

**ВИЩИЙ НАВЧАЛЬНИЙ ЗАКЛАД УКООПСПІЛКИ
«ПОЛТАВСЬКИЙ УНІВЕРСИТЕТ ЕКОНОМІКИ І
ТОРГІВЛІ»**

Кафедра товарознавства продовольчих товарів

**Модульний контроль (поточні модульні роботи)
з дисципліни «Основи рослинництва і тваринництва»
для студентів напрямку підготовки 6.051401 «Біотехнологія»**

Розглянуто і схвалено на засіданні кафедри
товарознавства продовольчих товарів
“ _____ ” _____ р
протокол № _____
Зав. кафедрою _____ Бірта Г.О.

Поточна модульна робота
Змістовий модуль 1. «Основи рослинництва»

Варіант 1

1. Загальна характеристика зернових культур.
2. Овес: господарське значення, біологічні особливості, технологія вирощування.
3. Сорго. Значення культури, біологічні особливості та технологія вирощування.

Варіант 2

1. Пшениця: господарське значення; райони вирощування; біологічні особливості.
2. Квасоля, сочевиця. Біологічні особливості і технологія вирощування.
3. Люпин: господарське значення, біологічні особливості та технологія вирощування.

Варіант 3

1. Жито озиме: господарське значення; райони вирощування; біологічні особливості.
2. Рис. Значення культури, біологія та агротехніка вирощування.
3. Соя: господарське значення, біологічні особливості та технологія вирощування.

Варіант 4

1. Загальна характеристика зернобобових культур
2. Просо - одна з основних круп'яних культур. Біологія і технологія вирощування.
3. Біологічні особливості і технологія вирощування трітікале.

Варіант 5

1. Горох. Біологічні особливості і технологія вирощування.
2. Чина, нут, кормові боби. Значення культур, біологічні особливості та технологія вирощування.
3. Сорго. Значення культури, біологічні особливості та технологія вирощування.

Варіант 6

1. Цукровий буряк: господарське значення; райони вирощування; біологічні особливості.
2. Топінамбур. Біологія і технологія вирощування.
3. Гірчиця: господарське значення, біологічні особливості та технологія вирощування.

Варіант 7

1. Рижій. Біологічні особливості і технологія вирощування.
2. Редька олійна. Значення культури, біологічні особливості та технологія вирощування.
3. Бруква. Значення культури, біологічні особливості та технологія вирощування.

Варіант 8

1. Турнепс: господарське значення; райони вирощування; біологічні особливості.
2. Загальна характеристика олійних культур.
3. Соняшник, як основна олійна культура в Україні.

Варіант 9

1. Загальна характеристика корнеплодів.
2. Ріпак: господарське значення, біологічні особливості, технологія вирощування.
3. Кормова морква. Значення культури, біологічні особливості та технологія вирощування.

Варіант 10

1. Кормовий буряк. Біологічні особливості і технологія вирощування.
2. Бруква. Значення культури, біологічні особливості та технологія вирощування.
3. Картопля. Значення культури, біологічні особливості та технологія вирощування.

Поточна модульна робота
Змістовий модуль 2. «Основи тваринництва»

Варіант 1

1. Господарське значення і біологічні особливості великої рогатої худоби
2. Основні напрями і породні ресурси конярства
3. Статі кроля

Варіант 2

1. Біологічні особливості овець
2. Масті, відмітини і прикмети
3. Способи оцінки екстер'єру кролів

Варіант 3

1. Молочна продуктивність корів
2. Породи свиней універсального напрямку продуктивності
3. Вибір овець для утримання. Основи вибору овець

Варіант 4

1. М'ясна продуктивність великої рогатої худоби
2. Походження та одомашнення овець
3. Оцінка коня за зовнішнім виглядом

Варіант 5

1. М'ясо-молочний, або комбінований напрямок продуктивності великої рогатої худоби
2. М'ясна продуктивність свиней
3. Біологічні особливості кіз

Варіант 6

1. Біологічні властивості великої рогатої худоби
2. Породи свиней сального напрямку продуктивності
3. Світове виробництво продукції вівчарства

Варіант 7

1. Класифікація та основні породи овець
2. Основні аллюри: крок, рись, галоп, інохідь
3. Основні проміри, як вони міряються, мірні інструменти

Варіант 8

1. Сучасні породи великої рогатої худоби
2. Породи свиней м'ясного напрямку продуктивності
3. М'ясна продуктивність коней

Варіант 9

1. Молочний напрямок продуктивності великої рогатої худоби
2. Продукція вівчарства
3. Пухові породи кролів і їх характеристика

Варіант 10

1. М'ясний напрямок продуктивності великої рогатої худоби
2. Молочна продуктивність овець і кіз
3. Ознаки, що враховують при визначенні напрямку продуктивності кролів