**Зміни до силлабусів навчальних дисциплін**

стосовно перерозподілу годин аудиторної та самостійної роботи студентів, враховуючі навчальні плани 2022-23 року та графік навчального процесу на 2022-23 н.р. (осінній семестр)

Кафедра \_\_**Гідрології суші**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №№ | Назва дисципліни | Семестр | Внесені зміни |
| РВО Бакалавр ОПП «Гідрометеорологія» | | | |
| 1 | **Меліоративна гідрологія** | 5  ГО-20 | Додати до практичних занять в 5 семестрі 15 аудиторних годин та 10 годин самостійної роботи студентів відповідно до навчального плану.  Змінити семестровий підсумковий контроль у 5 семестрі з заліку на іспит, на підготовку до якого додати 5 годин СРС, відповідно до навчального плану.  Кількість годин самостійної роботи студентів у 5-му семестрі буде складати 60, замість 45 у попередніх навчальних планах |
| РВО Магістр ОПП «Гідрологія і комплексне використання водних ресурсів» | | | |
| 1 | **Антропогенна гідрологія** | 3  МЗГ-21 | Відповідно Наказу № 51 від 03 травня 2022 р. з д-ни ведеться **2 години** лекційних занять англійською мовою (за темою «Temporal variation of water discharges in the lower course of the Danube River across the area from Reni to Izmail under the influence of natural and anthropogenic factors») |
|  | **Сучасні математичні моделі в гідрологічних розрахунках та прогнозах (***«Зарубіжні математичні моделі»***)**  Modern mathematical models in hydrological calculations and forecasts  (*Foreign models*) | 3  МЗГ-21 | Відповідно Наказу № 51 від 03 травня 2022 р. з д-ни ведеться 14 години лекційних занять та 14 годин практичних занять англійською мовою (разом **28 год**.) |
| 2 | **Довгострокові гідрологічні прогнози** | 1  МЗГ-22 | 1. Перенести по 1 аудиторній годині лекційних занять з тем 1,2,3,4,5,7 – на самостійну роботу студентів (всього 6 годин);  2. Перенести виконання практичних занять за темою 2 (4 год.) та за темою 4 (2 год.) на самостійну роботу (всього 6 год.);  3. Змінити семестровий підсумковий контроль з іспиту на залік, на підготовку до якого залишити 10 годин СРС, 10 годин додати пропорційно до СРС з практичної частини.  4. Сума годин на СРС з дисципліни у 2022-2023 н.р. становитиме 72 год. |
| 3 | **Сучасні математичні моделі в гідрологічних розрахунках і прогнозах, частина І**  **(**розділ «Спеціальні розділи з теорії максимального стоку»**)** | 1  МЗГ-22 | 1. Перенести по 3 аудиторні години лекційних занять ЗМ-Л1 (підрозділ 1.3 та 2.3) та ЗМ-Л2 (підрозділ 1.3 та 2.3) – на самостійну роботу студентів (всього 6 год.);  2. Перенести 4 аудиторні години ЗМ-П1 (Створення бази вихідних даних по шарах стоку і їх статистична обробка) та 2 аудиторні години ЗМ-П2 (Визначення розрахункових характеристик весняного водопілля за сучасними нормативними документами) на самостійну роботу (всього 6 год.);  3. Сума годин на СРС з дисципліни у 2022-2023 н.р. становитиме 72 год. |



Т.в.о. зав. кафедрою \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Овчарук В.А.