

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ПОЛТАВСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ**

**Навчально-науковий інститут економіки, управління, права та
інформаційних технологій**

КАФЕДРА ПІДПРИЄМНИЦТВА І ПРАВА

**СИЛАБУС
НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ**



**Організація та планування діяльності
підприємства**

Освітньо-професійна програма Технологія виробництва і переробки продукції
тваринництва
спеціальність 204 Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва
галузі знань 20 Аграрні науки та продовольство
освітній ступінь бакалавр

Розробник
Михайлова Олена –
доцент кафедри підприємництва і права,
к.е.н, доцент

Гарант ОПП
Слинько Віктор –
професор кафедри технології виробництва продукції тваринництва
к. с.-г. н., доцент

**Полтава
2021 р.**

Назва навчальної дисципліни	Організація та планування діяльності підприємства вибіркова дисципліна професійної підготовки
Назва структурного підрозділу	Кафедра підприємництва і права
Контактні дані розробників, які залучені до викладання	Викладач: Михайлова Олена , к.е.н., доцент Контакти: ауд. 484, навчальний корпус 4  : olena.mykhailova@pdaa.edu.ua  : 0997179802, сторінка викладача: https://www.pdau.edu.ua/people/myhaylova-olena-sergiyivnaa
Рівень вищої освіти	Перший (бакалаврський) рівень
Спеціальність	204 Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва
Попередні умови для вивчення навчальної дисципліни	Базові знання з технології молока і молочних продуктів, технології м'яса і м'ясних продуктів, технології бродильних виробництв, технології консервування плодів і овочів, технології хліба, макаронних виробів та харчоконцентратів, технології цукру та кондитерських виробів, управління якістю харчових продуктів з основами НАССР, здійснювати технологічні, технічні, економічні розрахунки.
Мова викладання	Державна

Мета вивчення навчальної дисципліни: формування у здобувачів вищої освіти теоретичних знань і практичних навичок необхідних для формування у майбутніх фахівців знань з раціональної організації виробництва та планування діяльності з використанням методів підвищення результативності виробничих систем підприємства.

Основні завдання навчальної дисципліни: ознайомлення здобувачів вищої освіти з теоретичними засадами організації та планування діяльності, основами виробництва, методичними підходами раціоналізації та проектування виробництва; оволодіння практичними навичками обґрунтовувати проектні рішення щодо підвищення ефективності виробництва; застосування дослідницьких і організаторських здібностей у процесі розроблення організаційних проектів виробництва та їх реалізації.

Компетентності:	
загальні	фахові
ЗК 2. Здатність застосовувати знання в практичних ситуаціях.	ФК 1. Здатність використовувати професійні знання в галузі виробництва і переробки продукції тваринництва.
ЗК 3. Знання та розуміння предметної області та розуміння професійної діяльності.	ФК 11. Здатність застосовувати знання організації й управління технологічним процесом переробки продукції тваринництва, оцінювати її якість та безпеку, встановлювати відповідність нормативно-технічній документації
ЗК 8. Здатність до пошуку, оброблення та аналізу інформації з різних джерел.	ФК 13. Здатність використовувати спеціальні знання для проведення санітарно-гігієнічних і профілактичних заходів на фермах та інших об'єктах із виробництва і переробки продукції тваринництва.

Програмні результати навчання:

ПРН 1. Впроваджувати професійні знання та здійснювати контроль технологічних процесів з виробництва і переробки продукції тваринництва.
ПРН 2. Показувати знання та розуміння предметної області та розуміння професії з метою навчання співробітників підприємства.
ПРН 7. Визначати шляхи пошуку, оброблення та узагальнення інформації, організувати наукові дослідження у галузі.
ПРН 8. Застосовувати знання біотехнології, з відтворення та розведення сільськогосподарських тварин.
ПРН 11. Оцінювати системи та способи утримання сільськогосподарських тварин та контролювати і оптимізувати мікроклімат технологічних приміщень.
ПРН 13. Забезпечувати параметри та здійснювати технологічний контроль сучасних технологій з виробництва продукції тваринництва.
ПРН 15. Організувати та управляти технологічним процесом переробки продукції тваринництва, оцінювати її якість, встановлювати відповідність продукції нормативно-технічній документації.
ПРН 16. Аналізувати господарську діяльність тваринницького підприємства, вести первинний облік матеріальних цінностей, основних засобів, праці та її оплати.
ПРН 17. Координувати проведення гігієнічних, санітарно-профілактичних заходів на фермах та інших об'єктах із виробництва та переробки продукції тваринництва.
ПРН 18. Застосовувати міжнародні та національні стандарти і практики в професійній діяльності.

Програма навчальної дисципліни:

- Тема 1. Організаційні основи виробництва
- Тема 2. Виробничі системи
- Тема 3. Виробничий процес і організаційні типи виробництва
- Тема 4. Організація процесу планування на підприємстві
- Тема 5. Організація та планування використання земельних ресурсів
- Тема 6. Організація та планування використання трудових ресурсів
- Тема 7. Організація та планування в галузі тваринництва
- Тема 8. Організація та планування кормовиробництва

Розподіл навчальної дисципліни за видами занять та годинами навчання

Елементи характеристики	Денна форма навчання
Рік навчання (курс)	II
Семестр	4
Лекції (годин)	16
Практичні (годин)	14
Самостійна робота (годин)	60
Вид семестрового контролю	залік

Система нарахування балів

Накопичування балів з навчальної дисципліни	
види навчальної роботи	максимальна кількість балів
Розв'язування тестів	40,0
Виконання практичних робіт та їх захист	42,0
Реферат/ презентація	10,0
Виконання завдань самостійної роботи	8,0
Максимальна кількість балів	100,0

Політика оцінювання

1. Академічна доброчесність:

Здобувач вищої освіти повинен дотримуватись Кодексу академічної доброчесності та Кодексу про етику викладача та здобувача вищої освіти Полтавського державного аграрного університету. Дотримання академічної доброчесності здобувачами освіти передбачає: самостійне виконання навчальних завдань, завдань поточного та підсумкового контролю результатів навчання (для осіб з особливими освітніми потребами ця вимога застосовується з урахуванням їхніх індивідуальних потреб і можливостей); посилення на джерела інформації у разі використання ідей, розробок, тверджень, відомостей; дотримання норм законодавства про авторське право і суміжні права; надання достовірної інформації про результати власної навчальної (наукової, творчої) діяльності, використані методики досліджень і джерела інформації.

2. Система оцінювання

Шкала оцінювання

Сума балів за всі види навчальної діяльності	Оцінка ЄКТС	Оцінка 2 бальною шкалою
90-100	A	зараховано
82-89	B	
74-81	C	
64-73	D	
60-63	E	
35-59	FX	не зараховано
1-34	F	

Трудомісткість:

Загальна кількість годин – 90 г од.

Кількість кредитів – 3,0

Форма семестрового контролю – залік.

Література та джерела інформації

1. Волкова Н. В. Методологічні аспекти оцінки потенціалу розвитку переробних підприємств. Регіональна економіка та управління» Вип. 4 (22), Запоріжжя, 2018. С. 12-16.

1. Загребельна І.Л., Волкова Н.В., Олійник Є.О. Роль фермерських господарств в аграрному виробництві Полтавської області. Підприємництво та інновації, 2019. № 10. С. 46-51.

2. Зрібняк Л. Я., Ільчук М. М., Коновал І. А. Організація і планування сільськогосподарського виробництва: навч. посіб. К. : ЗАТ «Нічлава», 2012. 304 с.

3. Круш П.В., Подвігіна В.І., Гулевич В.О. та ін. Організація виробництва: підручник. К.: Каравела, 2018. 552 с.

4. Нікіфорова Л.О. Економіка і організація виробництва. Електронний

навчальний посібник. Вінниця. :ВНТУ, 2015. 312 с.

5. Організація виробництва : підручник / А. І. Яковлєв [та ін.] ; ред.: А. І. Яковлєв, С. П. Сударкіна, М. І. Ларка ; Нац. техн. ун-т "Харків. політехн. ін-т". Харків : НТУ "ХПІ", 2016. 436 с.

6. Організація виробництва в аграрних підприємствах: Навчальний посібник / Тютюнник М.Г., Михайлова О.С., Ковбаса О.О., Русанова Г.М. та ін.; за ред. Тютюнника М.Г. Полтава: ФОП Говоров С.В., 2009. 416 с.

7. Петров В.М. Організація виробництва та планування діяльності на підприємствах АПК: навч. посібник. Харк. нац. аграр. ун-т. Х.: Майдан, 2016. 362 с.

8. Прохорова В.В., Давидова О.Ю. Організація виробництва : навч. посібник. Х. : Вид-во Іванченка І.С., 2018. 275 с.

9. Nelia Volkova, Ihor Kuzmuk, Nataliia Oliinyk, Iryna Klymenko, Andrii Dankanych Development trends of the digital economy: e-business, e-commerce. International Journal of Computer Science and Network Security. Volume 21, Issue 4. pp. 186-198 URL: http://paper.ijcsns.org/07_book/202104/20210423.pdf.

10. [Volkova Nelia, Zagrebelna Irina](#) Methods of estimation of development capacity of processing enterprises and peculiarities of their application. *Інфраструктура ринку*, 2020, № 40. UDC 338.43 <https://doi.org/10.32843/infrastructure40-26>. URL: http://www.market-infr.od.ua/journals/2020/40_2020_ukr/28.pdf