



МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ  
СХІДНОЄВРОПЕЙСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ІМЕНІ ЛЕСІ УКРАЇНКИ

Географічний факультет

витяг з протоколу

«27» серпня 2020 р.

м. Луцьк

№ 1

засідання кафедри фізичної географії

Голова – Фесюк В. О.

Секретар – Забокрицька М. Р.

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

**Слухали:**

Фесюка В. О., зав. каф. фізичної географії, професора з інформацією про необхідність затвердження оновлених силабусів нормативних та вибіркових ОК на 2020–2021 навчальний рік зі спеціальності 103 Науки про Землю (ОП Гідрологія) другого (магістерського) рівня вищої освіти.

**Виступили:**

*Нетробчук І. М.*, доцент проінформувала членів кафедри, що у зв'язку з оновленням навчального плану у 2020 р. вибіркову ОК Водне господарство України перенесено в цикл професійної підготовки нормативних ОК і відповідно була збільшена кількість годин і кредитів до 210/7, яка змінила структуру навчальної дисципліни, а також за результатами наукових напрацювань, зокрема публікації наукової статті (Віктор Патійчук, Мирослава Забокрицька, Ірина Нетробчук, Софія Саванюк. Аналіз основних проблем використання водойм Волинської області у рекреаційній діяльності. *Науковий вісник СНУ імені Лесі Українки. Серія: Географічні науки*. Луцьк : Вежа-Друк, 2019. № 9 (393). С. 149–158.) у силабусі нормативної ОК Водне господарство України розширено обсяг теми лекції «Комунальне господарство, охорона здоров'я та спорт як учасники ВГК» до 4 год.

*Павловська Т. С.*, доцент проінформувала членів кафедри, що у зв'язку з оновленням навчального плану здобувачів вищої освіти другого (магістерського) рівня спеціальності 103 Науки про Землю, внесено зміни в таблицю силабусу нормативної ОК Концепції сучасного природознавства, що відображає її структуру. Крім того, знято індивідуальне науково-дослідне завдання та розширено список рекомендованих джерел для вивчення даної ОК.

*Фесюк В. О.*, професор, проінформував членів кафедри про те, що за результатами публікації статті у фаховому науковому збірнику, який реферується міжнародною наукометричною базою Web of Science: Fesyuk V. O., Moroz A. I., Chyzhevska L. T., Karpiuk Z. K., Polianskyi S. V. Burned peatlands within the Volyn region: state, dynamics, threats, ways of further use. *Journal of Geology, Geography and Geoecology*. 2020. Vol. 29. № 3. P. 483–494. DOI: 10.15421/112043, у силабусі нормативної ОК *Методологія і організація наукових досліджень в галузі знань обсяг теми «Методологія і методи наукових досліджень» збільшено до 29 год, зокрема додано практичне заняття на тему «Майстер-клас по формулюванню мети і завдань наукових досліджень».*

Крім того, за результатами публікації статті у фаховому науковому збірнику, що реферується міжнародною наукометричною базою Web of Science: Fesyuk V. O., Plyin L. V., Moroz I. A., Plyina O. V. Environmental assessment of water quality in various lakes of the Volyn region, which is intensively used in recreation. *Вісник Харківського національного університету імені В. Н. Каразіна. Серія «Геологія. Географія. Екологія»*. 2020. № 52. С. 236–250, до силабусу нормативної ОК Кількісні методи в географії введено тему «Використання прийомів теорії інформації у географічних дослідженнях».

*Петлін Ю. В.*, професор, проінформував членів кафедри про те, що за результатами зустрічі із роботодавцями, зокрема завідувачем сектора гідрологічних прогнозів Волинського обласного центру з гідрометеорології Ганущак М., начальником відділу еколого-освітньої та рекреаційної роботи Ківерцівського НПП «Цуманська пуща» Слободяном Р., заступником начальника Управління екології і природних ресурсів Волинської ОДА Тимощук В. при викладанні нормативної ОК Управління природоохоронною діяльністю застосовується метод-кейсів, який ґрунтується на ситуаційному аналізі при розгляді конкретних ситуацій та забезпечує досягнення ПРН6 – вмiти здійснювати екологічну оцінку, аудит, ліцензування, сертифікацію використання природних ресурсів, прогнозувати розвиток екологічних, технологічних, економічних та соціальних наслідків на окремих об'єктах природокористування.

**Ухвалили:**

Затвердити оновлені силабуси нормативних та вибіркового ОК на 2020–2021 навчальний рік зі спеціальності 103 Науки про Землю (ОП Гідрологія) другого (магістерського) рівня вищої освіти.

Завідувач кафедри фізичної географії



проф. Фесюк В. О.

Секретар кафедри фізичної географії



доц. Забокрицька М. Р.