



КАРПАТСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ІМЕНІ ВАСИЛЯ СТЕФАНИКА



КАРПАТСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ІМЕНІ ВАСИЛЯ СТЕФАНІКА

СУЧАСНИЙ КОНКУРЕНТОСПРОМОЖНИЙ ОСВІТНІЙ І НАУКОВИЙ
ОСЕРЕДОК МІЖНАРОДНОГО РІВНЯ, ПОТЕНЦІАЛ ЯКОГО ВПЛИВАЄ
НА РОЗВИТОК РЕГІОНУ ТА ФОРМУВАННЯ ЛЮДСЬКОГО КАПІТАЛУ



Найкращі виші Івано-Франківська та Івано-Франківської області

1



3

Найкращі виші західного регіону України

THE World University Rankings (among Ukrainian universities)

3



4

Найкращі класичні університети України

Консолідований рейтинг закладів вищої освіти України

6



6

SCImago Institutions Rankings 2026 (among Ukrainian universities)

Webometrics Ranking of World Universities (among Ukrainian universities)

7



WEBOMETRICS



8

ТОП-200 Україна 2025

Рейтинг вишів за показниками бази даних SciVerse Scopus

9



9


Top Universities in Ukraine 2026

QS World University Rankings: Eastern Europe 2026



РЕЙТИНГИ УНІВЕРСИТЕТУ

УНІВЕРСИТЕТ Є ЧЛЕНОМ МІЖНАРОДНИХ КОНСОРЦІУМІВ

 ЧЛЕН ЄВРОПЕЙСЬКОЇ АСОЦІАЦІЇ УНІВЕРСИТЕТІВ


 ЧЛЕН КОНСОРЦІУМУ УНІВЕРСИТЕТІВ
ВАРШАВИ ТА УКРАЇНИ

 ЧЛЕН МІЖНАРОДНОГО КОНСОРЦІУМУ
УНІВЕРСИТЕТІВ

 ЧЛЕН КОНСОРЦІУМУ УНІВЕРСИТЕТІВ
БАЛТІЙСЬКОГО РЕГІОНУ ТА УКРАЇНИ

 ЧЛЕН MAGNA CHARTA UNIVERSITATUM

 ЧЛЕН АЛЬЯНСУ EDUC (ЄВРОПЕЙСЬКИЙ
ЦИФРОВИЙ УНІВЕРСИТЕТ)

 ЧЛЕН МІЖНАРОДНОГО КОНСОРЦІУМУ
КОСМІЧНОГО УНІВЕРСИТЕТУ UNIVERSEH

 ЧЛЕН КОНСОРЦІУМУ ORCID-UKRAINE





ФАКУЛЬТЕТИ ТА ІНСТИТУТИ УНІВЕРСИТЕТУ



Фізико-технічний факультет



Факультет природничих наук



Факультет математики та інформатики



Економічний факультет



Факультет історії, політології і міжнародних відносин



Факультет філології



Педагогічний факультет



Факультет психології



Факультет іноземних мов



Факультет туризму



Факультет фізичного виховання і спорту



Факультет управління



Навчально-науковий інститут мистецтва



Навчально-науковий Юридичний інститут



Коломийський навчально-науковий інститут



Навчально-науковий інститут військових лідерів



Івано-Франківський фаховий коледж



Природничі науки, біотехнології
та біомедичні дослідження

Менеджмент інновацій,
підприємництво та стартап-
екосистеми

Дослідження довкілля
та клімату

Стратегічні напрями досліджень

Психологія, ментальне здоров'я та
соціальна стійкість у післявоєнних
суспільствах

Астрономія, моніторинг
атмосфери та дослідження,
пов'язані з космосом

Нанотехнології, новітні матеріали
та прикладна фізика

НАУКОВА ІНФРАСТРУКТУРА

В УНІВЕРСИТЕТІ ФУНКЦІОНУЄ 49 НАУКОВІ ПІДРОЗДІЛИ:

Створено у 2025 році:



- Центр колективного користування науковим обладнанням «Міжнародний науковий центр “Обсерваторія”»
- Навчально-науковий центр “Інститут експериментальної біології”
- Навчально-науковий центр біомедичних досліджень
- Навчально-дослідний центр підприємництва, інновацій та глобального партнерства

31

Наукові центри

5

Лабораторій

1

Міжвідомча наукова
лабораторія

3

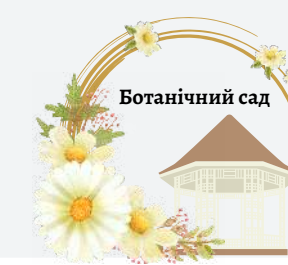
Центри колективного
користування науковим
обладнанням



Науковий парк
«Прикарпатський
університет»



Регіональний
акселератор стартапів



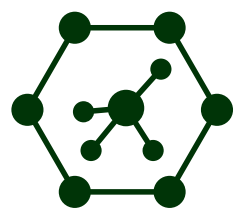
Ботанічний сад



Наукова бібліотека



Лабораторії, центри та платформи, відкриті до співпраці



Навчально-науковий центр
хімічного матеріалознавства та
нанотехнологій



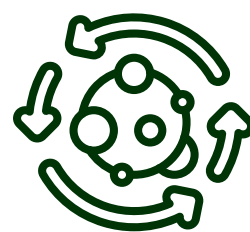
Лабораторія нанотехнологій для
матеріалознавства, енергетики та медицини

Лабораторія гамма-резонансної
спектроскопії з аналізом електронів
конверсії, гамма, і рентгенівського
випромінювання

PNU-OpenLab – Центр відкритої науки із
сучасного матеріалознавства



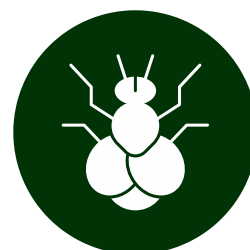
Лабораторія флуоресцентної
спектроскопії



Лабораторія для дослідження
метаболізму тварин



PLANTBIOTECHLAB
(Лабораторія мікроклонального
розмноження рослин)



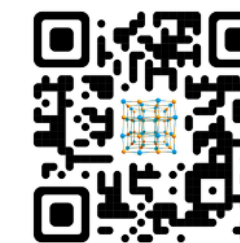
Лабораторія для дослідження
плодових мушок



CNU-BioLab



Навчально-дослідний центр
напівпровідникового
матеріалознавства

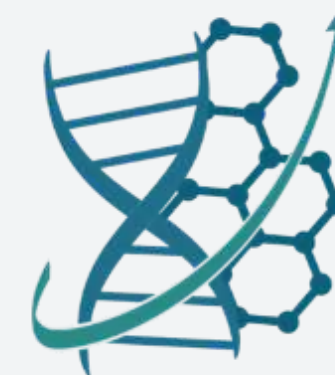
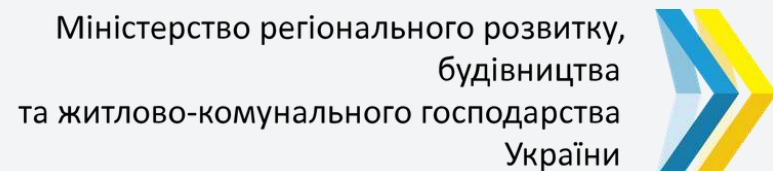


КАРПАТСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ІМЕНІ ВАСИЛЯ СТЕФАНІКА

Протягом останніх 5 років в університеті реалізовано
десятки наукових та інноваційних проєктів



Visegrad Fund



НАЙПЕРСПЕКТИВНІШІ ПРОЄКТИ УНІВЕРСИТЕТУ

МІЖНАРОДНИЙ НАУКОВИЙ ЦЕНТР “ОБСЕРВАТОРІЯ”

Міжнародний науковий центр «Обсерваторія» розташований на горі Піп Іван на висоті 2022 м (Україна)

Підписано угоду з Національним центром управління та випробувань космічних засобів

ОСНОВНІ НАПРЯМИ РОБОТИ

Розвиток функціональності астрономічної обсерваторії, підтримка супутників космічних агентств

Метеорологічні, кліматичні та екологічні моніторингові дослідження

Екологія та безпека в розвитку туризму



НАЙПЕРСПЕКТИВНІШІ ПРОЄКТИ УНІВЕРСИТЕТУ

МІЖНАРОДНИЙ НАУКОВИЙ ЦЕНТР “ОБСЕРВАТОРІЯ”

Обсерваторія відновлюється в рамках проекту «Адаптація колишньої обсерваторії на горі Піп Іван до потреб високогірного рятувального навчального центру» (програма Польща-Білорусь-Україна 2019-2022).

Бюджет проекту: 1 170 269,82 євро.



НАЙПЕРСПЕКТИВНІШІ ПРОЄКТИ УНІВЕРСИТЕТУ

**БУДІВНИЦТВО МІЖНАРОДНОГО ЦЕНТРУ ЗУСТРІЧІ
СТУДЕНТСЬКОЇ МОЛОДІ УКРАЇНИ ТА РЕСПУБЛІКИ ПОЛЬЩА**

Реалізується протягом 2018-2024 років
(с. Микулчин, Івано-Франківська обл.)

Міжнародний центр зустрічі студентської молоді стане платформою для розвитку міжнародної молодіжної наукової діяльності, IT-хабів, студентських стартапів.

Загальна вартість проекту: 168 342 560 грн



НАЙПЕРСПЕКТИВНІШІ ПРОЄКТИ УНІВЕРСИТЕТУ



Протягом 2018-2021 років в рамках програми ERASMUS+KA 2 реалізується проєкт «Модернізація педагогічної вищої освіти з використанням інноваційних засобів навчання» (MoPED), де наш університет вперше в Україні став грантоотримувачем проєкту ERASMUS+KA2.

Загальна вартість проєкту: 861 445 євро.

За результатами проєкту створено Центр інноваційних освітніх технологій «CNU-EcoSystem».

НАЙПЕРСПЕКТИВНІШІ ПРОЄКТИ УНІВЕРСИТЕТУ

**ПІДГОТОВКА ГРУНТУ ДО РЕКОНСТРУКЦІЇ – ЗНЕЗАРАЖЕННЯ ГРУНТУ В
УКРАЇНІ, ЕКОПІДПРИЄМНИЦТВО ТА ЕКОЛОГІЧНА ЖУРНАЛІСТИКА**

ТРИВАЛІСТЬ ПРОЄКТУ

25.05.2023 – 01.04.2024

ЗАГАЛЬНА ВАРТІСТЬ ПРОЄКТУ

131 000 євро



МЕТА ПРОЄКТУ:

Розвиток співпраці з Університетом Східної Англії для створення еко-стартапів в Україні, зокрема для рекультивації ґрунтів, пошкоджених під час війни.

Популяризація світових цінностей і тенденцій щодо збереження та відновлення довкілля.



НАЙПЕРСПЕКТИВНІШІ ПРОЄКТИ УНІВЕРСИТЕТУ

REGINNA 4.0

REGINNA 4.0

ТРИВАЛІСТЬ ПРОЄКТУ



2023 – 2024

ЗАГАЛЬНА ВАРТІСТЬ ПРОЄКТУ



750 000 євро



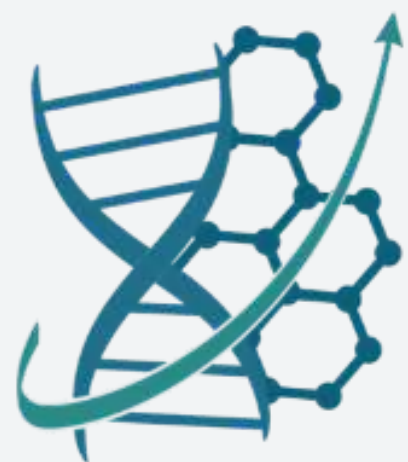
МЕТА ПРОЄКТУ:

Вирішення проблеми обмеженого доступу для бізнесу, особливо малих і середніх підприємств та стартапів, до глибоких технологічних знань та інфраструктури, які переважно зосереджені у вищих навчальних закладах та науково-дослідних установах. Це обмеження призводить до недостатнього використання існуючої інфраструктури поза базовими дослідженнями та низької обізнаності про можливі покращення конкурентоспроможності підприємництва та інноваційних можливостей.

Організація освітніх заходів для студентів з розвитку бізнесу в сферах штучного інтелекту, Індустрії 4.0 та нанотехнологій.

НАЙПЕРСПЕКТИВНІШІ ПРОЄКТИ УНІВЕРСИТЕТУ

ПОЄДНАННЯ НАНОТЕХНОЛОГІЙ І БІОТЕХНОЛОГІЙ
ЗАРАДИ БІЗНЕСУ ТА РОЗВИТКУ (NANOBIOTECH NEXUS)



ТРИВАЛІСТЬ ПРОЄКТУ

01.04.2025 – 30.04.2027

ЗАГАЛЬНА ВАРТІСТЬ
ПРОЄКТУ

1 340 000 євро



МЕТА ПРОЄКТУ:

Створення потужної інноваційної екосистеми на перетині нанотехнологій, біотехнологій та підприємництва з особливим фокусом на розвиток людського капіталу та зменшення відтоку талантів в Україні та Північній Македонії.

NanoBioTech
Nexus

НАЙПЕРСПЕКТИВНІШІ ПРОЄКТИ УНІВЕРСИТЕТУ

**OSCARS «ЦЕНТР ВІДКРИТОЇ НАУКИ В СУЧАСНОМУ МАТЕРІАЛОЗНАВСТВІ
ПРИКАРПАТСЬКОГО НАЦІОНАЛЬНОГО УНІВЕРСИТЕТУ»**



ТРИВАЛІСТЬ ПРОЄКТУ



01.10.2024 – 30.09.2026

ЗАГАЛЬНА ВАРТІСТЬ ПРОЄКТУ



3 631 216,04 грн



МЕТА ПРОЄКТУ:

Створення та розвиток відкритого наукового центру з досліджень передових матеріалів і наноматеріалів у Західній Україні, який забезпечить українським ученим доступ до сучасних наукових інфраструктур, інструментів і сервісів відкритої науки. Проект спрямований на інтеграцію української наукової спільноти до Європейського дослідницького простору (ERA), впровадження принципів Open Science та FAIR, а також формування стійких зв'язків між наукою, освітою та промисловістю.

НАЙПЕРСПЕКТИВНІШІ ПРОЄКТИ УНІВЕРСИТЕТУ

ДОВГОВІЧНІ ТА ЕФЕКТИВНІ НАНОТЕХНОЛОГІЧНІ
ПАЛИВНІ ЕЛЕМЕНТИ – NATO G6166

ТРИВАЛІСТЬ ПРОЄКТУ

04.12.2023 – 03.12.2026

ЗАГАЛЬНА ВАРТІСТЬ
ПРОЄКТУ

120 000 євро



МЕТА ПРОЄКТУ:

Дослідження та підвищення ефективності
твердооксидних паливних елементів (ТОПЕ),
виготовлених за допомогою електродів на основі
нанопористих і нанодисперсних матеріалів.

НАЙПЕРСПЕКТИВНІШІ ПРОЄКТИ УНІВЕРСИТЕТУ

EDUC-WIDE



HORIZON EUROPE

ТРИВАЛІСТЬ ПРОЄКТУ

3 years

ЗАГАЛЬНА ВАРТІСТЬ ПРОЄКТУ

511 683,86 євро



МЕТА ПРОЄКТУ:

Розвиток цифровізації наукової та міжнародної діяльності університету шляхом впровадження принципів відкритої науки та цифрових інструментів управління.

Зміцнення спільноти консорціуму через скорочення розриву між його учасниками з "старих" (розвинених) та "нових" (розширених) країн-членів ЄС, а також підтримка України в її важкій боротьбі за свободу та процвітання через співпрацю з Європейським дослідницьким простором у рамках EDUC.

ЦЕНТР ДОКУМЕНТУВАННЯ ВОЄННИХ ЗЛОЧИНІВ

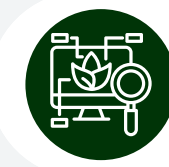
Центр спеціалізується на ретельному документуванні воєнних злочинів та надає критично важливу доказову підтримку державним органам і міжнародним правовим архівам. Організація задокументувала понад 1000 свідчень очевидців і збрала значну колекцію унікальних фото- та відеодоказів. Усі зібрані матеріали інтегровані до спільної бази даних «i-doc».



Збирання доказів



Міжнародна адвокація



Аналітичні дослідження



ІНКЛЮЗИВНИЙ ПРОЄКТ ЦЕНТРУ ДОСЛІДЖЕННЯ СТРАТЕГІЇ УНІВЕРСАЛЬНОГО ДИЗАЙНУ



Тактильна ікона Манявської Богородиці

ПІДТРИМКА ВЕТЕРАНІВ



Художній майстер-клас для ветеранів та їхніх сімей



Карпатський університет у рамках проекту SU-Care: шведський досвід для розвитку реабілітації в Україні



Відкритий творчий майстер-клас з ліплення з глини для ветеранів

ІННОВАЦІЙНА ЕКОСИСТЕМА



Науковий парк
“Карпатський університет”



Регіональний акселератор GCIP
для інновацій, технологій та
стартапів



*School
of Business
& Management*

Карпатська школа бізнесу та
менеджменту



Коворкінг центр
"Параграф"

ПРОЄКТИ ЕНЕРГОЕФЕКТИВНОСТІ ТА РОЗВИТКУ ІНФРАСТРУКТУРИ



NEFCO

Фінансування в рамках Компонента енергоефективності II етапу проекту МОН спільно з Європейським інвестиційним банком та Північною екологічною фінансовою корпорацією «Вища освіта України».

Загальна вартість проекту "NEFCO" становить 182 694 036 грн.

Реконструкція: Головний навчальний корпус № 1, навчальний корпус факультету природничих наук, гуртожиток № 1, гуртожиток № 5, аудиторний корпус, будівля актової зали та бібліотеки.

СПОРТИВНІ ДОСЯГНЕННЯ УНІВЕРСИТЕТУ



**Здобуто перемогу у чемпіонаті Європи зі змішаних єдиноборств ММА
У змаганнях взяли участь понад 1000 спортсменів із 34 країн.**

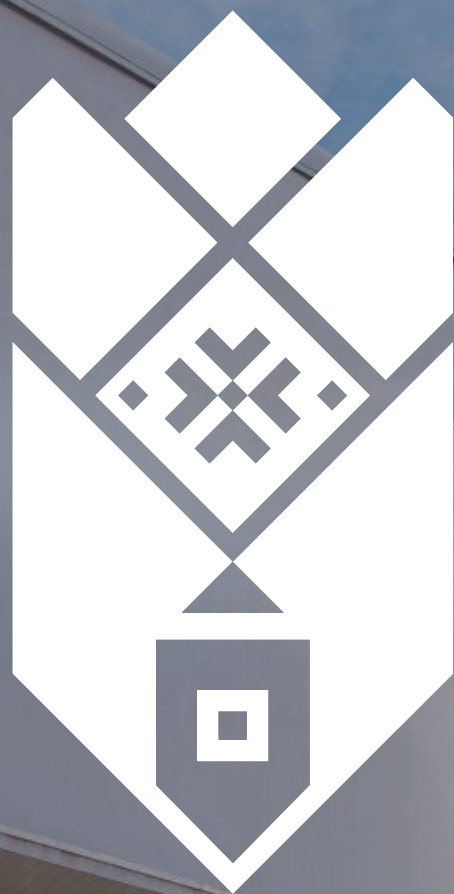
Команда КНУВС стала чемпіоном жіночої Студентської ліги України



**Студенти Коломийського інституту – призери Чемпіонату України з
пауерліфтингу.**

**Старша викладачка Марія Чепіль за підсумками 2025 року отримала
відзнаку «Кращий суддя 2025 року»**





КОНТАКТИ

office@cnu.edu.ua

тел. (0342) 75-23-51

<https://cnu.edu.ua/>