

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ВОЛИНСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ІМЕНІ ЛЕСІ УКРАЇНКИ
Географічний факультет
Витяг
з протоколу

«29» серпня 2024 р.

м. Луцьк

№ 1

засідання кафедри фізичної географії

ПРИСУТНІ: проф. Фесюк В. О., проф. Петлін В. М., проф. Мельничук М. М., доц. Білецький Ю. В., доц. Вовк О. П., доц. Забокрицька М. Р., доц. Міщенко О. В., доц. Нетробчук І. М., доц. Павловська Т. С., доц. Полянський С. В., доц. Тарасюк Н. А., доц. Чижевська Л. Т., доц. Карпюк З. К., ст. лаб. Антипюк О. В., ст. лаб. Ковальчук С. І.

СЛУХАЛИ:

Зав. кафедрою фізичної географії, професора Фесюка В. О., який проінформував присутніх про те, що викладачами кафедри проводиться систематична робота з оновлення змісту освітніх компонентів на основі сучасних наукових досягнень у сфері географічних наук. Запропонував розглянути та затвердити запропоновані викладачами зміни й оновлення до силабусів ОК освітньо-професійної програми Регіональний розвиток і просторове планування спеціальності 106 Географія другого рівня вищої освіти, яка впроваджена в дію з 2023 р.

ВИСТУПИЛИ:

1. Професор Фесюк В. О. повідомив, що за результатами проходження сертифікаційного курсу «Початок роботи в ChatGPT» на платформі Prometheus внесено зміни до силабусу ОК «Методологія та організація наукових досліджень в галузі знань», а саме в межах теми «Технологія наукових досліджень» додано лекцію «Перспективи застосування штучного інтелекту в наукових дослідженнях у галузі географії». Отримані знання сприятимуть формуванню у здобувачів загальних та фахових компетентностей.

2. Доцент Карпюк З. К. зауважила, що за результатами публікації монографій (Карпюк З. К., Фесюк В. О. Локальна екомережа Ковельської міської територіальної громади: монографія. Луцьк: ФОП Іванюк В. П., 2023. 120 с.; Нетробчук І. М., Карпюк З. К., Чижевська Л. Т., Полянський С. В., Мельник О. В., Ковальчук С. І., Качаровський Р. Є. Водно-болотні угіддя каскаду Кічкарівських ставків як можлива територія Смарагдової мережі України. *Moderni Aspekty Vedy*. 2024. Т. XLII. § 6.1. S. 237–258 <https://evnuir.vnu.edu.ua/handle/123456789/24071>), статті (Карпюк З. К., Фесюк В. О. Розробка локальної екомережі Луцької міської територіальної громади: особливості та проблеми. *Вісник Харківського національного університету імені В. Н. Каразіна. Геологія. Географія. Екологія*, 2023. Вип. 59. С. 284–297. <https://doi.org/10.26565/2410-7360-2023-59-21>. <https://evnuir.vnu.edu.ua/handle/123456789/23685> (МНБ Web of Science). тез (Карпюк З. К. Значення локальних екомереж у структурі регіональної екологічної мережі Волинської області. *Суспільно-географічні чинники розвитку регіонів*: матер. VIII Міжнар. наук.-практ. конф. / за ред. Ю. М. Барського, В. Й. Лажніка, 12–14 квітня 2024 р. Луцьк: ФОП Мажула Ю. М., 2024. С. 157–159 (0,26 авт. арк.). <https://evnuir.vnu.edu.ua/handle/123456789/24080>), до програми вибіркового освітнього компонента «Формування екологічної мережі» додано підтеми «Мережа Емеральд як інструмент збереження територій із значною екологічною цінністю» (змістовий модуль 1, тема 3), «Значення локальних екомереж у структурі регіональних» (змістовий модуль 2, тема 7). Зазначені публікації внесені в оновлений список літератури силабусу.

За результатами публікації розділу монографії (Нетробчук І. М., Карпюк З. К., Чижевська Л. Т., Полянський С. В., Мельник О. В., Ковальчук С. І., Качаровський Р. Є. Водно-болотні угіддя каскаду Кічкарівських ставків як можлива територія Смарагдової

мережі України. *Moderní Aspekty Vědy*. 2024. Т. XLII. § 6.1. S. 237–258. <https://evnuir.vnu.edu.ua/handle/123456789/24071>), статей (Нетробчук І. М., Карпюк З. К., Стельмах В. Ю., Полянський С. В., Соловей В. В., Качаровський Р. Є., Хайнацька А. В., Щесюк Є. Р. Кічкарівські ставки – важливе водно-болотне угіддя м. Луцьк. *Věda a perspektivy*. 2024. № 2(33). S. 403–414. [https://doi.org/10.52058/2695-1592-2024-2\(33\)-403-414](https://doi.org/10.52058/2695-1592-2024-2(33)-403-414). <https://evnuir.vnu.edu.ua/handle/123456789/23706>), Міщенко Олена. Карпюк Зоя. Геолого-геоморфологічні умови формування, кадастр та перспективи заповідання водних джерел Волинської області. *Наукові записки Тернопільського педагогічного університету імені Володимира Гнатюка*. Серія: Географія. 2023. № 2(55). С. 26–35. DOI : <https://doi.org/10.25128/2519-4577.23.2.3>.

<http://dspace.tnpu.edu.ua/handle/123456789/31361>.

<https://evnuir.vnu.edu.ua/handle/123456789/23414>), у програму вибіркового освітнього компонента «Природно-заповідний фонд Волинської області» додано підтему: «Формування мережі Емеральд в Україні» (змістовий модуль 1; тема 3), «Перспективи заповідання водних джерел» (змістовий модуль 2; тема 7). Оновлено список літератури силабусу.

3. Доцент Павловська Т. С. проінформувала кафедру про зміни до силабусу освітнього компонента «Оцінювання та управління ризиками природокористування». Зокрема, у таблицю «Структура освітнього компонента для денної форми навчання» внесено зміни в розподілі годин згідно оновленого навчального плану, додано таблицю «Структура освітнього компонента для заочної форми навчання», оновлено перелік тем рефератів у розділі «Завдання для самостійного опрацювання», розширено перелік питань до іспиту, скориговано розподіл балів поточного контролю знань студентів. До розділу «Методичне забезпечення» додано бібліографічний опис посібника, що містить сучасну інформацію про природу, населення та господарство Волинської області за авторством Павловської Т. С., Бенедюк В. В., Григор'євої Н. В. У список рекомендованих джерел для вивчення освітнього компонента додано нові публікації Павловської Т. С. та сучасні публікації вітчизняних науковців, тематика яких відповідає предмету вивчення освітнього компонента.

4. Доцент Чижевська Л. Т. повідомила, що за результатами підвищення кваліфікації під час навчання за програмою спецкурсу «Основи дистанційного зондування Землі: історія та практичне застосування» (сертифікат №01020245 від 10 квітня 2024 р.) внесено зміни до силабусу вибіркового ОК «Природно-ресурсний потенціал територіальних громад Волинської області», а саме в межах теми «Методика дослідження проблем природокористування» додано лекцію «Застосування методів дистанційного зондування Землі для дослідження природно-ресурсного потенціалу територіальних громад області та виявлення наслідків його використання». До силабусу вибіркового ОК «Земельні ресурси територіальних громад Волинської області» в межах теми «Методика дослідження проблем землекористування» додано лекцію «Застосування методів дистанційного зондування Землі для дослідження земельно-ресурсного потенціалу територіальних громад області та виявлення наслідків його використання». Пропоновані до вивчення матеріали сприятимуть набуттю здобувачами навичок впровадження відкритих інформаційних порталів у науково-дослідницьку діяльність.

УХВАЛИЛИ:

1. Підтримати пропозиції викладачів кафедри щодо оновлення змісту освітніх компонентів і цим самим вдосконалення освітньо-професійної програми Регіональний розвиток і просторове планування спеціальності 106 Географія другого рівня вищої освіти.

2. Затвердити оновлені силабуси освітніх компонентів для здобувачів другого рівня вищої освіти за освітньо-професійною програмою Регіональний розвиток і просторове планування спеціальності 106 Географія.

Завідувач кафедри фізичної географії

проф. Фесюк В. О.

Секретар кафедри фізичної географії

доц. Забокрийська М. Р.