

Міністерство освіти і науки України
**Прикарпатський національний університет
імені Василя Стефаника**

СЕРТИФІКАТ

про підвищення кваліфікації

ПК02125266

СІ № 00341-25

Абрат Олександра Богданівна

успішно пройшла курс за програмою: «Аудит систем управління якістю, сертифікованих
з визнанням на національному, європейському та міжнародному рівнях»

в обсязі 30 годин (1 кредит ЄКТС)

Проректор з науково-педагогічної роботи



Руслан ЗАПУХЛЯК

«03» квітня 2025 року

Реєстраційний номер № 341/25

2025

Міністерство освіти і науки України
**Прикарпатський національний університет
імені Василя Стефаника**

СЕРТИФІКАТ
про підвищення кваліфікації

ПК02125266

СІ № 00268-25

Олександра Абрat

успішно пройшла курс за програмою «Штучний інтелект: інструменти та поради»

в обсязі 30 годин (1 кредит ЄКТС)

В.о. ректора



Ігор ЦЕПЕНДА

«25» березня 2025 року

Реєстраційний номер № 268/25

Міністерство освіти і науки України
Прикарпатський національний університет
імені Василя Стефаника

СВІДОЦТВО
про підвищення кваліфікації
СЕ24 № 1413
видане про те, що

Олександра Абрat

у період з 18 листопада 2024 року по 29 листопада
2024 року підвищував(ла) кваліфікацію у
Прикарпатському національному університеті імені
Василя Стефаника за програмою підвищення
кваліфікації для науково-педагогічних працівників, які
забезпечують навчання здобувачів освіти у закладах
фахової передвищої та вищої освіти, за напрямом,
визначеним п.15 Порядку підвищення кваліфікації
педагогічних і науково-педагогічних працівників,
затвердженого Постановою КМУ від 21.08.2019 №800,
за темою:

«СУЧАСНЕ ЦИФРОВЕ СЕРЕДОВИЩЕ ЗВО»
в обсязі 30 акад. год. (1,0 кредит ЄКТС)

Наказ № 956 від 15.11.2024р.

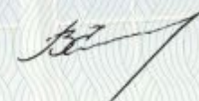
**За час навчання опрацював(ла) такі
теми навчальних модулів:**

| Назва навчальних модулів та змістових тем | Компетентності (опис досягнутих результатів навчання) | Навч. час (год) |
|---|---|-----------------------|
| Модуль I. Цифровізація вищої освіти і науки: перспективи та ризики Тема 1. Цифрова трансформація в освітній сфері. Цифровий імідж ЗВО. ChatGPT. Тема 2. Проектування веб-сторінки Netboard та інтерактивних завдань WordItOut, SurveyMonkey, Wheel of Names, WordWall для актуалізації опорних знань. Тема 3. Створення 3-D презентації Emaze, Prezi, Canva та інтерактивного плакату Genially для представлення нового знання. Іміджеві презентації для ЗВО. Тема 4. Мапа інструментів штучного інтелекту (ШІ) для роботи викладача ЗВО. Тема 5. Використання маніпулятивних технік у ЗВО (про інфомедію грамотність викладача і студентів). | <i>Удосконалення інноваційної, інформаційно-комунікаційної, медіано-цифрової та інклюзивної компетентностей щодо здатності:</i> <ul style="list-style-type: none">• використовувати цифрові інновації для організації освітнього процесу, наукової діяльності та особистісно-професійного розвитку;• інтегрувати цифрові інструменти й ресурси для проектування веб-сторінки, створення 3-D презентацій, інтерактивних навчальних завдань та оцінювання результатів навчання здобувачів освіти;• експериментувати застосування ШІ-інструментів у професійній педагогічній діяльності;• упроваджувати освітні практики для подолання кібербулінгу в сучасному ЗВО, володіти техніками маніпулятивного впливу, вміти орієнтуватися у сучасному медіапросторі;• демонструвати вміння моделювати інклюзивне освітнє середовище у контексті подолання безбар'єрності в ментальних, фізичних і освітніх вимірах;• оцінювати сучасні можливості академічних• обмінів для здобувачів вищої освіти та• особливості організації віртуальної наукової мобільності для викладачів. | 12 год |
| Модуль II. Міжнародна віртуальна академічна мобільність як інновація. Виклики безбар'єрності. Тема 1. Суспільні виклики та сучасні можливості академічних обмінів для здобувачів вищої освіти (студентів, аспірантів). Тема 2. Особливості організації віртуальної наукової мобільності для викладачів (науковців). Тема 3. Інклюзивність у по(воєнний) час: про цінності безбар'єрності в ментальних, фізичних і освітніх вимірах | <i>Успішно презентував(ла) результати самостійної роботи щодо використання цифрових технологій в професійній практиці та пройшов(ла) підсумкове тестування.</i> | 18 год |

Успішно презентував(ла) результати самостійної роботи щодо використання цифрових технологій в професійній практиці та пройшов(ла) підсумкове тестування.

Проректор з науково-педагогічної роботи

2 грудня 2024 року
місто Івано-Франківськ

 Руслан ЗАПУХЛЯК

реєстраційний номер 1413/24

2024

НАЦІОНАЛЬНИЙ
УНІВЕРСИТЕТ
ФІЗИЧНОГО
ВИХОВАННЯ І
СПОРТУ УКРАЇНИ



СЕРТИФІКАТ

засвідчує, що

12 грудня 2024 року

Oleksandra Abrat

взяв(ла) участь у лекції

**«Генеративний штучний інтелект і освіта:
можливості та виклики»**

**професора Майка Шарпльза, почесного професора
Інституту освіти Відкритого університету, Великобританія**

Тривалість заходу 3 години (0,1 кредиту ЄКТС)

ОЛЕКСАНДР ПИЖОВ

В.О. РЕКТОРА НАЦІОНАЛЬНОГО УНІВЕРСИТЕТУ
ФІЗИЧНОГО ВИХОВАННЯ І СПОРТУ УКРАЇНИ





СЕРТИФІКАТ

Цей сертифікат підтверджує, що

Олександра Абрам

взяла участь у тренінговому курсі **“Університет майбутнього:
секрети успішного управління в освіті”**

15 годин (0,5 кредитів ЄКТС)



Ігор Цепенда
ІГОР ЦЕПЕНДА

РЕКТОР ПРИКАРПАТСЬКОГО НАЦІОНАЛЬНОГО
УНІВЕРСИТЕТУ ІМЕНІ ВАСИЛЯ СТЕФАНІКА

01.07.2024

2024



СЕРТИФІКАТ

про проходження курсів
**МОЛЕКУЛЯРНА БІОЛОГІЯ,
БІОФІЗИКА, БІОЕНЕРГЕТИКА
ТА ФІЗІОЛОГІЯ**
у складі курсу

НАУКИ ПРО ЖИТТЯ

АБРАТ Олександр

Об'єм курсу: 70 годин – 2.3 кредита ЄКТС
Навчання відбулося за дистанційною формою в період
від 4 березня до 18 травня 2024 року

Керівник проєкту
Project leader
Prof. Dr. Olga GARASCHUK
Department of Neurophysiology,
University of Tübingen,
Tübingen Germany

CERTIFICATE

of completion of the courses
**MOLECULAR BIOLOGY,
BIOPHYSICS, BIOENERGETICS
AND PHYSIOLOGY**
in course

LIFE SCIENCES

ABRAT Oleksandra

Total course: 70 hours – 2.3 ECTS credits
The online course was given
from March 4 to May 18, 2024

Керівник групи викладачів
Key lecturer
Prof. Volodymyr LUSHCHAK
Vasyl Stefanyk Precarpathian
National University
Ivano-Frankivsk, Ukraine

23.05.2024

СЕРТИФІКАТ № GDSFEC-1927

ПРО УСПІШНЕ ЗАВЕРШЕННЯ КУРСУ

Абрат Олександра
Богданівна

ВИКОНАВ (ЛА) НЕОБХІДНИЙ ОБСЯГ ЗАВДАНЬ У МЕЖАХ КУРСУ

«ЦИФРОВІ НАВИЧКИ ДЛЯ ОСВІТИ З GOOGLE»

НАВЧАННЯ ВІДБУЛОСЯ ЗА ДИСТАНЦІЙНОЮ ФОРМОЮ
В ПЕРІОД ІЗ 19 БЕРЕЗНЯ ДО 01 ТРАВНЯ 2024 РОКУ

ОПИС ДОСЯГНУТИХ РЕЗУЛЬТАТІВ:

- ЗАСВОЄНА ОСВІТНЯ ПРОГРАМА ПІДВИЩЕННЯ КВАЛІФІКАЦІЇ ПЕДАГОГІЧНИХ І НАУКОВО-ПЕДАГОГІЧНИХ ПРАЦІВНИКІВ «ЦИФРОВІ НАВИЧКИ ДЛЯ ОСВІТИ З GOOGLE»;
- ВИКОНАНО 100% ЗАГАЛЬНОГО ОБСЯГУ ЗАВДАНЬ КУРСУ;
- РЕЗУЛЬТАТ ПІДСУМКОВОГО ТЕСТУВАННЯ — ПОНАД 70% МАКСИМАЛЬНО МОЖЛИВОЇ КІЛЬКОСТІ БАЛІВ;
- УДОСКОНАЛЕНА ПРОФЕСІЙНА КОМПЕТЕНТНІСТЬ (ЦИФРОВИЙ КОМПОНЕНТ) В ОБСЯЗІ 30 АКАДЕМІЧНИХ ГОДИН (1 КРЕДИТ ECTS).



ДИРЕКТОР ТОВ «АКАДЕМІЯ
ЦИФРОВОГО РОЗВИТКУ»
АНТОНІНА БУКАЧ

01 ТРАВНЯ 2024 РОКУ

2024



СЕРТИФІКАТ

ЦЕЙ СЕРТИФІКАТ ЗАСВІДЧУЄ, ЩО

Олександра Абраг

успішно закінчив(ла) курс

**Навчаймось вчитись: Потужні розумові інструменти
для опанування складних предметів,**

наданий доктором **Барбарою Оклі**

через платформу масових відкритих онлайн-курсів **Prometheus,**

та навчився(лася):

- принципи роботи мозку й пам'яті;
- використання знань для ефективнішого навчання школярів та студентів;
- способи запам'ятовування інформації та покращення навичок навчатися новому;
- новітні навчальні технології провідних американських фахівців.

Форма навчання - дистанційна.

Кількість годин - 30 годин (1 кредит ЄКТС).

Вікторія Примаченко

Директор ГО «Прометейс»

ГО «Прометейс», ЄДРПОУ 39398867
Назва та зміст цієї роботи не підлягає публікації
в електронній мережі Інтернет. © 2024 М.

Доктор Барбара Оклі

Поворотні унітаситату Окленд

Автентичність цього сертифікату може бути перевірена за

<https://certs.prometheus.org.ua/cert/c6791794871c4e38a9855dc6287ea7ef>



Deutscher Akademischer Austauschdienst
German Academic Exchange Service



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung



СЕРТИФІКАТ
про проходження курсу

CERTIFICATE
of completion of the course

ІМУНОЛОГІЯ
у складі курсу
МІКРОБИ, ВІРУСИ ТА
ІНФЕКЦІЇ

IMMUNOLOGY
in course
MICROBES, VIRUSES &
INFECTIONS

АБРАТ Олександра

ABRAT Oleksandra

Навчання відбулося за дистанційною формою в період
від 2 жовтня до 1 грудня 2023 року
Об'єм курсу 30 годин – 1 кредит ЄКТС

The online course was taught
from October 2 to December 1, 2023
30 hours – 1 ECTS credit

Керівник проєкту
Project leader
Prof. Dr. Olga GARASCHUK
Department of Neurophysiology,
University of Tübingen,
Tübingen Germany

Керівник групи викладачів
Key lecturer
Prof. Mariia BAILIAK
Vasyl Stefanyk Precarpathian
National University
Ivano-Frankivsk, Ukraine

6.12.2023

Курс проводився в рамках проєкту
The course was taught within the framework of the project
„Modular online course „Integrative Life Sciences” for Ukrainian biology students “
/ Ukraine digital: Ensuring academic success in times of crisis

Validity of this certificate can be checked via
Автентичність може бути перевірено за посиланням
<http://lifesciencescourse.org/certificates-search?code=228966630>

СЕРТИФІКАТ

про успішне проходження курсу

Онлайн-викладання наук про життя

Олександра АБРАТ

Навчання відбулося за дистанційною формою в період
від 13 лютого до 6 березня 2023 року
Об'єм курсу: 30 годин – 1 кредит ЄКТС
(24 години лекцій, 6 годин практичних занять)

Програма курсу: Синхронне викладання. Асинхронне викладання. Підтримка студентів. Практика оцінювання. Зворотній зв'язок. Онлайн-іспити з природничих наук. Ефективні онлайн-лабораторні роботи. Підготовка презентацій. Навчання користуванню спеціалізованим програмним забезпеченням. Викладання під час війни.

16.03.2023

Керівник проєкту
Project leader

Prof. Dr. Olga GARASCHUK

Department of Neurophysiology, University of
Tübingen, Germany



CERTIFICATE

of successful completion of the course

Mastering online teaching of life sciences

Oleksandra ABRAT

The online course was given
from February 13 to March 6, 2023
Total course: 30 hours – 1 ECTS credit
(24 hours lecture, 6 hours seminars)

Course program: Synchronous teaching skills. Asynchronous teaching skills. Student support. Assessment practice. Feedback. Online exams in life sciences. Effective online lab works. Preparation of presentation. Teaching to use specialized software. Teaching during the war.

Керівник групи викладачів
Key lecturer

Dr. Volodymyr SHVADCHAK

Vasyl Stefanyk Precarpathian National University,
Ivano-Frankivsk, Ukraine





Міністерство
цифрової трансформації
України

КУРС ПІДВИЩЕННЯ КВАЛІФІКАЦІЇ

ШТУЧНИЙ ІНТЕЛЕКТ МАЙБУТНЄ ОСВІТИ

Абрат Олександра

успішно завершив(ла) курс підвищення кваліфікації

«Штучний інтелект та майбутнє освіти»

обсягом 30 годин / 1 кредит ЄКТС

Період проходження курсу з 7 по 23 листопада 2023



Богдан Ференс
засновник ІТ «Інспіралізи»

ШІ-0003



Олександра Борнякова
Заступник Міністра цифрової трансформації
України з питань розвитку ІТ



International Historical Biographical Institute
(Dubai – New York – Rome – Burgas – Jerusalem – Beijing)

INTERNATIONAL CERTIFICATE
№8646/ August 20, 2022

issued to **Oleksandra Abrat**

and certifies the receipt of the International Educational Grant №IEG/W/22/03/08
from the International Historical Biographical Institute (Dubai - New York - Rome - Burgas - Jerusalem - Beijing)
within the framework of the International Educational Project "East-West"
and active participation in the V International Scientific Internship Program
"Nobel Laureates: Studying Experience and Professional Achievements for Forming a Successful
Personality and Transforming of the World",
which took place in Dubai, Oslo, Stockholm, New York, Rome, Burgas, Jerusalem and Beijing
June 24 - August 20, 2022
in the amount of 180 hours or 6 ECTS credits
and confirms the receipt of the qualification: "International Lecturer / Senior Researcher".

Director of the V International Scientific
Internship Program



Professor Richard Jenkins

UNIVERSAL TEST

ECL AUTHORISED EXAM CENTRE

01054 Kiev, 40/25 Bohdan Khmelnytskyi Str., off. 2, Tel.: +38(044)2880483, +38(093)6989459,
www.exam.kiev.ua, e-mail: info@exam.kiev.ua

CERTIFICATE OF ATTAINMENT IN MODERN LANGUAGES

This is to certify that

OLEKSANDRA ABRAT

(Date of birth –16.05.1983)

has achieved success in

English

Level B2

Date of Examination: August 6, 2022

Her results are the following:

| | |
|------------------|------------------------|
| Reading skills | 24 (out of 25) |
| Listening skills | 24 (out of 25) |
| Writing skills | 21 (out of 25) |
| Speaking skills | 21 (out of 25) |
| Total | 90 (out of 100) |
| GRADE: | Very good |

According to the results above **Oleksandra Abrat's** level of English language proficiency according to Common European Framework of Reference (CEFR) refers to level **B2 (Independent user)**. Due to this she is highly recommended for studying and working in the English speaking country.

City: Kyiv

Candidate No: 001000821

Danyis Hutschuk
ECL Exam Centre
«Universal Test»
01030 Kyiv, 40/25 B, Khmelnytskyi str
Tel: +38 (044) 288 04 93
<http://universal-test.com.ua>

Date: 09.08.2022



Certificate search:





04/21/2020

Oleksandra Abrat

has successfully completed

Fundamentals of Immunology: Innate Immunity
and B-Cell Function

an online non-credit course authorized by Rice University and offered through
Coursera

Alma Novotny

Alma Moon Novotny, PhD
Biochemistry and Cell Biology Lecturer
Department of Biosciences

COURSE
CERTIFICATE



Verify at coursera.org/verify/4FXHU4QJ65J5
Coursera has confirmed the identity of this individual and
their participation in the course.



Technical University
of Denmark

04/13/2020

Oleksandra Abrat

has successfully completed

Antimicrobial resistance - theory and methods

an online non-credit course authorized by Technical University of Denmark (DTU) and
offered through Coursera

Two handwritten signatures in black ink, one on the left and one on the right, appearing to be 'Pimlapas Leekitcharoenphon' and 'Rene S. Hendriksen'.

Pimlapas Leekitcharoenphon, Rene S. Hendriksen

**COURSE
CERTIFICATE**



Verify at coursera.org/verify/PVCKMAP3W72M
Coursera has confirmed the identity of this individual and
their participation in the course.

2020

KAIST

04/08/2020

Oleksandra Abrat

has successfully completed

Biochemical Principles of Energy Metabolism

an online non-credit course authorized by Korea Advanced Institute of Science and Technology(KAIST) and offered through Coursera



Associate Professor Seyun Kim, Ph.D
Department of Biological Sciences
Korea Advanced Institute of Science and Technology

COURSE CERTIFICATE



Verify at coursera.org/verify/VH6JM9S6HLPC
Coursera has confirmed the identity of this individual and
their participation in the course.

2020



LUND UNIVERSITY
Faculty of Science

Department of Biology
Stefan Pierzynowski, Prof.

Lund, 2019-09-12

To whom it may concern

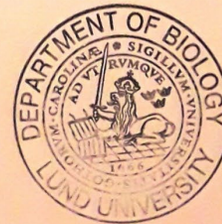
CERTIFICATE OF INTERNSHIP

This certificate goes to **OLEKSANDRA ABRAT** for completing her scientific internship as a visiting researcher during a short scientific mission.

PhD Oleksandra Abrat participated of experiment "*Testing the stability of enteric coating delay release ALLN-346 tablets along gastrointestinal tract in fed and fasted state, ALLN-346 PK study in the gut*". Her conducted *in vivo* experiments with pigs, participated analyses and protocol preparation. Experimental parts of the study were performed at the Kielanowski Institute of Animal Physiology and Nutrition (Jablonna, Poland) cooperated with Lund University (Lund, Sweden) and Allena Pharmaceuticals (Boston, USA) – during the period from August 12th 2019 to September 12th 2019.

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Stefan G. Pierzynowski'.

Stefan G. Pierzynowski, professor



2019



Deutscher Akademischer Austauschdienst
German Academic Exchange Service



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung

CERTIFICATE of THEORETICAL TRAINING
awarded to

OLEKSANDRA ABRAT

who has attended the lectures

"Perspectives in Biomedicine with a Focus on Cancer Immunotherapy"

held at the Department of Biochemistry and Biotechnology of Vasyl Stefanyk Precarpathian National University,
Ivano-Frankivsk, Ukraine

Total credits: 2 ECTS

ORGANIZERS:

TETYANA YEVSA
Hannover Medical School,
Hannover, Germany

VIKTOR UMANSKY
German Cancer Research Center and University
Medical Center Mannheim, Heidelberg University,
Heidelberg, Germany

VOLODYMYR LUSHCHAK
Vasyl Stefanyk Precarpathian National University,
Ivano-Frankivsk, Ukraine

Polskie Towarzystwo Nauk o Zwierzętach Laboratoryjnych

Polish Laboratory Animal Science Association

ul. Pawińskiego 5, 02-106 Warszawa, tel. +48-22 644-86-83, www.pollasa.pl

CERTYFIKAT

Nr 4941/2019

Zaświadcza się, że Pani *Oleksandra Abrat* urodzona 17.05.1983 r. w Pererisl, Ivano-Frankivsk region, Ukraine ukończyła prowadzone w dniach 11-15 lutego 2019 r.

szkolenia w zakresie:

- szkolenia dla osób odpowiedzialnych za planowanie procedur i doświadczeń oraz za ich przeprowadzenie
- szkolenia dla osób wykonujących procedury
- szkolenia dla osób uśmiercających zwierzęta wykorzystywane w procedurach

Podpisz i wklej tutaj swoje dane

T. Kisior
dr inż. Katarzyna Kisior

Warszawa 21.02.2019



МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ЧЕРНІВЕЦЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
ІМЕНІ ЮРІЯ ФЕДЬКОВИЧА

58002, м. Чернівці, вул. М. Коцюбинського, 2, тел. (0372) 584810, 584811, факс (0372) 552914, e-mail: rector@chnu.edu.ua

05.07.2016р. № 2/13 - 1893

На № _____

ДОВІДКА

Видана *Абрат Олександрі Богданівні*, викладачу кафедри біохімії та біотехнології Державного вищого навчального закладу „Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника”, в тому, що з 29.02.2016 р. по 30.06.2016 р. вона пройшла стажування на кафедрі біохімії та біотехнології Інституту біології, хімії та біоресурсів Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича (наказ №135-ОП від 01.03.2016 р.).

Індивідуальний план стажування виконано повністю.

Ректор



С.В. Мельничук

Polskie Towarzystwo

Nauk o Zwierzętach Laboratoryjnych

PolLASA

(nazwa jednostki prowadzącej szkolenie)

Warszawa, 21.02.2019

(miejsce i data wydania zaświadczenia)

ZAŚWIADCZENIE O UKOŃCZENIU SZKOLENIA

Zaświadcza się, że Pan/i

Oleksandra Abrat

(imię/имiona i nazwisko)

17.05.1983r.

Pererisl, Ivano-Frankivsk region, Ukraine

(data urodzenia)

(miejsce urodzenia)

ukończył/a prowadzone w dniach 11-15.02.2019 r. szkolenie w zakresie ¹⁾

- szkolenia dla osób odpowiedzialnych za planowanie procedur i doświadczeń oraz za ich przeprowadzenie
- szkolenia dla osób wykonujących procedury
- szkolenia dla osób uśmiercających zwierzęta wykorzystywane w procedurach

Osoba odpowiedzialna za przeprowadzenie szkolenia:

Katarzyna Kisiel

Anna Passini

(imię i nazwisko)

Osoba odpowiedzialna za wydanie zaświadczenia:

(imię i nazwisko)

(pieczęć i podpis kierownika jednostki)