

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ВІДОКРЕМЛЕНИЙ СТРУКТУРНИЙ ПІДРОЗДІЛ
«ТЕХНІЧНИЙ ФАХОВИЙ КОЛЕДЖ
ЛУЦЬКОГО НАЦІОНАЛЬНОГО ТЕХНІЧНОГО УНІВЕРСИТЕТУ»

ПРОТОКОЛ № 5
засідання навчально-методичної ради

від 16 квітня 2025 р.

Голова НМР – Буснюк С.В.

Секретар – Цвіль О.В.

Присутні – члени НМР – 17 чоловік (список додається)

ПОРЯДОК ДЕННИЙ:

1. Напрями та завдання профорієнтаційної роботи ТФК ЛНТУ для забезпечення нового набору здобувачів освіти.

Доповідач:

- Кшановський Р.О., відповідальний секретар ПК

2. Про стан навчально-методичного забезпечення дисциплін та наповнення навчальним контентом в системі iCloud.

Доповідач:

- Цвіль О.В., методист

3. Обговорення про стан підготовки до проведення науково-методичної конференції «Інтенсифікація навчального процесу на основі впровадження сучасних методів навчання передових новітніх технологій».

Доповідач:

- Буснюк С.В., заступник директора з НР, голова НМР

4. Про результати чергової атестації педагогічних, науково-педагогічних працівників та майстрів виробничого навчання.

Доповідач:

- Цвіль О.В., методист

5. Про стан та результати проведення предметних тижнів ЦК.

Доповідачі:

- голови ЦК

6. Розгляд та рекомендації до друку підручників, посібників, навчально-методичних матеріалів та електронних праць викладачів і майстрів виробничого навчання.

Доповідач:

- методист Цвіль О.В.

7. Результативність участі здобувачів освіти коледжу в конференціях, олімпіадах, конкурсах, майстер-класах, ярмарках тощо.

Доповідачі:

- голови ЦК

1. СЛУХАЛИ:

Кшановського Р.О., відповідального секретаря ПК, про напрями та завдання профорієнтаційної роботи ТФК ЛНТУ для забезпечення нового набору здобувачів освіти. Доповідач наголосив про необхідність залучення всіх педагогічних працівників циклових комісій до профорієнтаційної роботи з випускниками шкіл міста і прилеглих районів.

УХВАЛИЛИ:

1. Інформацію взяти до уваги.

2 . СЛУХАЛИ :

Цвіль О.В., методиста, секретаря НМР коледжу про стан навчально-методичного забезпечення дисциплін та наповнення навчальним контентом в системі iCloud.

УХВАЛИЛИ:

1. Інформацію взяти до уваги.

3 . СЛУХАЛИ :

Буснюк С. В. – голову навчально-методичної ради, яка розповіла про те, як відбувається підготовка до проведення науково-методичної конференції «Інтенсифікація навчального процесу на основі впровадження сучасних методів навчання передових новітніх технологій».

УХВАЛИЛИ:

1. Інформацію взяти до уваги.

4. СЛУХАЛИ:

Цвіль О.В., методиста, секретаря НМР коледжу, яка повідомила про те, що у 2025 році на атестацію було подано, згідно затвердженого списку, 23 педагогічних працівники. Всі викладачі і майстри виробничого навчання пройшли атестацію успішно.

УХВАЛИЛИ:

1. Інформацію взяти до уваги.

5 . СЛУХАЛИ:

голів ЦК: Вовка П.Б., Євсюка М.М., Придюка В.М., Даценко О.Л., Стаднюк Н.В., Цвіль О.В., Найдюк Т.П., Стефанську Н.В., Пішка В.І. про результати проведення предметних тижнів ЦК.

УХВАЛИЛИ:

1. Інформацію взяти до уваги.

6 . СЛУХАЛИ :

Цвіль О.В., методиста, секретаря НМР коледжу, яка повідомила про те, що на розгляд і затвердження до друку навчально-методичної ради поступили 10 навчально-методичних видань.

Євсюка М.М., голову ЦК електричної інженерії, який представив навчально-методичні видання:

- Комп'ютерне проектування систем електроустаткування. Методичні вказівки до практичних занять для здобувачів фахової передвищої освіти освітньо-професійної програми «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» спеціальності 141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка галузі знань 14 Електрична інженерія денної форми навчання. Укладач Гадай А.В.

- Комп'ютерне проектування систем електроустаткування. Конспект лекцій для здобувачів фахової передвищої освіти освітньо-професійної програми «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» спеціальності 141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка галузі знань 14 Електрична інженерія денної форми навчання. Укладач Гадай А.В.

- Теоретичні основи електротехніки. Методичні вказівки до лабораторних занять для здобувачів фахової передвищої освіти освітньо-професійної програми «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» спеціальності 141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка галузі знань 14 Електрична інженерія денної форми навчання. Укладач Шишкін П.В.

- Електричні машини. Методичні вказівки до практичних занять для здобувачів фахової передвищої освіти освітньо-професійної програми «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» спеціальності 141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка галузі знань 14 Електрична інженерія денної форми навчання. Укладач Лишук В.В.

Вовк П.Б., голову ЦК комп'ютерних систем та інформаційних технологій, який представив навчально-методичні видання:

- Інформаційні технології у менеджменті. Конспект лекцій для здобувачів фахової передвищої освіти II курсу денної форми навчання спеціальностей 073 «Менеджмент». Укладач Соколюк Н.П.

- Проектування мікроконтролерних пристроїв. Електронний посібник для здобувачів фахової передвищої освіти освітньо-професійної програми «Комп'ютерна інженерія» галузь знань 12 Інформаційні технології спеціальності 123 Комп'ютерна інженерія денної форми навчання. Укладач О. А. Великий.

Цвіль О.В., голову ЦК менеджменту та підприємництва, яка представила навчально-методичні видання:

- Тайм-менеджмент. Конспект лекцій для здобувачів освітньо-професійного ступеня «фаховий молодший бакалавр» ч.2. Укладач Цвіль О.В.

- Логістика. Методичні вказівки до виконання практичних робіт для здобувачів освітньо-професійного ступеня «фаховий молодший бакалавр». Укладач Буснюк С.В.

Придюка В.М., голову ЦК автомобільного транспорту, який представив навчально-методичне видання:

- Основи безпеки і правила дорожнього руху. Конспект лекцій для здобувачів фахової передвищої освіти освітньо-професійної програми «Автомобільний транспорт», галузі знань 27 Транспорт, спеціальності 274 Автомобільний транспорт денної та заочної форм навчання. Укладач Смаль О.В.

Стефанську Н.О., голову ЦК природничо-математичних дисциплін, яка представила навчально-методичне видання:

- Хімія. Методичні вказівки до проведення контролю знань з органічної хімії для здобувачів освітньо-професійного ступеня «фаховий молодший бакалавр» освітньо-професійної програми «Автомобільний транспорт» галузі знань 27 Транспорт спеціальності 274 Автомобільний транспорт денної форми навчання. Укладач Ромашко О.М.

УХВАЛИЛИ:

1. Рекомендувати до видання навчально-методичні видання:

- Комп'ютерне проектування систем електроустаткування. Методичні вказівки до практичних занять для здобувачів фахової передвищої освіти освітньо-професійної програми «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» спеціальності 141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка галузі знань 14 Електрична інженерія денної форми навчання. Укладач Гадай А.В.

- Комп'ютерне проектування систем електроустаткування. Конспект лекцій для здобувачів фахової передвищої освіти освітньо-професійної програми «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» спеціальності 141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка галузі знань 14 Електрична інженерія денної форми навчання. Укладач Гадай А.В.

- Теоретичні основи електротехніки. Методичні вказівки до лабораторних занять для здобувачів фахової передвищої освіти освітньо-професійної програми «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» спеціальності 141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка галузі знань 14 Електрична інженерія денної форми навчання. Укладач Шишкін П.В.

- Електричні машини. Методичні вказівки до практичних занять для здобувачів фахової передвищої освіти освітньо-професійної програми «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» спеціальності 141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка галузі знань 14 Електрична інженерія денної форми навчання. Укладач Лишук В.В.

- Інформаційні технології у менеджменті. Конспект лекцій для здобувачів фахової передвищої освіти II курсу денної форми навчання спеціальностей 073 «Менеджмент». Укладач Соколюк Н.П.

- Проектування мікроконтролерних пристроїв. Електронний посібник для здобувачів фахової передвищої освіти освітньо-професійної програми «Комп'ютерна інженерія» галузь знань 12 Інформаційні технології спеціальності 123 Комп'ютерна інженерія денної форми навчання. Укладач О. А. Великий.

- Тайм-менеджмент. Конспект лекцій для здобувачів освітньо-професійного ступеня «фаховий молодший бакалавр» ч.2. Укладач Цвіль О.В.

- Логістика. Методичні вказівки до виконання практичних робіт для здобувачів освітньо-професійного ступеня «фаховий молодший бакалавр». Укладач Буснюк С.В.

- Основи безпеки і правила дорожнього руху. Конспект лекцій для здобувачів фахової передвищої освіти освітньо-професійної програми

«Автомобільний транспорт», галузі знань 27 Транспорт, спеціальності 274 Автомобільний транспорт денної та заочної форм навчання. Укладач Смаль О.В.

- Хімія. Методичні вказівки до проведення контролю знань з органічної хімії для здобувачів освітньо-професійного ступеня «фаховий молодший бакалавр» освітньо-професійної програми «Автомобільний транспорт» галузі знань 27 Транспорт спеціальності 274 Автомобільний транспорт денної форми навчання. Укладач Ромашко О.М.

7. СЛУХАЛИ:

голів ЦК: Вовка П.Б., Євсюка М.М., Придюка В.М., Даценко О.Л., Стаднюк Н.В., Цвіль О.В., Найдюк Т.П., Стефанську Н.В., Пішка В.І., які надали інформацію про результати участі здобувачів освіти коледжу в конференціях, олімпіадах та конкурсах.

УХВАЛИЛИ:

1. Інформацію голів ЦК взяти до уваги.

Голова НМР

Секретар

С.БУСНЮК

О.ЦВІЛЬ