



СИЛАБУС ДИСЦИПЛІНИ «Живлення моногастричних тварин»

Ступінь вищої освіти - Магістр
Спеціальність 204 - Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва
Рік навчання 2023-2024, семестр 3
Форма навчання денна (денна, заочна)
Кількість кредитів ЄКТС 4
Мова викладання українська

Лектор курсу
Контактна інформація
лектора (e-mail)
Сторінка курсу в eLearn

Доц. Уманець Дмитро Петрович
umanetsdima@ukr.net

[h https://elearn.nubip.edu.ua/course/view.php?id=1194](https://elearn.nubip.edu.ua/course/view.php?id=1194)

ОПИС ДИСЦИПЛІНИ

(до 1000 друкованих знаків)

Метою дисципліни є формування у студентів системи знань і навичок з годівлі моногастричних тварин відповідно до кваліфікаційної характеристики спеціальності “Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва”.

Завдання дисципліни полягають у наданні майбутнім спеціалістам знань з біології живлення моногастричних тварин, організації науково обґрунтованої годівлі та контролю за її повноцінністю.

Оскільки для майбутньої професійної діяльності студенту необхідні знання з основного курсу дисципліни та спеціальних питань повноцінної годівлі тварин різних видів і груп, важливим завданням є розвиток у студента здатності до самостійного здобування знань (самостійна навчальна робота), виховання творчого підходу до вирішення актуальних проблем забезпечення здоров'я та продуктивності тварин (техніка та режим годівлі, профілактика захворювань, екологічна безпека, раціональне витрачання кормів та зниження енерговитрат на виробництво продукції тваринництва).

У відповідності з цілями навчальної дисципліни розроблені вимоги щодо знань і вмінь технолога в годівлі моногастричних тварин.

Компетентності ОП::

інтегральна компетентність (ІК):

Здатність розв'язувати складні задачі і проблеми професійної діяльності з технології виробництва і переробки продукції тваринництва у процесі навчання, що передбачає проведення досліджень та здійснення інновацій, що характеризуються невизначеністю умов і вимог.

загальні компетентності (ЗК):

ЗК 1. Здатність до абстрактного мислення, аналізу та синтезу.

ЗК4. Здатність до пошуку, обробки та аналізу інформації, отриманої з різних джерел.

фахові (спеціальні) компетентності (ФК):

Програмні результати навчання (ПРН) ОП:

ПРН 5. Відшукувати необхідні дані в науковій літературі, базах даних та інших джерелах, аналізувати та оцінювати ці дані.

ПРН 8. Вільно спілкуватись усно і письмово українською мовою та однією з іноземних мов (англійською, німецькою, італійською, французькою, іспанською та еп.) при обговоренні професійних питань, досліджень та інновацій в сфері виробництва і переробки продуктів тваринництва та дотичних проблем.

СТРУКТУРА КУРСУ

Тема	Години (лекції/лабораторні, практичні, семінарські)	Результати навчання	Завдання	Оцінюван- ня
3 семестр				
Модуль 1				
Тема 1. Вступ до курсу. Особливості перетравлювання і всмоктування поживних речовин кормів у моногастричних тварин	6/6	Знати особливості перетравлювання і всмоктування поживних речовин кормів у свиней, коней, птиці, хутрових звірів.	Здача лабораторної і самостійної роботи (в.т.ч. в elearn)	8
Тема 2. Структурні і енергетичні перетворення основних поживних речовин у моногастричних тварин	4/4	Знати обмін білків, жирів та вуглеводів. Знати взаємозв'язок між енергетичними і структурними перетвореннями при основному, підтримуючому і продуктивному обміні.	Здача лабораторної і самостійної роботи (в.т.ч. в elearn)	8
Тест за модуль 1			Написання тесту	7
Модуль 2				
Тема 3. Годівля свиней	2/2	Вміти визначати норму годівлі залежно від характеру статевого використання для кнурів-плідників і холостих, поросних та підсисних свиноматок. Знати які є типи годівлі свиней. Вміти скласти для них раціони. Вміти правильно організувати режим та техніку годівлі. Вміти провести контроль повноцінності годівлі.	Здача лабораторної і самостійної роботи (в.т.ч. в elearn)	8
Тема 4. Годівля коней	2/2	Знати біологічні особливості коней. Вміти складати раціони для жеребців-плідників, конематок при	Здача лабораторної і самостійної роботи (в.т.ч. в elearn)	8

		підготовці їх до осіменіння, в період жеребності, лактації, робочих та спортивних коней.		
Тема 5. Годівля кролів	2/2	Знати особливості нормування енергетичного і протеїнового живлення кролів. Знати потребу кролів у поживних і біологічно активних речовинах. Вміти скласти раціони для різних статевікових груп кролів.	Здача лабораторної і самостійної роботи (в.т.ч. в elearn)	8
Тема 6. Годівля нутрій	2/2	Знати особливості нормування енергетичного і протеїнового живлення нутрій. Знати потребу нутрій у поживних і біологічно активних речовинах. Вміти скласти раціони для різних статевікових груп нутрій.	Здача лабораторної і самостійної роботи (в.т.ч. в elearn)	8
Тема 7. Годівля хутрових звірів	2/2	Знати особливості нормування енергетичного і протеїнового живлення кролів. Знати потребу кролів у поживних і біологічно активних речовинах. Вміти скласти раціони для різних статевікових груп кролів. Знати біологічні особливості хутрових звірів, їх потребу у поживних речовинах та особливості нормування живлення. Вміти скласти раціони для різних статевікових груп хутрових звірів.	Здача лабораторної і самостійної роботи (в.т.ч. в elearn)	8

		Знати корми, режим і техніку годівлі.		
Тест за модуль 2			Написання тесту	7
Всього за 1 семестр				70
Іспит				30
Всього за курс				100

ПОЛІТИКА ОЦІНЮВАННЯ

Політика щодо дедлайнів та перескладання:	Роботи, які здаються із порушенням термінів без поважних причин, оцінюються на нижчу оцінку. Перескладання модулів відбувається із дозволу лектора за наявності поважних причин (наприклад, лікарняний).
Політика щодо академічної доброчесності:	Списування під час контрольних робіт та іспиту заборонені (в т.ч. із використанням мобільних девайсів). Реферати повинні мати коректні текстові посилання на використану літературу
Політика щодо відвідування:	Відвідування занять є обов'язковим. За об'єктивних причин (наприклад, хвороба, міжнародне стажування) навчання може відбуватись індивідуально (в он-лайн формі за погодженням із деканом факультету)

ШКАЛА ОЦІНЮВАННЯ СТУДЕНТІВ

Рейтинг здобувача вищої освіти, бали	Оцінка національна за результати складання іспитів, заліків	
	іспитів	заліків
90-100	відмінно	зараховано
74-89	добре	
60-73	задовільно	
0-59	незадовільно	не зараховано

РЕКОМЕНДОВАНІ ДЖЕРЕЛА ІНФОРМАЦІЇ

1. Годівля сільськогосподарських тварин / І.І. Ібатуллін, Д.О. Мельничук, Г.О. Богданов та ін. – Вінниця: Нова Книга, 2007. – 616 с.
2. Дурет Л., Віттман М. Годівля сільськогосподарських тварин: Навч. посібник. Пер. з нім. / За ред. І.І. Ібатулліна та Г. Штрюбеля. – К.: Фенікс, 2006. – 384 с.
3. Практикум з годівлі сільськогосподарських тварин / І.І.Ібатуллін, Ю.О. Панасенко, В.К. Кононенко та ін. – К.: Вища освіта, 2015. – 432 с.
4. Богданов Г.А. Кормление сельскохозяйственных животных. – М.: Агропромиздат, 1990. – 620 с.
5. Деталізовані норми годівлі сільськогосподарських тварин: Довідник / М.Т. Ноздрін, М.М. Карпусь, В.Ф. Каравашенко та ін. – К.: Урожай, 1991. – 344 с.