

В И Т Я Г
з протоколу № 2 від 06.05.2025 р.
засідання Науково-методичної комісії університету
зі спеціальності G2 Технології захисту навколишнього середовища

СЛУХАЛИ: гаранта освітньо-професійної програми (ОПП) «Екоефективне повоєнне відновлення забруднених територій», д-ра пед. наук, професора, професора кафедри геоінженерії, Кофанову Олену Вікторівну, щодо результатів громадського обговорення ОПП. Гарант повідомила, що після громадського обговорення робоча група ОПП обговорила пропозиції членів робочої групи та стейкхолдерів та внесла зміни до відповідних структурних елементів ОПП. Окрім того, ОПП оновлено відповідно до наказу №НОД/362/25 від 25.04.2025 р. «Про планування та організацію освітнього процесу 2025/2026 н. р.» та Положення про освітні програми КПП ім. Ігоря Сікорського.

В ОПП введено освітні компоненти (ОК): «Технології захисту навколишнього середовища», «Технології захисту навколишнього середовища. Курсовий проєкт», «Відновлювальні джерела енергії та енергоефективні технології». ОК «Основи досліджень екологічних наслідків війни» та «Стале просторове планування повоєнної території та критичної інфраструктури» перенесено до вибіркових. До вибіркових також додано ОК «Інженерно-транспортні міські споруди». Підготовлено таблицю із пропозиціями стейкхолдерів та зазначенням «враховано» або чому «не враховано». Окрім того, розроблено навчальні плани за ОПП для денної та заочної форми навчання, які повністю відповідають ОПП та вимогам наказу №НОД/362/25 від 25.04.2025 р. «Про планування та організацію освітнього процесу 2025/2026 н. р.». У порівнянні із минулим роком введено лабораторні заняття, обсягом 16 годин, які будуть проводитись на базі нової лабораторії відновлюваної енергетики.

СЛУХАЛИ: голову НМКУ-G2, д-ра техн. наук, професора, директора Навчально-наукового інституту енергозбереження та енергоменеджменту, Вовк Оксану Олексіївну, яка наголосила, що зазначені зміни до ОПП забезпечать більшу її структурованість та логічну узгодженість, а це, в свою чергу, підвищить якість підготовки здобувачів вищої освіти і спростить формування компетентностей та досягнення програмних результатів навчання (ПРН).

СЛУХАЛИ: д-ра техн. наук, професора, професора кафедри геоінженерії, Ткачука Костянтина Костянтиновича, який зауважив, що інтеграція ОК «Технології захисту навколишнього середовища» та «Відновлювальні джерела енергії та енергоефективні технології»

посилить акцент на сучасних інженерних рішеннях, які наразі є пріоритетними для державної політики та ринку праці у сфері сталого розвитку й післявоєнної відбудови.

СЛУХАЛИ: д-ра техн. наук, професора, завідувача кафедри автоматизації електротехнічних та мехатронних комплексів, Бойченка Сергія Валерійовича, який наголосив, що перенесення частини дисциплін у Ф-каталог вибіркових дисциплін, а також його поповнення новою дисципліною, надасть здобувачам вищої освіти більше академічної свободи. Дисципліни Ф-каталогу не лише посилять компетентності та ПРН, а й дозволять сформувати освітню траєкторію відповідно до власних професійних потреб та інтересів, підкреслять особливість ОПП.

СЛУХАЛИ: здобувачку вищої освіти, яка навчається за ОПП «Екоєфективне повоєнне відновлення забруднених територій», Федченко Єлизавету Петрівну, яка запропонувала активніше впроваджувати використання мови програмування R та програмного середовища RStudio в навчальний процес, посиляючись на їхню ефективність та широке застосування в освітніх програмах Університету Південно-Східної Норвегії. Вона підкреслила, що такий підхід значно покращить практичні навички здобувачів вищої освіти у сфері аналізу даних та наукових досліджень.

УХВАЛИЛИ: рекомендувати Вченій раді КПІ ім. Ігоря Сікорського затвердити ОПП «Екоєфективне повоєнне відновлення забруднених територій» другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю G2 Технології захисту навколишнього середовища, галузь знань – G Інженерія, виробництво та будівництво, та навчальні плани за нею для денної та заочної форм навчання.

Голова НМКУ-G2

Секретар НМКУ-G2



Оксана ВОВК

Тетяна ГРЕБЕНЮК