

---

**ЗВІТ**

**ВИКЛАДАЧА-ПОЧАТКІВЦЯ**

*Троцького Владислава Валерійовича*

---

# Мій шлях до викладання

## TEACHER

- 2024 рік – прийшов на роботу до коледжу на посаду викладача
- З 2025 - беру участь у роботі приймальної комісії
- 2023 рік - закінчив навчання за ступенем бакалавра спеціальності інженерія програмного забезпечення у Державному університеті “Житомирська політехніка”
- 2024 рік - закінчив навчання за ступенем магістра спеціальності Кібербезпека та захист інформації у Поліському національному університеті
- 2025 рік - закінчив навчання за ступенем магістра спеціальності інженерія програмного забезпечення у Державному університеті “Житомирська політехніка”
- З 2024 року - викладаю дисципліни “Інформатика КТ та програмування”, з 2025 “Навчальний практикум”, “Організація баз даних”, “Основи кібербезпеки” та є куратором групи К-228
- Продовжую професійно розвиватися, удосконалювати свої знання та навички, брати участь у виховній, методичній і цифровій трансформації освітнього процесу. Та активно приймаю участь у житті коледжу



**ОСВІТА**

Моя освітня

**2024 РІК - ЗАКІНЧИВ НАВЧАННЯ ЗА СТУПЕНЕМ МАГІСТРА спеціальності  
Кібербезпека та захист інформації у Поліському національному  
університеті**

**2024 РІК - ЗАКІНЧИВ НАВЧАННЯ ЗА СТУПЕНЕМ МАГІСТРА спеціальності  
Кібербезпека та захист інформації у Поліському національному  
університеті**



Державний університет  
«Житомирська політехніка»

поліський національний університет



Більше



# ШКОЛА ВИКЛАДАЧА ПОЧАТКІВЦЯ



Викладач  
РІК

Троцький Владислав  
:2026

Методична проблема: Створення ефективних презентацій до лекційних занять.

Методична РОЗРОБКА :Впровадження адаптивного дизайну у навчальні проекти: створення веб-сайтів для різних пристроїв

виступ в школі викладача-початківця на тему “Генеративні AI-інструменти для підготовки матеріалів до занять”

Генеративні AI-інструменти для підготовки матеріалів до занять

Canva

NotebookLM

Monica

Teacher Server

Quizlet

Eduaide.Ai

MAGIC SCHOOL

# Викладач-наставник Тимощук Марина Валеріївна



Завідувач відділенням комп'ютерних  
дисциплін  
Спеціаліст другої кваліфікаційної категорії



Програмування



Суб'єкт підвищення кваліфікації

ФОП Сорока Маргарита Анатоліївна



## СЕРТИФІКАТ ПРО ПІДВИЩЕННЯ КВАЛІФІКАЦІЇ

отримує

**ТРОЦЬКИЙ ВЛАДИСЛАВ**

як свідчення про успішне завершення програми підвищення кваліфікації

Марія ГУЛЯЄВА

Керівниця українського представництва НПО "Mondo"



з теми «Онлайн-курс "Інклюзивна освіта. Цей світ належить усім"»

Маргарита СОРОКА

Співавторка курсу, тренерка з розвитку цифрових компетентностей

**Skills4Recovery** СЕРТИФІКАТ засвідчує, що

**Владислав ТРОЦЬКИЙ**  
взяла участь у навчальних сесіях:

«Можливості Програми ЄС Еразмус+ для професійної освіти України. Побудова партнерств для проєктів Еразмус+ KA1 та KA2» (16.09.2025),  
«Проєкти Еразмус+: з чого розпочинати?» (18.09.2025),  
«Портали та інструменти Програми Еразмус+, платформи інших європейських ініціатив» (23.09.2025)  
«Як успішно готувати та ефективно впроваджувати проєкти Еразмус+ для професійної освіти: поради та рекомендації» (25.09.2025)

Загальна кількість академічних годин – 25,  
з них 19 – участь, 6 – самостійна робота (0,8 кредити ECTS)

Sophie Meinke  
Head of Component VET in Ukraine, GIZ

Johannes Edelmann  
Project Director, Particip

# ПІДВИЩЕННЯ КВАЛІФІКАЦІЇ



## Certificate

This is to certify that

**Trotskyi Vladyslav**

has successfully completed the internship online course "Management in product-based IT"

Course completion success rate: 98.5 %



ОСВІТНІЙ ХОЛДИНГ | A+

## СЕРТИФІКАТ УЧАСНИКА

ПІДТВЕРДЖУЄ, ЩО

**ВЛАДИСЛАВ ТРОЦЬКИЙ**

успішно пройшов(ла) вебінар на тему:  
«Національна олімпіада зі штучного інтелекту»,

у межах якого ознайомився(лася) з:

- навчальними та тренувальними онлайн-платформами,
- тематичним наповненням та структурою Олімпіади,
- форматом участі та можливостями підготовки учнів до змагань зі штучного інтелекту.

Порядковий номер сертифікату: АПР 799

Обсяг кредитів відповідно до ЄКТС: 0,1 кредити

СЕРТИФІКАТ  
№ 5132  
засвідчує, що

**Троцький Владислав Валерійович**  
ВЗЯВ(-ЛА) УЧАСТЬ У ФОРУМІ АКАДЕМІЧНОЇ ДОБРОЧЕСНОСТІ  
ТА ВДОСКОНАЛИВ (-ЛА) ТАКІ КОМПЕТЕНТНОСТІ:

- здатність імплементувати положення Закону України «Про академічну доброчесність» у практику закладів освіти
- володіння методами оцінки академічних практик і запобігання порушенням доброчесності, включно із використанням ШІ
- уміння адаптувати міжнародний досвід до національного контексту, зокрема практики Великої Британії у сфері академічної доброчесності
- здатність розробляти й впроваджувати програми виховання академічної доброчесності у закладах освіти
- формування корпоративної та академічної культури доброчесності в бізнесі та освітньо-науковому середовищі

Форма участі: учасник

6 годин / 0,2 кредити ЄКТС  
від 19 лютого 2026 р.

Богдан ФЕРЕНС  
Засновник ГО «Прогресивні»

Світлана ВАСИЛЮК  
Директор ВТФК  
Наказ ВТФК №34 від 19 лютого 2026 р.

Повіднення УкрІНТЕІ № 692. від 10.10.2025 р.

BINANCE ACADEMY BNB CHAIN

CERTIFICATE of COMPLETION

THIS CERTIFICATE IS PROUDLY PRESENTED TO

**Троцький Владислав**

FOR COMPLETING THE  
BNB CHAIN DEVELOPER SPECIALIZATION COURSE

**Викладач**

: Троцький Владислав

**Рік**

: 2026

# Публікації та виступи

## "Іноваційні підходи , використання ШІ в організації практичного навчання як фактор забезпечення якості освіти технічного профілю"



УДК 37

Троцький Владислав Валерійович  
викладач,  
Звягельський політехнічний фаховий коледж  
Звягель  
ІКТ в освітньому процесі

### УПРОВАДЖЕННЯ АДАПТИВНОГО ДИЗАЙНУ У НАВЧАЛЬНІ ПРОЄКТИ ПРИ СТВОРЕННІ ВЕБСАЙТІВ ДЛЯ РІЗНИХ ПРИСТРОЇВ

Сучасний світ динамічно змінюється, і доступ до інформації все частіше відбувається через мобільні пристрої. Тому створення вебсайтів, які коректно відображаються на різних екранах, стало необхідністю. Особливо це актуально для навчальних проєктів, де зручність користувача безпосередньо впливає на ефективність навчання.

Адаптивний дизайн – це підхід до розробки вебсайтів, який забезпечує оптимальне відображення контенту на будь-якому пристрої: від десктопів до смартфонів.

# Участь у національних конкурсах



## INFOMATRIX Національний конкурс INFOMATRIX UKRAINE 2026



**Supervisor**

[ Керівник проекту ]

### СЕРТИФІКАТ

надано:

**Vladyslav Trotskyi**

Звягельський політехнічний фаховий коледж

за керівництво проектом, представленим у Національному фіналі  
Національного конкурсу INFOMATRIX UKRAINE 2026, 13-15 березня 2026  
року м. Київ, Україна

Іри  
Діп  
«Київська М  
наук учні»



Про Нас Наша Діяльність Технічний Турнір Новини Взяти Участь

Підтримати

## CODE4FUTURE

### Командний Турнір з програмування

2026



**Викладач**

: Троцьки Владислав

**Рік**

: 2026





## *Відвідані заняття та заходи*

**Викладач**

: Троцький Владислав

**Рік**

: 2026

# ZPFK

політехнічний коледж



## *Циклова комісія комп'ютерних дисциплін*

**Викладач**

Троцький Владислав

**Рік**

:2026

# Предмети, які я викладаю “Інформатика КТ та програмування”, “Основи кібербезпеки”, “Організація баз даних”, Курсове проєктування з “Комп’юторних мереж”, Навчальна практика “Програмування”, Навчальний практикум “Програмного забезпечення” та Дипломне проєктування.

ЗАТВЕРДЖУЮ  
Заступник директ  
з навчальної роботи  
«\_\_» \_\_\_\_\_ 2025  
В’ячеслав ТАРАСЮК

## НАВЧАЛЬНА ПРОГРАМА ДИСЦИПЛІНИ

### Інформатика (КТ та програмування) (назва навчальної дисципліни)

для студентів II курсу, які навчаються на основі базової середньої освіти  
Освітньо-кваліфікаційний рівень: фаховий молодший бакалавр  
Галузь знань: 14 Електрична інженерія  
Спеціальність: 141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка  
Відділення: електротехнічне  
Циклова комісія: електротехніки та електромеханіки

м. Звягель  
2025 р.

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ  
ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ ПОЛІТЕХНІЧНИЙ ФАХОВИЙ КОЛЕДЖ

ЗАТВЕРДЖУЮ  
Заступник директора  
з навчальної роботи  
«\_\_» \_\_\_\_\_ 2025 р.  
В’ячеслав ТАРАСЮК

## НАВЧАЛЬНА ПРОГРАМА ДИСЦИПЛІНИ

### ОРГАНІЗАЦІЯ БАЗ ДАНИХ (назва навчальної дисципліни)

для студентів IV курсу, які навчаються на основі базової середньої освіти  
Освітньо-кваліфікаційний рівень: фаховий молодший бакалавр  
Галузь знань: 12 Інформаційні технології  
Спеціальність: 123 Комп’ютерна інженерія  
Відділення: комп’ютерних дисциплін  
Циклова комісія: комп’ютерних дисциплін

м. Звягель  
2025

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ  
ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ ПОЛІТЕХНІЧНИЙ ФАХОВИЙ КОЛЕДЖ

ЗАТВЕРДЖУЮ  
Заступник директора  
з навчальної роботи  
«\_\_» \_\_\_\_\_ 2025 р.  
В’ячеслав ТАРАСЮК

## НАВЧАЛЬНА ПРОГРАМА ДИСЦИПЛІНИ

### ОСНОВИ КІБЕРБЕЗПЕКИ (назва навчальної дисципліни)

для студентів III курсу, які навчаються на основі базової середньої освіти  
Освітньо-кваліфікаційний рівень: фаховий молодший бакалавр  
Галузь знань: 12 Інформаційні технології  
Спеціальність: 123 Комп’ютерна інженерія  
Відділення: комп’ютерне  
Циклова комісія: комп’ютерних дисциплін

м. Звягель  
2025

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ  
Зв'язельський політехнічний фаховий коледж

## НАВЧАЛЬНА ПРОГРАМА

### з навчальної практики

### «Програмування»

# Куратор групи К-228



**Викладач**  
**Рік**

**Троцький Владислав**  
**:2026**

# Відкриті виховні години та підготовка студентів до заходів



**Викладач**  
**Рік**

**Троцький Владислав**  
**:2026**

# Участь в заходах



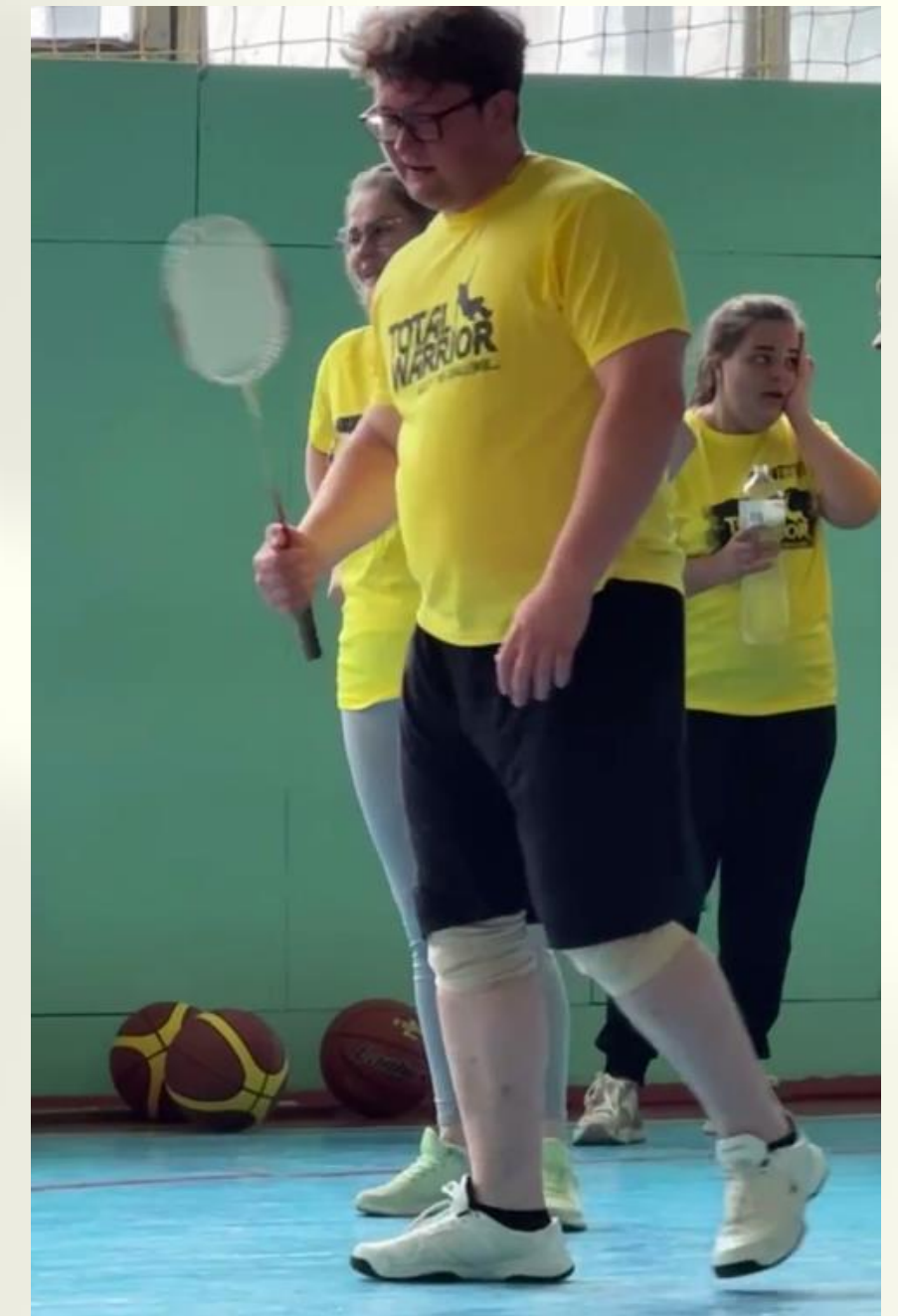
Викладач

Троцький Владислав

Рік

:2026

# Активна участь у житті коледжу



**Викладач**  
**Рік**

**Троцький Владислав**  
**:2026**

*Consumor aliis inserviendo*

«Згоряю, світло даючи»