

## **ГЕОГРАФІЯ АГРОПРОМИСЛОВОГО КОМПЛЕКСУ ФАКУЛЬТЕТ РИБНОГО ГОСПОДАРСТВА ТА ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ**

Кількість кредитів – 3.

Кількість годин – 90.

Форма контролю – залік.

Навчальна дисципліна «Географія агропромислового комплексу» є складовою вибіркової частини циклу професійної та практичної підготовки фахівців ступеня вищої освіти "бакалавр". Вивчення дисципліни передбачає засвоєння теоретико-методологічних основ територіальної організації і комплексно-пропорційного розвитку агропромислового процесу розвитку агропромислової інтеграції, особливості сучасного стану та розміщення продуктивних підкомплексів, основні елементи територіальної структури АПК України, стан управління, роль агропромислового комплексу в зовнішньо-економічній діяльності нашої держави та шляхи виходу з економічної кризи.

**Мета курсу** – вивчення теоретико-методологічних основ та набуття практичних навичок дослідження територіальної організації АПК.

**Завдання курсу:**

Теоретичні: розкрити теоретико-методологічні основи функціонування АПК; охарактеризувати основні чинники територіальної організації АПК; визначити особливості територіальної організації основних сфер АПК; розкрити сутність продовольчої безпеки; розкрити сутність та механізм функціонування агропродовольчого ринку;

Практичні: проаналізувати особливості ринкової інфраструктури агропродовольчого ринку України; розкрити географію основних видів зовнішньоекономічних зв'язків АПК України; проаналізувати особливості розміщення рослинницько- та тваринницько-промислових підкомплексів; охарактеризувати товарні ринки основних видів продовольчої продукції в світі та Україні; охарактеризувати розвиток малого підприємництва в агробізнесі України; охарактеризувати агропромислові зони та райони України.

Загальні компетентності:

K03. Здатність застосовувати знання у практичних ситуаціях.

K04. Знання та розуміння предметної області та розуміння професійної діяльності .

K08. Здатність вчитися і оволодівати сучасними знаннями.

Фахові компетентності:

K 13. Знання та розуміння теоретичних основ наук про Землю, як комплексну природну систему.

K16. Здатність застосовувати кількісні методи при дослідженні геосфер.

K17. Здатність до всебічного аналізу складу і будови геосфер.

K20. Здатність самостійно досліджувати природні матеріали (у відповідності до спеціалізації) в польових і лабораторних умовах, описувати, аналізувати, документувати і звітувати про результати.

ПРН:

ПР01. Збирати, обробляти та аналізувати інформацію в області наук про Землю.

ПР09. Вміти виконувати дослідження геосфер за допомогою кількісних методів аналізу.

ПР10. Аналізувати склад і будову геосфер (у відповідності до спеціалізації) на різних просторово-часових масштабах.

ПР12. Знати і застосовувати теорії, парадигми, концепції та принципи в науках про Землю відповідно до спеціалізації.

### **Зміст дисципліни**

1. Вступ.
2. Теоретико-методологічні основи функціонування агропромислового територіального комплексу.
3. Особливості територіальної організації і комплексно-пропорційного розвитку основних сфер АПКР.
4. Територіальна і комплексно-пропорційна організація рослинницько-продуктивних комплексів.
5. Територіальна і комплексно-пропорційна організація тваринницько-промислових комплексів.
6. Територіальна структура АПК.
7. Управлінська структура АПК.

Роль зовнішніх економічних зв'язків у розвитку АПК.