

**НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І  
ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ**

**Агробіологічний факультет**

**Кафедра рослинництва**

**РОБОЧА ПРОГРАМА ОЗНАЙОМЧОЇ ПРАКТИКИ З  
РОСЛИННИЦТВА**

Галузі знань 0901 «Сільське господарство і лісництво»

Напряму підготовки «Агрономія»

Спеціальність 201 - «Агрономія»

Керівник практики канд. с.-г. наук, доцент Дмитришак М.Я.

**2 курс 5 група АБФ**

Робоча програма затверджена  
на засіданні кафедри  
рослинництва

Протокол № \_\_\_\_\_ від \_\_\_\_\_  
Завідувач кафедрою

\_\_\_\_\_

(підпис) (прізвище та ініціали)

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2020р.

**КИЇВ - 2020**

## ОЗНАЙОМЧО-АГРОНОМІЧНА ПРАКТИКА

Практична підготовка фахівців зі спеціальності «Агрономія» є невід'ємною складовою частиною навчального процесу в аграрних закладах вищої освіти. Якщо теоретичний курс навчальних дисциплін покликаний «озброїти» студентів сумою необхідних знань, передбачених вимогами конкретного освітньо-кваліфікаційного рівня, то під час практики вони набувають уміння застосовувати ці знання до виконання стандартних фахових функцій.

Особливого значення набуває практична підготовка фахівців з агрономії в умовах глибоких реформ, які відбуваються в аграрній сфері суспільства України.

Суть ознайомчо-агрономічної практики полягає в орієнтації змісту практик на досягнення головної мети – формування технолога з агрономії, здатного обґрунтувати, скласти і реалізувати раціональну систему адаптивного екологічного рослинництва, яка забезпечить стабільну, економічно доцільну, адекватну біокліматичному потенціалу агроландшафту продуктивність сільськогосподарських культур за умов розширеного відтворення родючості ґрунту й екологічного благополуччя виробленої продукції та довкілля.

Така модель фахівця-технолога відповідає національним інтересам українського народу, тому, що на нього буде покладена відповідальність за вміле використання і збереження для нащадків пріоритетного скарбу України – її родючої землі, яка за вартістю становить 80 % національного багатства, а створена на ній щорічна продукція – близько 40 % валового національного продукту. Тому українське село і чекає на дбайливих господарів, творців систем органічного рослинництва, орієнтованих на зростання виробництва екологічно чистої продукції, збереження родючості ґрунту і довкілля.

## **2. Мета і завдання практики**

**Мета:** ознайомити студентів першого курсу з польовими культурами, що вирощуються. Характером, методами, напрямками господарювання, його досягненнями та перспективами розвитку рослинництва в ринкових умовах.

### ***Завдання - ознайомити студентів:***

- з місцем розташуванням та природно-кліматичними умовами господарства;
- адаптованими видами, сортами і гібридами сільськогосподарських культур;
- біокліматичними ресурсами місцевості;
- потенційними можливостями культури, її сортів і гібридів та ресурсозабезпеченням урожаю в умовах господарства;
- складанням агротехнічного комплексу заходів щодо оптимізації умов вирощування культури згідно з її вимогами;
- структурою господарства, його складовими (рослинництво, тваринництво, переробні галузі, комерційна діяльність тощо, додатковими виробництвами (промисли та ін.);
- досягненнями господарства (врожайність сільськогосподарських культур, обсяги виробництва продукції рослинництва);
- реалізацією виробничої продукції – продаж, збут, переробка, складування, зберігання тощо;
- кадровим забезпеченням господарства;
- навчання, підготовка та перепідготовка кадрів, підвищення кваліфікації керівників і спеціалістів.

## **3. Бази практики**

Основними базами ознайомчо-агрономічної практики є відокремлені виробничі підрозділи НУБіП України, науково-дослідні установи НАН і НААН України, провідні аграрні формування в зоні розміщення навчального закладу.

#### 4. Організація та методи проведення практики

Відповідно до навчального плану ознайомчо-агрономічна практика проводиться на першому та другому курсах шляхом виїзних занять (екскурсій), до дослідних господарств навчального закладу.

**Основні методи проведення** – інформаційний та демонстраційний за участю декана (заступника), науково-педагогічних працівників, керівника та спеціалістів господарства.

#### 5. Зміст практики

##### Орієнтовний тематичний план ознайомчо-агрономічної практики з рослинництва

Завдання, які потрібно виконати дистанційно	Посилання на матеріал
1. Ознайомлення з кафедрою рослинництва.	(Презентація кафедри. Знайомство з матеріально-технічною базою, професорсько-викладацьким складом, друкованими працями викладачів кафедри.)
2. Стан галузі рослинництва в Україні	<a href="https://drive.google.com/file/d/168XoxzBli3XGXoCzPtWFgUL_cB7u9skO/view?usp=sharing">https://drive.google.com/file/d/168XoxzBli3XGXoCzPtWFgUL_cB7u9skO/view?usp=sharing</a>
3. Ознайомитися з галузевою структурою господарства України та світу.	<a href="https://www.youtube.com/channel/UCiv7hcBEi45qRcgi3OzL1Hg">https://www.youtube.com/channel/UCiv7hcBEi45qRcgi3OzL1Hg</a>
4. Ознайомитися з основними сільськогосподарськими культурами які вирощуються у нашій країні	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=C1628lsouzM">https://www.youtube.com/watch?v=C1628lsouzM</a>

5. Можливі ризики рослинництва в умовах глобальних змін клімату	<a href="https://drive.google.com/file/d/1MEcQXSRThpufAHpP45O9K3F0aYwiFogm/view?usp=sharing">https://drive.google.com/file/d/1MEcQXSRThpufAHpP45O9K3F0aYwiFogm/view?usp=sharing</a>  <a href="https://drive.google.com/file/d/1dOY2rL_z7gyR7Z-6cZ0J8m1lPAIz5xwJ/view?usp=sharing">https://drive.google.com/file/d/1dOY2rL_z7gyR7Z-6cZ0J8m1lPAIz5xwJ/view?usp=sharing</a>
6. Хід весняно польових робіт у 2020 році в Україні	<a href="https://drive.google.com/drive/u/1/folders/1953QCF2J0jXMm3SdU8T6l1xwcbIWlQ-">https://drive.google.com/drive/u/1/folders/1953QCF2J0jXMm3SdU8T6l1xwcbIWlQ-</a>
<b>Форма контролю:</b>	<b>Звіт кожного студента</b>

### 5.1 Методичні рекомендації

1. Рослинництво / За ред. Професора О.І. Зінченка - К.: аграрна освіта, 2001 -580 с.
2. Білоножко М.А. і інші. Рослинництво / Інтенсивні технології польових і кормових культур. - К.: Вища школа, 1990 - 291 с.
3. Рослинництво. Лабораторно-практичні заняття / За ред. М.А. Бобро, С.П. Танчика. - К: Урожай, 2001 - 380 с.
4. Лихочвор В.В. Рослинництво. Технології вирощування сільськогосподарських культур. – 2-е видання, виправлене. Київ: Центр навчальної літератури, 2004. – 808 с.
5. Танчик С.П., Дмитришак М.Я., Мокрієнко В.А. Технології виробництва продукції рослинництва / За ред. С.П. Танчика. – К., Видавництво «Слово», 2008. – 1000 с.
6. Каленська С.М., Шевчук О.Я., Дмитришак М.Я., Козяр О.М., Демидась Г.І. Рослинництво / За ред. О.Я.Шевчука. – К.: НАУУ, 2005.– 502 с.
7. Алімов Д.М., Шелестов Ю.В. Технологія виробництва продукції рослинництва: Підручник - К.: Вища шк., 1995. - 217 с.

### ВИМОГИ ДО ЗВІТУ

Звіт студента про виконання програми ознайомчої практики з рослинництва має мати обсяг 1-2 сторінки в довільній формі.

Кожний студент здає свій звіт старості групи, а староста групи надсилає звіти на перевірку викладачу.

Електронна адреса: [dmytryshak@ukr.net](mailto:dmytryshak@ukr.net)

Моб. тел. 067-261-00-15 Дмитришак Михайло Ясонович

## **ФОРМА ЗВІТУ**

Звіт

студента 2-го курсу 5 групи агробіологічного факультету ППІ про  
виконання програми ознайомчої практики з рослинництва  
18-20 червня 2020 р.