specified technical as well as business requirements (with quantified key performance indicators). An open access materials modelling platform can build and execute such complex workflows chosen by industry based on information provided by e.g. the Open Translator Environment, Business Decision Support Systems and Materials Modelling Market Place<sup>[1]</sup>.

Easily accessible and standardised workflows that are swiftly implemented at the platform would assist in the evaluation of materials and materials processing possibilities.

[show more...](#)

**Topic conditions and documents**

# Participant Portal

The screenshot shows the EU Funding & Tenders Portal interface. At the top left is the European Commission logo. The main header reads "EU Funding & Tenders Portal". On the top right, it says "Welcome Lyubomyr NYKYRUY" next to a user profile icon and a language selector set to "EN".

The navigation bar includes: Home, Funding, Procurement, Projects & results, News & events, Work as an expert, and Guidance & documents. A search bar is on the right with the text "Search...".

The left sidebar, titled "My area", contains the following items: My profile, F&T user profile, Expert profile, Content centre, Notifications, Subscriptions, Bookmarks, Saved searches, My organisations, Formal notifications, NCPM register, and Grants centre.

The main content area features a "Partner search announcements" section. It displays "237 Searches of partners to collaborate on this topic" with a "View / Edit" button. This section is circled in red. Below this is a "Start submission" section with a "Need help?" button. The "Start submission" section contains text explaining how to access the Electronic Submission Service and how to access existing draft proposals.

# Participant Portal

The screenshot displays the EU Funding & Tenders Portal interface. At the top left is the European Commission logo. The main header reads "EU Funding & Tenders Portal". On the right, a user is logged in as "Lyubomyr NYKYRUY" with a profile picture and a language selector set to "EN". A navigation bar contains links for Home, Funding (highlighted with a red circle), Procurement, Projects & results, News & events, Work as an expert, and Guidance & documents. A search bar is located on the right of the navigation bar. Below the navigation bar, a left sidebar titled "My area" lists various user-specific options like "My profile", "F&T user profile", "Expert profile", "Content centre", "Notifications", "Subscriptions", "Bookmarks", "Saved searches", "My organisations", "Formal notifications", "NCPM register", and "Grants centre". The main content area shows the breadcrumb "Home > Funding > Partner search > UNIVERSITA DEGLI STUDI DI PADOVA". The profile title is "UNIVERSITA DEGLI STUDI DI PADOVA" with PIC 999995602. Action buttons for "Subscribe", "Bookmark", and "Contact organisation" are visible. An "Internal navigation" menu lists "General information", "Programmes an...", "Main collaboratio...", "Projects list", and "Partner search a...". The "General information" section includes "Organisation type" (Higher or secondary education establishment) and "Location" (PADOVA - Italy). The "Description" section provides a detailed overview of the university's research and funding. At the bottom, there are tags for "Electrical and electronic engineering: semiconductors, components, systems", "machine learning", and "sustainability".

European Commission | EU Funding & Tenders Portal

Welcome Lyubomyr NYKYRUY

Home Funding Procurement Projects & results News & events Work as an expert Guidance & documents

Search...

My area

- My profile
- F&T user profile
- Expert profile
- Content centre
- Notifications
- Subscriptions
- Bookmarks
- Saved searches
- My organisations
- Formal notifications
- NCPM register
- Grants centre

Home > Funding > Partner search > UNIVERSITA DEGLI STUDI DI PADOVA

## UNIVERSITA DEGLI STUDI DI PADOVA

PIC 999995602

**Internal navigation**

- General information
- Programmes an...
- Main collaboratio...
- Projects list
- Partner search a...

**General information**


<b>Organisation type</b>	Higher or secondary education establishment	<b>Location</b>	PADOVA - Italy	<b>778</b> Projects
				<b>0</b> Partner search announcements

**Description**



Dating back to 1222, the University of Padova (UNIPD) is one of the leading Universities in Italy and has a long tradition and consolidated reputation for scientific excellence. Its 32 departments, 40 doctoral degree courses and 44 interdisciplinary research and service centers cover an exceptionally broad research scope including Arts & Humanities, Social Sciences, Engineering, Physics, Technology, Life Sciences, Medicine, Natural Sciences. Frontier Research is funded by Intramural grants (ca. 20 ME year) and European projects (ca. 15 ME year), being a first driver for technology transfer. The University of Padova endorses the Charter & Code principles in order to become more attractive for international top researchers looking for employment and optimal working conditions. The University of Padova was one of the first Universities in Italy and in Europe to be acknowledged with the HR Excellence in Research Award by aligning its policies to the 40 principles of the Charter & Code in 2012.



Electrical and electronic engineering: semiconductors, components, systems machine learning sustainability

# Participant Portal







European Commission | EU Funding & Tenders Portal

Welcome Lyubomyr NYKYRUY  

Home Funding Procurement Projects & results News & events Work as an expert Guidance & documents Search...  

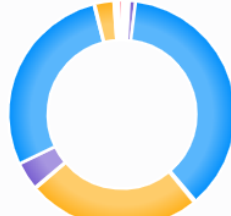
My area

- My profile 
- F&T user profile
- Expert profile
- Content centre 
- Notifications
- Subscriptions
- Bookmarks
- Saved searches
- My organisations
- Formal notifications
- NCPM register
- Grants centre 

Nanochemistry Networks (communication networks, sensor networks, networks of robots, etc.) Production technology, process engineering ai 

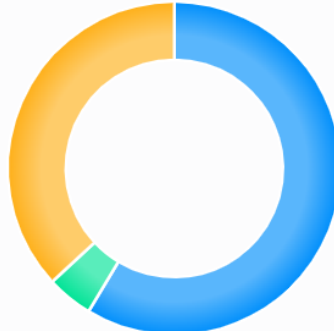
Programmes and roles

### Programmes



Programme	Count
RFCS	2
EU4H	3
EPLUS2020	1
EDF	2
LIFE2027	7
H2020	287
CIP	2
FP7	192
JUST2027	1
EPLUS	31
HORIZON	219
JUST	1
ERASMUS2027	21
REC	1
RFCS2027	1
AMIF	1
CERV	1
ESF	1
DIGITAL	4

### Roles



Role	Count
BENEFICIARY	456
THIRD PARTY	35
COORDINATOR	287

Main collaboration partners



# Participant Portal

European Commission | EU Funding & Tenders Portal

Welcome Lyubomyr NYKYRUY

EN

Home Funding Procurement Projects & results News & events Work as an expert Guidance & documents

Search...

My area

- My profile
  - F&T user profile
  - Expert profile
- Content centre
  - Notifications
  - Subscriptions
  - Bookmarks
  - Saved searches
- My organisations
- Formal notifications
- NCPM register
- Grants centre

Main collaboration partners

Webtools | © EC-GISCO | Leaflet | © OpenStreetMap contributors | Disclaimer

# Participant Portal

The screenshot displays the EU Funding & Tenders Portal Participant Portal. At the top left, the European Commission logo is visible. The main header reads "EU Funding & Tenders Portal". On the top right, a user is logged in as "Lyubomyr NYKYRUY" with a profile picture and a language selector set to "EN".

The navigation bar includes a home icon, "Home", "Funding", "Procurement", "Projects & results" (highlighted in yellow), "News & events", "Work as an expert", and "Guidance & documents". A search bar is located on the right side of the navigation bar.

The left sidebar, titled "My area", contains the following items:

- My profile
  - F&T user profile
  - Expert profile
- Content centre
  - Notifications
  - Subscriptions
  - Bookmarks
  - Saved searches
- My organisations
- Formal notifications
- NCPM register
- Grants centre

The main content area shows a breadcrumb trail: "Home > Projects & results > EU Funded projects". A dropdown menu is open under "Projects & results", showing "EU Funded projects" and "Results & Innovation support". The "Results & Innovation support" section is currently selected and highlighted in blue.

The "Results & Innovation support" section includes the following text:

Research and Innovation

Every year researchers funded by the European Union produce a substantial number of research results. These may include know-how, innovative solutions and technologies, algorithms, proof of feasibility, new business models, policy recommendations, guidelines, prototypes, demonstrators, databases and datasets, new infrastructures, and more. For these results to benefit society, they must be made available to the relevant people and used to generate further impact.

Dissemination and exploitation


The European Commission designed a **dissemination and exploitation** strategy to support the journey from results to impact, whether via market uptake, wider scientific use, advice for policymaking, or otherwise.

[Read more](#)


Key services and opportunities

At the bottom of the page, there are two banners. The left banner is for the "HORIZON RESULTS PLATFORM" and the right banner is for the "Horizon Dashboard" with the tagline "EU Research and Innovation data at your fingertips".




# Participant Portal



European Commission | **EU Funding & Tenders Portal**

Welcome **Lyubomyr NYKYRUY**  EN

Home Funding Procurement Projects & results News & events Work as an expert Guidance & documents

Search...   


My area


- My profile
- F&T user profile**
- Expert profile
- Content centre
- Notifications
- Subscriptions
- Bookmarks
- Saved searches
- My organisations
- Formal notifications
- NCPM register
- Grants centre
- Proposals
- Projects

Home > My profile > F&T user profile

## Lyubomyr NYKYRUY, Prof.


lyubomyr.nykyrui@pnu.edu.ua

 This tool is not for the management of expert CV. Expert CV can be managed from 'Expert profile'.

 **Your profile is public** Last updated on 02/12/2024 22:40:36

[About me](#) **NCPM** [Education](#) [Work experience](#) [Publications](#) [My organisations](#) [EU funding](#) [Partner search announcements](#) [Recommendations](#)

By creating your profile you consent to the processing of your personal data by the Commission for the purposes described in the NCP [Guiding principles](#). Please check the [Data Protection Statement](#) for information about the processing and the protection of your personal data.

<b>Horizon Europe (HORIZON)</b> Contact Person · <i>Ukraine</i> 16. Joint Research Centre	<b>Vasyl Stefanyk Precarpathian National University</b> Shevchenko Str. 57 76018 Ivano-Frankivsk - <b>Tel:</b> +380956991785 <b>Email:</b> <a href="mailto:lyubomyr.nykyrui@pnu.edu.ua">lyubomyr.nykyrui@pnu.edu.ua</a> <a href="https://pnu.edu.ua/">https://pnu.edu.ua/</a>	<a href="#">Edit</a> <a href="#">Change privacy settings</a>  Your personal data is now public
---	--	---

# Step-by-step

<https://webgate.ec.europa.eu/funding-tenders-opportunities/display/OM/Online+Manual>

The screenshot displays the 'Online Manual' page of the European Commission. The header includes the European Commission logo and the text 'Online Manual'. A left-hand navigation menu lists various topics, with 'Online Manual' selected. The main content area is titled 'Online Manual' and features a blue button for 'My Area — User account and roles'. Below this, the 'Grants' section is highlighted, followed by a flowchart for 'Applying for funding' with steps: Find a call, Find partners, Register an organisation, and Submit a proposal. The 'Evaluation & Grant signature' section follows with steps: Admissibility and eligibility check, Evaluation of proposals, Grant preparation, and Grant signature. The 'Grant management' section contains eight buttons: Keeping records, Amendments, Reports & payment requests, Deliverables & milestones, Dissemination & exploitation, Communicating your project, Acknowledgement of EU funding, and Checks, audits, reviews & investigations. Finally, the 'Working as an expert' section includes three buttons: Expert registration, Contracting & payment, and Expert roles & tasks.

European Commission | Online Manual

Online Manual

My Area — User account and roles

## Grants

### Applying for funding

Find a call → Find partners → Register an organisation → Submit a proposal

### Evaluation & Grant signature

Admissibility and eligibility check → Evaluation of proposals → Grant preparation → Grant signature

### Grant management

Keeping records   Amendments   Reports & payment requests   Deliverables & milestones  
Dissemination & exploitation   Communicating your project   Acknowledgement of EU funding   Checks, audits, reviews & investigations

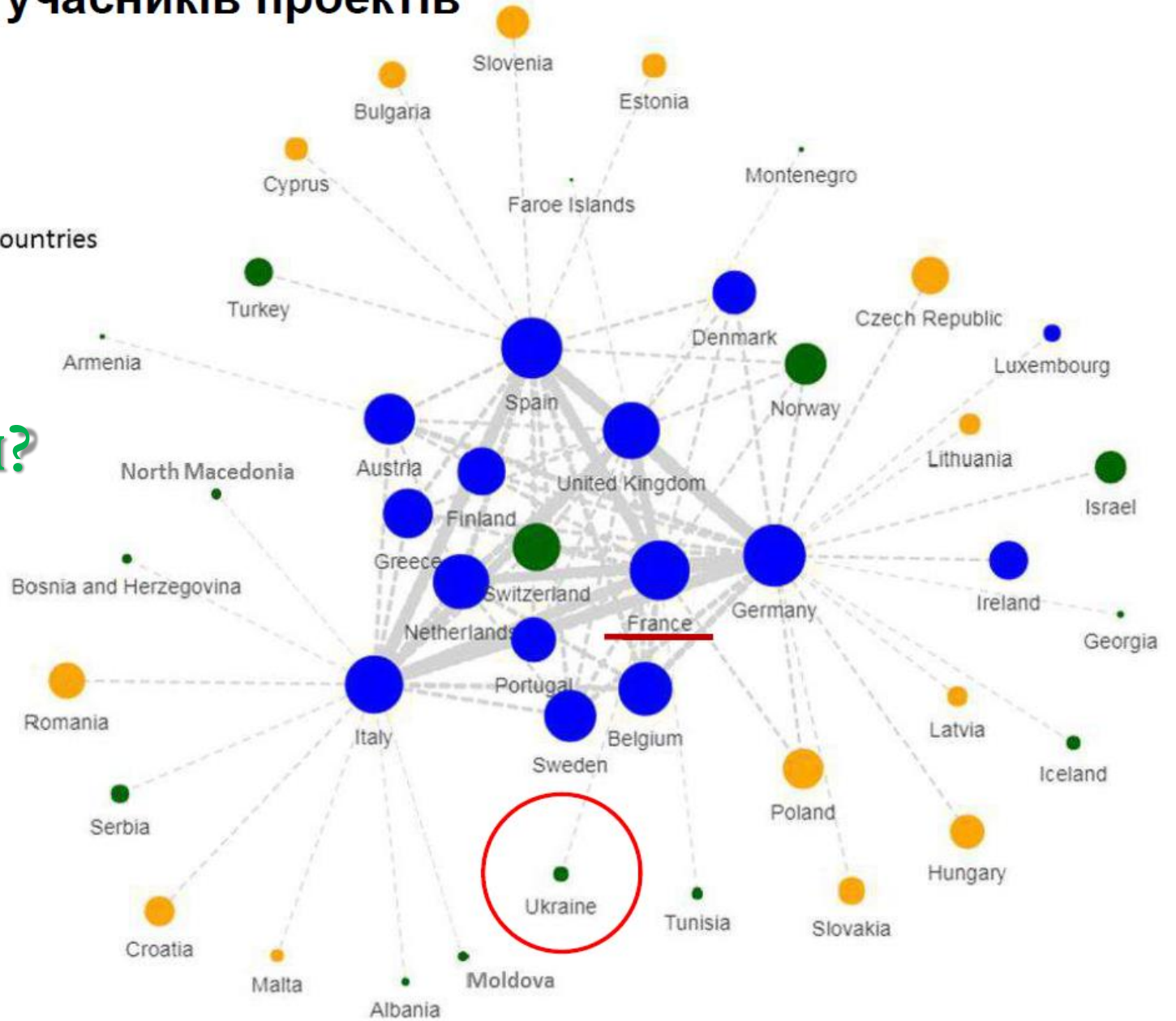
### Working as an expert

Expert registration   Contracting & payment   Expert roles & tasks

# Мережа учасників проектів

- EU-15
- EU-13
- Associated countries

**З ким співпрацювати?**



# EU R&D Programs

The screenshot displays the EU Funding & Tenders Portal. At the top left is the European Commission logo. The main header reads "EU Funding & Tenders Portal". On the top right, it says "Welcome Lyubomyr NYKYRUY" next to a user profile icon and a language selector set to "EN". Below the header is a navigation bar with tabs: Home, Funding (selected), Procurement, Projects & results, News & events, Work as an expert, and Guidance & documents. A search bar is located on the right side of the navigation bar. On the left, there is a sidebar menu with options: My area, My profile (with sub-items: F&T user profile, Expert profile), Content centre, Notifications, Subscriptions, Bookmarks, Saved searches, My organisations, Formal notifications, NCPM register, Grants centre (with sub-items: Proposals, Projects).

The main content area features a grid of 16 funding program cards, each with a link to the program name and its acronym:

<a href="#">Fund</a> AMIF2027	<a href="#">Instrument</a> BMVI	<a href="#">programme</a> CERV	<a href="#">CEF2027</a>
<a href="#">Creative Europe</a> CREA2027	<a href="#">Customs Control Equipment Instrument</a> CCEI	<a href="#">Customs Programme</a> CUST	<a href="#">Digital Europe Programme</a> DIGITAL
<a href="#">Erasmus+ Programme</a> ERASMUS2027	<a href="#">EU Anti-fraud Programme</a> EUAF	<a href="#">EU External Actions</a> RELEX	<a href="#">EU Renewable Energy Financing Mechanism</a> RENEWFM
<a href="#">EU4Health Programme (EU4H)</a> EU4H	<a href="#">Euratom Research and Training Programme</a> EURATOM2027	<a href="#">EUROPE DIRECT</a> ED	<a href="#">European Defence Fund</a> EDF
<a href="#">European Maritime Fisheries and Aquaculture Fund</a> EMFAF	<a href="#">European Parliament (EP)</a> EP	<a href="#">European Social Fund +</a> ESF	<a href="#">European Solidarity Corps</a> ESC2027
<a href="#">Fiscalis Programme</a> FISC	<a href="#">Horizon Europe</a> HORIZON	<a href="#">IMCAP</a> IMCAP2027	<a href="#">Information Measures for the EU Cohesion policy</a> IMCP

## Ідея проєкту

Успішний проєкт (RIA) – схожа до стартапу пропозиція тим, що має:

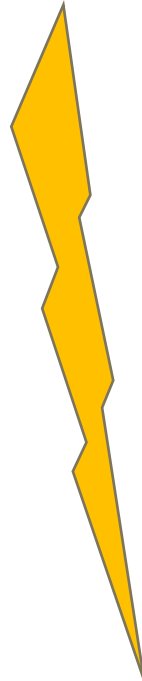
- унікальну новизну;
- базується на наукових результатах (нових);
- відповідає пріоритетам ЄС;
- поєднує у своїй структурі бізнес (малий та середній), дослідників, користувачів, які розробляють «політику» у даній галузі;
- При реалізації вимагає спеціальних досліджень, які не може виконати **лише одна** організація навіть при наявності унікального обладнання – потрібна кооперація передових дослідників із наявним у них комплексом методик, приладів та ідей...

## Примітивні приклади...

### Проблема: створити у ЄС конкурентів щодо дослідження космосу (зокрема, польоти) на протипагу США та Китаю

#### так

- Запропонувати нові джерела живлення на основі 2D матеріалів, які працюватимуть на порядок довше;
- Розробити і впровадити нові стандарти передачі інформації (заміна всього ПЗ);
- Розробити унікальні матеріали для корпусів космічних апаратів (графен, МХени, надміцні полімерні матеріали, які одночасно виконуватимуть функції додаткового генерування енергії)...



#### ні

- Запропонувати більшу кількість сонячних панелей на космічних станціях для підвищення їх автономності;
- Переобладнати існуючі космічні апарати (додати новіше обладнання, системи моніторингу);
- Розробити нову геометрію для існуючих паливних систем (ступені ракет)

**Це все важливе, але не є тими ключовими факторами, які здолають переваги США та Китаю**



## Примітивні приклади...

### Проблема: нові методики лікування (превенції) певних захворювань

#### так

- Запропонувати новий підхід до діагностики на рівні аналізу ДНК;
- Розробити нові методи щодо покращення роздільної здатності аналізу біоматеріалу у нанометровому діапазоні;
- Запропонувати реалізацію нового методу безконтактної чи портативної діагностики...



#### ні

- Запропонувати альтернативні варіанти ліків;
- Створити нові лікувальні центри;
- Удосконалити конструкцію певних медичних пристроїв

**Це все важливе, але не є тими ключовими факторами, які здолають переваги США та Китаю**

## Ідея проєкту

Отже,

...для успішного проєкту потрібно чітко сформулювати проблему, яка відповідатиме пріоритетам програми (відповідно, і ЄС, і нам), вказати «проривну» ідею та переконати, що створена команда може її вирішити (разом із впровадженням та розробленням «політики» щодо її просування)

# Самостійна оцінка проектних пропозицій:

## Research and innovation actions Innovation actions

### Оцінювання

Оцінки повинні бути в діапазоні 0-5. Можна виставляти бали з точністю до 0,5 бала. Оцінюються саме подані пропозиції, а не їхній потенціал (саме пропозиція на час подання, а не можливий потенціал оцінок після незначної корекції). При виявленні значних недоліків оцінювач повинен відобразити це, надавши нижчу оцінку за відповідним критерієм.

### Інтерпретація балів

0 – **Пропозиція не відповідає критеріям** або не може бути оцінена через відсутню або неповну інформацію.

1 – **Погано**. Критерії недостатньо розглянуті або існують серйозні внутрішні недоліки.

2 – **Недостатньо**. Пропозиція широко розкриває критерії, але існують й значні недоліки.

3 – **Добре**. Пропозиція добре відповідає критерію, але існує низка недоліків.

4 – **Дуже добре**. Пропозиція дуже добре відповідає критеріям конкурсу, але існує невелика кількість недоліків.

5 – **Відмінно**. Пропозиція успішно вирішує всі відповідні аспекти обумовлених критеріїв. Будь-які виявлені недоліки є незначними.

Порогом для індивідуальних критеріїв є **3 бали!**

Загальний поріг, який застосовується до суми трьох індивідуальних балів, становить 10.

# Самостійна оцінка проектних пропозицій:

## Research and innovation actions; Innovation actions

Для проектів, які подаються у два етапи (two stages)

Наведена схема стосується повної пропозиції.

Для оцінки пропозицій першої стадії у рамках двоетапної процедури подання оцінюватимуться лише критерії "**досконалість**" та "**вплив**". У рамках цих критеріїв розглядатимуться лише окремі аспекти, виділені жирним шрифтом. Поріг для обох індивідуальних критеріїв буде 4.

Для інноваційних акцій та інструменту малого та середнього бізнесу (етапи 1 та 2), при визначенні рейтингу, оцінка для критерію «**вплив**» буде мати вагу 1,5.

# Самостійна оцінка проектних пропозицій:

Research and innovation actions; Innovation actions

## 1. Excellence

*Note: The following aspects will be taken into account, to the extent that the proposed work corresponds to the topic description in the work programme:*

- **Clarity and pertinence of the objectives;**
- **Credibility of the proposed approach;**
- **Soundness of the concept, including trans-disciplinary considerations, where relevant;**
- **Extent that proposed work is ambitious, has innovation potential, and is beyond the state of the art (e.g. ground-breaking objectives, novel concepts and approaches).**

Comments:

**Score 1:**  
*Threshold 3/5*

# Самостійна оцінка проектних пропозицій:

## Research and innovation actions; Innovation actions

### Excellence

*Примітка. Враховуватися будуть наступні аспекти, оскільки запропонована робота відповідає опису відповідної теми у робочій програмі:*

- **Чіткість та відповідність цілей;**
- **Достовірність запропонованого підходу;**
- **Обґрунтованість концепції, включаючи за необхідності міждисциплінарні підходи;**
- **Обсяг запропонованої роботи є амбіційним, має інноваційний потенціал і відповідає сучасним досягненням (наприклад, новаторські цілі, нові концепції та підходи).**

# Самостійна оцінка проектних пропозицій:

**Research and innovation actions; Innovation actions**

## **2. Impact**

*Note: The following aspects will be taken into account, to the extent to which the outputs of the project should contribute at the European and/or International level:*

- **The expected impacts listed in the work programme under the relevant topic;**
- Enhancing innovation capacity and integration of new knowledge;
- Strengthening the competitiveness and growth of companies by developing innovations meeting the needs of European and global markets, and where relevant, by delivering such innovations to the markets;
- Any other environmental and socially important impacts;
- Effectiveness of the proposed measures to exploit and disseminate the project results (including management of IPR), to communicate the project, and to manage research data where relevant.

Comments:

**Score 2:**  
*Threshold 3/5*

# Самостійна оцінка проектних пропозицій:

## Research and innovation actions; Innovation actions

### Impact

*Примітка. Будуть враховані наступні аспекти у тій мірі, на скільки результати відповідатимуть європейському чи/або міжнародному рівню:*

- **Очікувані значення результатів перераховані в робочій програмі за відповідною темою;**
- Підвищення інноваційного потенціалу та інтеграція нових знань;
- Посилення конкурентоспроможності та збільшення кількості компаній шляхом розробки інновацій, що відповідають потребам європейських та світових ринків, а також, де це доречно, шляхом виведення таких інновацій на ринки;
- Будь-які інші екологічні та соціально важливі наслідки;
- Ефективність запропонованих заходів для використання та поширення результатів проекту (включаючи управління впровадженням прав інтелектуальної власності).



# Самостійна оцінка проектних пропозицій:

Research and innovation actions; Innovation actions

## 3. Quality and efficiency of the implementation\*

*Note: The following aspects will be taken into account:*

- Coherence and effectiveness of the work plan, including appropriateness of the allocation of tasks and resources;
- Complementarity of the participants within the consortium (when relevant);
- Appropriateness of the management structures and procedures, including risk and innovation management.

Comments:

**Score 3:**

*Threshold 3/5*

**Total score (1+2+3)**

*Threshold 10/15*

# Самостійна оцінка проектних пропозицій:

## Research and innovation actions; Innovation actions

### Quality and efficiency of the implementation

*Примітка. Будуть враховані наступні аспекти :*

- Послідовність та ефективність робочого плану, включаючи доцільність розподілу завдань та ресурсів;
- Взаємопов'язаність учасників консорціуму (у разі необхідності);
- Належність керування структурами та процедурами, включаючи управління ризиками та інноваціями.

# Самостійна оцінка проектних пропозицій:

## Coordination & support actions

### 1. Excellence

*Note: The following aspects will be taken into account, to the extent that the proposed work corresponds to the topic description in the work programme:*

- **Clarity and pertinence of the objectives;**
- **Credibility of the proposed approach;**
- **Soundness of the concept;**
- **Quality of the proposed coordination and/or support measures.**

Comments:

**Score 1:**  
*Threshold 3/5*

# Самостійна оцінка проектних пропозицій:

## Coordination & support actions

### 2. Impact

*Note: The following aspects will be taken into account, to the extent to which the outputs of the project should contribute at the European and/or International level:*

- **The expected impacts listed in the work programme under the relevant topic;**
- Effectiveness of the proposed measures to exploit and disseminate the project results (including management of IPR), to communicate the project, and to manage research data where relevant.

Comments:

**Score 2:**  
*Threshold 3/5*

# Самостійна оцінка проектних пропозицій:

## Coordination & support actions

### 3. Quality and efficiency of the implementation\*

*Note: The following aspects will be taken into account:*

- Coherence and effectiveness of the work plan, including appropriateness of the allocation of tasks and resources;
- Complementarity of the participants within the consortium (when relevant);
- Appropriateness of the management structures and procedures, including risk and innovation management.

Comments:

**Score 3:**  
*Threshold 3/5*

**Total score (1+2+3)**  
Threshold 10/15

# Шкала оцінювання проектних пропозицій

## Відмінність // концепція

<b>0 балів</b>	Повна невідповідність темі конкурсу.
<b>1–2 бали</b>	Копіювання Робочої програми, простий перелік цілей.
<b>3 бали</b>	Чітко визначені цілі, їх відношення до Робочої програми (своїми словами).
<b>4-5 балів</b>	Визначені цілі, підходи, чітке позиціонування проекту, обґрунтована актуальність і пояснено, чому це важливо і вигідно для цілей Робочої програми.

# Шкала оцінювання проектних пропозицій

## Відмінність // Амбітність

<b>1 бал</b>	Неможливо з'ясувати, на що спрямована пропозиція, амбіції незрозумілі
<b>2-3 бали</b>	Гарно описано, але не дуже зрозуміло, що є новим та чого прагнемо?
<b>4 бали</b>	Чітко з'ясовані амбіції та інноваційний потенціал.
<b>5 балів</b>	Чітко з'ясовані амбіції, інноваційний потенціал і, які результати будуть досягнуті.

# Шкала оцінювання проектних пропозицій

## Вплив

<b>0 балів</b>	Неможливо оцінити вплив / результати фактично не пов'язані із цілями конкурсу.
<b>1–2 бали</b>	Є обнадійливі фрази про цінність цієї праці.
<b>3 бали</b>	Результати, зазначені в Робочій програмі чітко визначені та детально описані.
<b>4-5 балів</b>	Також наданий план заходів для забезпечення максимальної ефективності та реалізації інноваційного потенціалу.



# Шкала оцінювання проектних пропозицій

## Якість реалізації // ресурси

<b>1 бал</b>	Просто стверджується, що є достатньо ресурсів
<b>2 бали</b>	Копіювання і вставка тексту із корпоративних брошур
<b>3 бали</b>	Надано планування ресурсів проекту, але тільки в загальних рисах
<b>4 бали</b>	Надано детальне планування ресурсів, але, можливо, більше або менше необхідного
<b>5 балів</b>	Вказана правильна кількість ресурсів, переконливо обґрунтовано

# Шкала оцінювання проектних пропозицій

## Якість реалізації / Консорціум

<b>1 бал</b>	Є фрази про те, наскільки пропозиція є гарною
<b>2-3 бали</b>	Додано резюме, але немає опису ролі партнерів
<b>4 бали</b>	Чітко описані ролі партнерів та їх взаємодія
<b>5 балів</b>	Описано як партнери забезпечують виконання цілей проекту, і чому вони є одними із кращих в своїй сфері

# Шкала оцінювання проектних пропозицій

## Якість реалізації // Менеджмент

<b>1 бал</b>	Є фрази про те, як добре буде керуватись проект, і яким досвідом володіють партнери.
<b>2-3 бали</b>	Стандартний план управління (як навчають у бізнес-школі)
<b>4 бали</b>	Адекватний, детально описаний план управління, з чітким розподілом відповідальності та механізми рішення задач.
<b>5 балів</b>	Також, чіткий опис інноваційного менеджменту, аналізу ризиків, плану дій в надзвичайних ситуаціях, досягнень проекту.



#HorizonEU

# HORIZON EUROPE



Національний контактний пункт “Спільний дослідницький центр” програми ЄС з досліджень та інновацій “Горизонт Європа” організовує проведення щотижневих онлайн консультацій щодо участі українських заявників у Програмі.

**Час консультації:** щопонеділка, з 18-00 по 19-00.

**Платформа:** Google Meet:

Інформація для приєднання до зустрічі Google Meet

**Посилання на**

**відеодзвінок:** <https://meet.google.com/new-zqfm-ikx>

Номер телефону для приєднання до відеозустрічі: (US) +1 413-497-2401, PIN-код: 451 525 951#

Участь – безкоштовна (у рамках підтримки МОН України мережі національних контактних пунктів).

Дякую за увагу

Любомир Никируй,

НКП «Об'єднаний дослідницький центр»

Прикарпатський національний університет  
імені Василя Стефаника

[Lyubomyr.Nykyruy@pnu.edu.ua](mailto:Lyubomyr.Nykyruy@pnu.edu.ua)

<https://ncp.pnu.edu.ua/>

<https://www.facebook.com/profile.php?id=61565533509651>