

Звягельський політехнічний фаховий коледж
Протокол №5
засідання циклової комісії комп'ютерних дисциплін
від 14.01.2026

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 тематики курсових робіт з предметів комісії.
2. Про організацію дипломного проектування у 2025-2026 навчальному році.
3. Звіт викладача Щербатюк В.С. про методичне забезпечення дисципліни «Системне програмування».
4. Методична доповідь «Впровадження ШІ-ботів як інструменту індивідуалізації навчання та перевірки знань».

I. Слухали: Члени циклової комісії розглянули та обговорили перелік тем курсових робіт з дисципліни «Програмування», їх актуальність, відповідність освітньо-професійній програмі та сучасним тенденціям розвитку інформаційних технологій.

УХВАЛИЛИ:

1. Затвердити тематику курсових робіт на 2025–2026 навчальний рік.
2. Рекомендувати керівникам періодично оновлювати тематику з урахуванням сучасних вимог ІТ-галузі та потреб ринку праці.
3. Забезпечити проведення інструктажу студентів щодо вимог до виконання, оформлення та дотримання принципів академічної доброчесності.

II. Слухали: Журу Л.В., голову циклової комісії, яка представила перелік орієнтовних тем дипломних проєктів, сформованих відповідно до освітньо-професійної програми та сучасних тенденцій розвитку інформаційних технологій. Особливу увагу було приділено тематиці, пов'язаній із робототехнікою, автоматизованими системами, програмуванням і мережевими технологіями. Доповідач також ознайомила членів комісії з графіком підготовки дипломних проєктів та вимогами щодо оформлення проєктної документації.

УХВАЛИЛИ:

1. Затвердити графік дипломного проектування на 2025–2026 навчальний рік.
2. Закріпити керівників дипломних проєктів за здобувачами освіти відповідно до навантаження.
3. До 01.03.2025 року сформувати список тем дипломних проєктів та закріпити керівників.
4. Визначити проміжні етапи контролю: план-графік роботи, нормоконтроль, рецензування, передзахист та захист дипломних проєктів.
5. Провести інструктажі з академічної доброчесності та правил оформлення письмових робіт.
6. Посилити контроль за дотриманням студентами графіка виконання дипломних проєктів.

III. Слухали: звіт викладача Щербатюк В.С. про стан методичного забезпечення дисципліни «Системне програмування». Було представлено навчально-методичний комплекс дисципліни,

електронні освітні ресурси, методичні рекомендації до виконання лабораторних робіт та засоби контролю знань.

УХВАЛИЛИ:

1. Визнати стан методичного забезпечення дисципліни «Системне програмування» достатнім.
2. Рекомендувати продовжити оновлення електронних освітніх ресурсів та навчально-методичних матеріалів відповідно до сучасних тенденцій розвитку галузі.

IV. Слухали: викладача Тимощук М.В., який висвітлив можливості використання ШІ-ботів в освітньому процесі для персоналізації навчання, автоматизації перевірки знань та підвищення ефективності зворотного зв'язку зі здобувачами освіти.

УХВАЛИЛИ:

1. Схвалити досвід використання ШІ-ботів в освітньому процесі.
2. Рекомендувати викладачам циклової комісії впроваджувати інструменти штучного інтелекту з дотриманням принципів академічної доброчесності.
3. Узагальнити та поширювати кращі практики використання ШІ-технологій у навчальному процесі.

Голова циклової комісії

підпис існує

Людмила ЖУРА