

на посаду  
вченої ради  
університету

В.о. ректора Закладу вищої освіти «Поліський державний університет»  
Андрію Зеленському  
професора кафедри землеробства, ґрунтознавства та захисту рослин  
Тютю Василь Лазаровича

## З о з в а

Зрошу Вас розглянути на засіданні Вченої ради університету можливість визнання результатів закордонного наукового стажування в Інституті справ адміністрації публічної ІSAP м. Люблін, Польща з 20 січня 2026 року до 10 квітня 2026 року в кількості 180 годин в кредитів ЕКТС.

До заяви додаю:

1. Сертифікат
2. Звіт про стажування
3. Витяг з протоколу засідання кафедри про рекомендацію визнання результатів стажування за кордоном
4. Витяг з протоколу засідання Вченої ради факультету агротехнології і прикладного використання про рекомендацію визнання результатів стажування за кордоном.

22.04.2026 р.

Поздравило  
в.о. зав. кафедри

Поздравило

Денис ФАІП проф. В. Лазаровича

Тютю

Василь ГРИГОРІВ

... 18 10 10

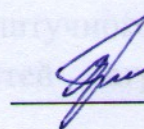


2.	Майбутнє освітнього процесу: ШІ, VR та цифрові інструменти трансформації освіти	26-30.01.2026	реферат	виконано
3.	Нейронаука, штучний інтелект і майбутнє освіти	2-13.02.2026	реферат	виконано
4.	Освіта в епоху штучного інтелекту	16-20.02.2026	реферат	виконано
5.	Тиждень цифрового навчання 2026: генеративний ШІ та освіта	23-27.02.2026	реферат	виконано
6.	Машинне навчання, ШІ та майбутнє освіти.	2-13.03.2026	реферат	виконано
7.	Проблема людської унікальності в епоху ШІ.	16-20.03.2026	реферат	виконано
8.	Технології віртуальної реальності та штучного інтелекту в освіті.	23.03-3.04.2026	реферат	виконано
9.	Як ШІ може сформувати майбутнє освіти.	6-10.04.2026	звіт	виконано

Звіт розглянуто і затверджено на засіданні кафедри землеробства, ґрунтознавства та захисту рослин Закладу Вищої освіти «Подільський державний університет» від \_\_\_\_\_, протокол №\_\_.

**ПОГОДЖЕНО:**

В.о. завідувача кафедри, доцент

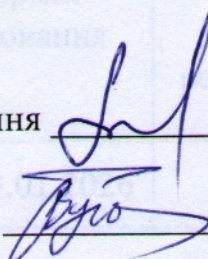


Василь ГРИГОР'ЄВ

Звіт розглянуто і затверджено на засіданні Вченої ради факультету агротехнологій і природокористування Закладу Вищої освіти «Подільський державний університет» від 28.04.2026, протокол № 4.

**ПОГОДЖЕНО:**

Декан факультету агротехнологій і природокористування



Віталій ЛАПЧИНСЬКИЙ

Стажист

Василь ПУЮ



**APPROVED**

By the Acting Rector of the Higher Education Institution "Podillia State University"

Andrii ZELENSKYI

« 30 » April 2026 року

## REPORT

### on International Foreign Internship

**Vasyl Lazarovych PUIU**

Doctor of Agricultural Sciences, Professor

Professor of the Department of Department of Agriculture, Soil Science and Plant Protection

Higher Education Institution "Podillia State University"

Institute of Public Administration Affairs ISAP (Lublin, Republic of Poland)

**International Foreign Internship period:** from January 20, 2026 to April 10, 2026.

**Internship topic:** "LEVERAGING ARTIFICIAL INTELLIGENCE IN HIGHER EDUCATION FOR AGRONOMY, HORTICULTURE, AND FORESTRY: INTERNATIONAL EXPERIENCE."

**Duration (workload):** 180 hours (6 ECTS credits)

**Purpose of the internship:** acquisition of theoretical knowledge and practical experience in the implementation and use of artificial intelligence technologies in higher education for agronomy, horticulture, and forestry.

The plan of the remote internship within the specified period has been fully completed.


### INDIVIDUAL INTERNSHIP PROGRAM

No	Content of stages according to the topic	Timeframe	Reporting (essay, article, guidelines, etc.)	Supervisor's mark
1.	Artificial Intelligence and the Future of Education	20-23.01.2026	essay	completed

2.	The Future of Learning: AI, VR, and Digital Tools Redefine Education.	26-30.01.2026	essay	completed
3.	Neuroscience, AI, and the Future of Education	2-13.02.2026	essay	completed
4.	Education in the age of Artificial Intelligence	16-20.02.2026	essay	completed
5.	Digital Learning Week 2026: Generative AI and education	23-27.02.2026	essay	completed
6.	Machine Learning, AI, and the future of education	2-13.03.2026	essay	completed
7.	The Problem with Human Specialness in the Age of AI	16-20.03.2026	essay	completed
8.	VR and AI in Education	23.03-3.04.2026	essay	completed
9.	How AI could shape the future of education	6-10.04.2026	report	completed

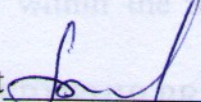
The report was reviewed and approved at the meeting of the Department of Department of Agriculture, Soil Science and Plant Protection of the Higher Education Institution "Podillia State University" dated \_\_\_\_\_, Protocol No. \_\_.

AGREED:

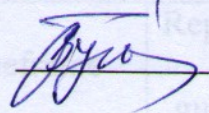
Acting Head of the Department, Associate Professor  Vasyl HRYHORIEV

The report was reviewed and approved at the meeting of the Academic Council of the Faculty of Agrotechnology and Nature Management of the Higher Education Institution "Podillia State University" dated \_\_\_\_\_, Protocol No. \_\_.

AGREED:

Dean of the Faculty  
of Agrotechnology and Nature Management  Vitalii LAPCHYNSKYI

Intern

 Vasyl PUIU

1.	Artificial Intelligence and the Future of Education	20-23.01.2026	essay	completed
----	---	---------------	-------	-----------

# CERTIFICATE OF COMPLETION

INTERNATIONAL REMOTE SCIENTIFIC  
AND PEDAGOGICAL INTERNSHIP

PL №453-04-10  
10.04.2026

Instytut Spraw  
Administracji  
Publicznej



This is to certify that

*Vasyl Puyu*

has successfully completed

INTERNATIONAL REMOTE (ONLINE) SCIENTIFIC AND PEDAGOGICAL INTERNSHIP

on the topic:

«LEVERAGING ARTIFICIAL INTELLIGENCE IN HIGHER EDUCATION FOR AGRONOMY,  
HORTICULTURE, AND FORESTRY: INTERNATIONAL EXPERIENCE»

This is to certify that he/she took part in internship and completed the curriculum.

Dr hab.  
Janusz Niczyporuk  
INSTYTUT SPRAW  
ADMINISTRACJI PUBLICZNEJ  
ul. Tulipanowa 47/20-827 Lublin

20 th of January, 2026 – 10 th of April, 2026, Republic of Poland



**Instytut  
Spraw  
Administrcji  
Publicznej**

**APPROVED BY  
INSTYTUT SPRAW  
ADMINISTRACJI PUBLICZNEJ**

**ul. Tulipowa 4, 00-632 Warszawa  
t. 22 638 42 00, f. 22 638 42 01**

**PROGRAM  
OF INTERNATIONAL REMOTE  
SCIENTIFIC AND PEDAGOGICAL INTERNSHIP**

**«LEVERAGING ARTIFICIAL INTELLIGENCE IN HIGHER EDUCATION  
FOR AGRONOMY, HORTICULTURE, AND FORESTRY: INTERNATIONAL EXPERIENCE»**

deadline: 20.01.2026 - 10.04.2026

1.	Theme №1. AI and the Future of Education.	20 hours
2.	Theme №2. The Future of Learning: AI, VR, and Digital Tools Redefine Education.	20 hours
3.	Theme №3. Neuroscience, AI and the Future of Education.	20 hours
4.	Theme №4. Education in the age of AI (Artificial Intelligence).	20 hours
5.	Theme №5. Digital Learning Week 2023: Generative AI and education	20 hours
6.	Theme №6 Machine Learning, AI and the future of education.	20 hours
7.	Theme №7. The Problem with Human Specialness in the Age of AI.	20 hours
8.	Theme №8. VR and AI in Education.	20 hours
9.	Theme №9. How AI could shape the future of education.	20 hours

***The educational program is completed in its entirety, totaling 180 study hours (6 ECTS).***