

Звягельський політехнічний фаховий коледж
Протокол №9
засідання циклової комісії комп'ютерних дисциплін
від 13.05.2026

Присутні: Жура Л. В., Тимошук М.В., Мартинюк Л.А., Поперечнюк Л.М., Щербатюк В.С., Шевчук Г. М., Марчевський О.В., Троцький В.Р.

Відсутні:

Порядок денний

1. Розгляд стану підготовки екзаменаційної документації на літню сесію 2025-2026 н.р.
2. Звіт про хід курсового проєктування з дисципліни «Програмування» та заходи по його вдосконаленню Тимошук М.В., Щербатюк В.С.
3. Методична доповідь: «Методи інтеграції штучного інтелекту в адаптивний дизайн веб-сайтів: від теорії до практики» Троцький В.С.
4. Розгляд питання щодо направлення викладача Поперечнюк Л.М. на підвищення кваліфікації (стажування) до Державного університету «Житомирська політехніка» у 2026 році.

I. Слухали: Журу Л.В., голову ЦК, яка поінформувала присутніх про стан підготовки екзаменаційної документації з фахових дисциплін, що входять до компетенції ЦК комп'ютерних дисциплін. Зазначено, що більшість викладачів завершили підготовку комплектів екзаменаційних білетів відповідно до вимог навчальних програм та освітньо-професійної програми спеціальності. Окрему увагу звернено на: дотримання вимог щодо структури білетів (різномірні завдання), відповідність завдань рівню освітньої програми, формування критеріїв оцінювання та прозорості виставлення оцінок.

Ухвалили: Визнати стан підготовки екзаменаційної документації до літньої сесії 2025–2026 н.р. таким, що в цілому відповідає встановленим вимогам.

II. Слухали: викладачів Щербатюка В.С. та Тимошук М.В., які доповіли про поточний стан виконання курсових проєктів з дисципліни «Програмування». Було зазначено, що студенти активно працюють над реалізацією проєктних завдань, дотримуються календарного плану виконання та демонструють належний рівень професійної підготовки під час розробки прикладних програм і програм для обробки інформації.

Ухвалили: Визнати хід курсового проєктування з дисципліни «Програмування» задовільним.

III. Слухали: Троцького В.С., викладача комп'ютерних дисциплін, який ознайомив членів циклової комісії з можливостями використання технологій штучного інтелекту під час розробки адаптивних вебсайтів. Було розглянуто практичні приклади застосування AI-інструментів для створення інтерфейсів, персоналізації контенту та оптимізації вебресурсів.

Ухвалили: Визнати методичну доповідь Троцького В.В. актуальною, змістовною та такою, що має практичне значення.

IV. Слухали: Про направлення викладача Поперечнюк Л.М. на підвищення кваліфікації (стажування) у Державний університет «Житомирська політехніка».

Виступили: Голова циклової комісії повідомила викладачам про необхідність пройти підвищення кваліфікації (стажування). Поперечнюк Л.М. рекомендовано пройти стажування у ЗВО IV рівня акредитації, де викладаються відповідні освітні компоненти. Таким ЗВО було обрано Державний університет «Житомирська політехніка».

Ухвалили: Рекомендувати адміністрації коледжу направити викладача Поперечнюк Людмилу Миколаївну на підвищення кваліфікації в Державний університет «Житомирська політехніка» на період з 25 травня по 25 червня 2026 р.