

Відокремлений структурний підрозділ «Кіцманський фаховий коледж Закладу вищої освіти «Подільський державний університет»	Силабус навчальної дисципліни «Тваринництво, зоогігієна та ветеринарна санітарія» Галузь знань: 21 Ветеринарія Спеціальність: 211 Ветеринарна медицина Освітньо-професійна програма: «Ветеринарна медицина»
Освітньо-професійний ступінь	Фаховий молодший бакалавр
Статус дисципліни	Обов'язкова навчальна дисципліна
Форма навчання	Очна (денна)
Обсяг дисципліни, кредити ЄКТС/ загальна кількість годин	6 кредитів /180 годин
Мова викладання	Українська
Анотація дисципліни	Навчальна дисципліна «Тваринництво, зоогігієна та ветеринарна санітарія» вивчає засвоєння основ організації виробництва продукції тваринництва; розкриття спеціальних понять; опанування формами організації розведення тварин різних видів, поліпшення їх племінної цінності, підвищення рівня продуктивності, вжиття профілактичних заходів; вивчення і впровадження сучасних технологій виробництва продукції з забезпеченням вимог годівлі, утримання та використання тварин.
Що буде вивчатися (предмет навчання)	У вивченні теоретичних основ про особливості будови організму різних видів сільськогосподарських тварин і птиці, фізіологію травлення, молоко утворення і молоко виведення, формування м'ясної, вовнової та яєчної продуктивності, особливостей розведення і відтворення різних видів тварин та птиці, економічно обґрунтовані системи їх утримання, особливості нормування годівлі. Студенти вивчають особливості технології одержання тваринницької продукції як на промисловій основі, так і на малих приватних фермах, а також її переробки та стандартизації.
Чому це цікаво/ потрібно вивчати (мета)	Мета дисципліни навчити студентів визначити якість кормів, проводити їх класифікацію, оцінювати продуктивні якості тварин; визначити потребу в кормах, збереження здоров'я і досягнення високої продуктивності с-г тварин. Оволодіти знаннями про вплив на організм тварин як природних, так і штучних факторів навколишнього середовища. Завдання сучасної зоогігієни полягає у своєчасному виявленні шкідливих для здоров'я тварин факторів навколишнього середовища і розробці відповідних профілактичних заходів щодо усунення їх.
Чому можна навчитися (результати навчання)	Визначати вагомість та переконливість аргументів в оцінці задалегідь невідомих умов та обставин. Формулювати власні обґрунтовані судження на основі аналізу відомої проблеми. Давати короткий висновок щодо окремих проблем з достатньою обґрунтованістю. Використовувати різноманітні інформаційні джерела для

	<p>засвоєння складних питань з певної теми.</p> <p>Самостійно визначати та формулювати ті питання, з яких потрібна допомога і діяти відповідно до рекомендацій.</p> <p>Відтворювати зміст, демонструючи розуміння з основних професійних тем.</p> <p>Працювати в групі як учасник, формуючи власний внесок у виконання завдань групи.</p>
<p>Як можна користуватися набутими знаннями і вміннями (компетентності)</p>	<p>Уміння визначати вид, породу тварини, вгодованість, живу масу, вік, масть, тип конституції; оцінювати екстер'єр тварин різними методами.</p> <p>Здатність проводити добір і підбір тварин; контролювати якість робіт із виробництва продукції тваринництва; нумерувати тварин, правильно і своєчасно оформляти форми первинного та племінного обліку і звітності;</p> <p>Уміння визначати фізичні показники повітря і вміст шкідливих газів у тваринницьких приміщеннях; використовувати різні способи і засоби очищення і знезаражування води</p> <p>Здатність забезпечувати оптимальні зоогігієнічні умови утримання, годівлі і використання тварин.</p>
<p>Навчальна логістика</p>	<p style="text-align: center;">РОЗДІЛ І</p> <p>Тема 1. Вступ. Походження с.-г. тварин і вчення про породу.</p> <p>Тема 2. Ріст і розвиток тварин.</p> <p>Тема 3. Конституція, екстер'єр, інтер'єр і продуктивність тварин</p> <p>Тема 4. Добір, підбір і методирозведення</p> <p>Тема 5. Племінна робота та основи селекції с.-г. тварин</p> <p>Тема 6. Конституція, екстер'єр, інтер'єр, продуктивність, породи великої рогатої худоби.</p> <p>Тема 7. Техніка розведення великої рогатої худоби, вирощування молодняка і племінна робота.</p> <p>Тема 8. Годівля, відгодівля та утримання худоби.</p> <p>Тема 9. Напрями продуктивності та основні породи свиней</p> <p>Тема 10. Техніка розведення свиней і племінна робота</p> <p>Тема 11. Значення вівчарства і козівництва. Біологічні особливості і види продуктивності овець та кіз. Породи овець та кіз</p> <p>Тема 12. Техніка розведення овець та кіз</p> <p>Тема 13. Значення конярства. Екстер'єр і породи коней</p> <p>Тема 14. Техніка розведення коней, вирощування молодняка і племінна робота.</p> <p>Тема 15. Утримання і використання коней</p> <p>Тема 16. Значення птахівництва. Біологічні особливості і продуктивні якості с.-г. птиці. Породи, лінії і кроси сільськогосподарської птиці.</p> <p>Тема 17. Інкубація яєць і вирощування молодняка</p> <p>Тема 18. Технологія виробництва яєць і м'яса птиці</p> <p>Тема 19. Хутрові звірі і основи кролівництва</p> <p>Тема 20. Основи бджільництва</p> <p style="text-align: center;">РОЗДІЛ ІІ</p> <p>Тема 21. Вплив атмосферних факторів і мікроклімату на здоров'я с.-г. тварин, зоогігієнічні вимоги до повітряного середовища тваринницьких приміщень.</p> <p>Тема 22. Вплив ґрунту на здоров'я і продуктивність с.-г. тварин.</p> <p>Тема 23. Гігієна водопостачання і напування с.-г. тварин.</p> <p>Тема 24. Гігієна кормів і годівля сільськогосподарських тварин.</p> <p>Тема 25. Загальні зоогігієнічні вимоги до приміщень для с.-г. тварин.</p> <p>Тема 26. Гігієна літнього утримання тварин.</p> <p>Тема 27. Гігієна великої рогатої худоби і ветеринарно-санітарні вимоги</p>

	<p>в скотарстві. Тема 28. Гігієна свиней і ветеринарно-санітарні вимоги в свинарстві. Тема 29. Гігієна овець і ветеринарно-санітарні вимоги у вівчарстві. Тема 30. Гігієна коней і ветеринарно-санітарні вимоги у конярстві. Тема 31. Гігієна с.-г. птиці і ветеринарно-санітарні вимоги в птахівництві. Тема 32. Гігієна кролів і хутрових звірів, ветеринарно-санітарні вимоги в кролівництві і звірівництві.</p>	
Пререквізити	Біологія, хімія, годівлю тварин, анатомія і фізіологія тварин.	
Постреквізити	<p>Дисципліна «Тваринництво, зоогігієна та ветеринарна санітарія» тісно пов'язана з такими дисциплінами як "Внутрішні незаразні хвороби тварин", "Епізоотологія з мікробіологією", "Паразитологія та інвазійні хвороби", "Хірургія ветеринарної медицини", "Акушерство, гінекологія і штучне осіменіння тварин". На її даних обґрунтовуються загальнопрофілактичні заходи, завдяки яким можна запобігати виникненню заразних і незаразних захворювань тварин, забезпечити і високі темпи збільшення поголів'я і підвищення його продуктивності.</p>	
Рекомендована література	<p style="text-align: center;">Основна (базова)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Про племінне тваринництво : Закон України від 15 грудня 1993 року. 2. Бортничук В.А., Безсмертний В.М., Мазуренко В.П., Карташов І.І. Зоогігієна з основами ветеринарії : підручник. – К. : Вища школа, 1994. – 412 с. 3. Мазуренко В.П., Віннічук Д.Т. Тваринництво, зоогігієна і ветеринарна санітарія : підручник. – К. : Вища шк., 1995. – 365 с. 4. Гопка Б.М., Хоменко М.П., Павленко П.М. Конярство : підручник. – К. : Вища освіта, 2004. – 320 с. 5. Басовський М.З. та ін. Розведення сільськогосподарських тварин : підручник. – Біла Церква, 2001. – 400 с. 6. Основи ветеринарії та зоогігієни : навч. посіб. /А.В. Бойко. – К. : Вища шк., 2007. – 316 с. <p style="text-align: center;">Допоміжна</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Бусенко О.Т., Могильний О.Й., Столюк В.Д. та ін. Технологія виробництва продукції тваринництва : підручник. – К. : Вища освіта, 2005. – 496 с. 2. Вертійчук А.І. «Основи тваринництва і ветеринарної медицини»- К.: Урожай, 2004- с.221-229 3. Залікаєв В.А. «Зоогігієна» -К.: Вища школа, 1985- с.6-33 4. Демчук М.В. «Гігієна тварин»- К.: Урожай, 1996- с.15-28 	
Інформаційні ресурси	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://zakon5.rada.gov.ua/ 2. http://www.consumer.gov.ua/ 3. http://www.who.int 4. (http://www.oie.int/en/animal-health-in-the-world/oie-listed-diseases- 	
Формат та обсяг курсу	Видзанянь	Кількість годин
	Лекції	36
	Семінарські	-
	Лабораторні	6
	Практичні	36
	Навчальна практика	30
Самостійна робота	72	

Розподіл балів, форма контролю	Форми контролю	Максимальна кількість балів
	Екзамен	5
Шкала оцінювання, національна та ЄКТС	Оцінка ЄКТС	Оцінка за національною шкалою
	A	<i>Відмінно</i>
	B	<i>Добре</i>
	C	
	D	<i>Задовільно</i>
	E	
	FX	<i>Незадовільно</i>
F		
Викладач	<p>МАКИДОН Валентина Петрівна Посада викладач. Категорія спеціаліст II категорії Педагогічне звання Науковий ступінь E-mail: valentyna26031969@gmail.com Вебсайт</p>	