



МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ  
Одеський державний екологічний університет

НАКАЗ  
м. Одеса

«26» березня 2021 р.

№ 53

*«Про внесення змін освітніх програм і навчальних планів до них та робочих навчальних планів на 2021-22 навчальній рік»*

На виконання рішення вченої ради ОДЕКУ від 26.03.2021 р.

**НАКАЗУЮ:**

1. Затвердити зміни до освітніх програм та навчальні плани до них:
  - а) початковий рівень вищої освіти
    - «Екологія та охорона довкілля» (101 Екологія);
  - б) бакалаврський рівень вищої освіти
    - «Менеджмент» (073 Менеджмент);
    - «Організація метеорологічного та геофізичного забезпечення Збройних Сил України» (103 Науки про Землю);
    - «Гідрометеорологія» (103 Науки про Землю);
    - «Охорона, відтворення та раціональне використання гідробіоресурсів» (207 Водні біоресурси та аквакультура);
    - «Сталий туризм» (242 Туризм);
    - «Публічне управління та адміністрування» (281 Публічне управління та адміністрування);
  - в) магістерський рівень вищої освіти
    - «Менеджмент організацій і адміністрування» (073 Менеджмент);
    - «Екологія та охорона навколишнього середовища» (101 Екологія);
    - «Екологічна безпека» (101 Екологія, 90 кредитів ЄКТС);
    - «Екологічна безпека» (101 Екологія, 120 кредитів ЄКТС);
    - «Екологічний контроль та аудит» (101 Екологія);
    - «Агроекологія» (101 Екологія);
    - «Гідроекологія» (101 Екологія);
    - «Гідрологія і комплексне використання водних ресурсів» (103 Науки про Землю);
    - «Організація метеорологічного та геофізичного забезпечення Збройних Сил України» (103 Науки про Землю);
    - «Агрометеорологія» (103 Науки про Землю);
    - «Метеорологія і кліматологія» (103 Науки про Землю);
    - «Охорона, відтворення та раціональне використання гідробіоресурсів» (207 Водні біоресурси та аквакультура);

– «Публічне управління та адміністрування» (281 Публічне управління та адміністрування);

г) освітньо-науковий рівень вищої освіти

– «Гідрометеорологія» (103 Науки про Землю);

– «Оптика і спектроскопія квантових систем» (104 Фізика та астрономія);

– «Прикладна математика класичних та квантових систем» (113 Прикладна математика).

2. Затвердити робочі навчальні плани на 2021-22 навчальний рік для освітніх програм:

а) бакалаврський рівень вищої освіти

– «Менеджмент організацій і адміністрування» (073 Менеджмент, денна форма);

– «Гідрометеорологія» (103 Науки про Землю, денна форма);

– «Організація метеорологічного та геофізичного забезпечення Збройних Сил України» (103 Науки про Землю, денна форма);

– «Охорона, відтворення та раціональне використання гідробіоресурсів» (207 Водні біоресурси та аквакультура, денна і заочна форма);

– «Сталий туризм» (242 Туризм, денна і заочна форма);

– «Публічне управління та адміністрування» (281 Публічне управління та адміністрування, денна форма);

в) магістерський рівень вищої освіти

– «Менеджмент організацій і адміністрування» (073 Менеджмент, денна форма);

– «Екологічна безпека» (101 Екологія, 90 кредитів ЄКТС, денна і заочна форма);

– «Екологічна безпека» (101 Екологія, 120 кредитів ЄКТС, денна і заочна форма);

– «Екологія та охорона навколишнього середовища» (101 Екологія, денна і заочна форма);

– «Екологічний контроль та аудит» (101 Екологія, денна і заочна форма);

– «Гідроекологія» (101 Екологія, денна і заочна форма);

– «Гідрологія і комплексне використання водних ресурсів» (103 Науки про Землю, денна форма);

– «Агromетеорологія» (103 Науки про Землю, денна і заочна форма);

– «Метеорологія і кліматологія» (103 Науки про Землю, денна і заочна форма);

– «Організація метеорологічного та геофізичного забезпечення Збройних Сил України» (103 Науки про Землю, денна форма);

– «Охорона, відтворення та раціональне використання гідробіоресурсів» (207 Водні біоресурси та аквакультура, денна форма);

– «Публічне управління та адміністрування» (281 Публічне управління та адміністрування, денна форма);

г) освітньо-науковий рівень вищої освіти

– «Гідрометеорологія» (103 Науки про Землю, денна форма);

– «Оптика і спектроскопія квантових систем» (104 Фізика та астрономія, денна форма);

– «Прикладна математика класичних та квантових систем» (113 Прикладна математика, денна форма).

3. Головам груп забезпечення спеціальностей

– 051 Економіка;

– 101 Екологія;

– 103 Науки про Землю;

– 122 Комп'ютерні науки;

– 183 Технології захисту навколишнього середовища;

– 193 Землеустрій та кадастр

до 16.04.2021 р. забезпечити виконання гарантами освітніх програм виконання п. 2 наказу № 30 від 26.02.2021 р.

4. Контроль за виконанням цього наказу покласти на проректора з НМР Хохлова В. М.

Ректор

Степаненко С.М.

---

*Проект вносить*

Проректор з НМР

*Погоджено*

Перший проректор