

Анотація вибіркового освітнього компоненту

Назва дисципліни	Організація і управління виробництвом яловичини на сучасних фермах
Викладач	Борщ Олександр Олександрович кандидат сільськогосподарських наук, доцент кафедри технології виробництва молока і м'яса
Курс та семестр, у якому планується вивчення дисципліни	Магістерський рівень вищої освіти, 5 курс, 2 семестр
Факультети, студентам яких пропонується вивчати дисципліну	Біолого-технологічний факультет
Перелік компетентностей та відповідних результатів навчання, що забезпечує дисципліна	<p>Згідно з вимогами освітньо-професійної програми «Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва» здобувачі повинні набути здатності отримувати наступні компетентності:</p> <p>ЗК 01. Здатність до абстрактного мислення, аналізу та синтезу; ЗК 03. Здатність вчитися і оволодівати сучасними знаннями; ЗК 06. Прагнення до збереження навколишнього середовища; ФК 3. Здатність застосовувати базові знання з організації і управління технологічними процесами виробництва та переробки продукції тваринництва; ФК 10. Здатність характеризувати біологічні та технологічні процеси з використанням спеціалізованих програмних засобів; ФК 11. Здатність скласти бізнес-план підприємства з виробництва продукції тваринництва, прогнозувати ринкове середовище продуктів тваринництва.</p> <p>Результатом навчання дисципліні є набуття студентами таких знань і умінь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Знати біологічні особливості великої рогатої худоби, пов'язані з їх утриманням, доглядом, годівлею, відтворенням, використанням. - Знати основні технологічні рішення щодо вирощування молодняку різного призначення. - Знати умови і правила вирощування ВРХ на м'ясо. - Знати основи менеджменту та маркетингу в скотарстві. - Знати системи ідентифікації ВРХ. - Вміти оцінювати екстер'єр, продуктивну та племінну цінність ВРХ. - Вміти вести облік і племінну роботу. - Вміти планувати розвиток галузі. - Вміти використовувати передовий досвід вітчизняної і зарубіжної науки та практики. - Вміти впроваджувати сучасні методи управління технологічними процесами виробництва яловичини в різних господарствах. - Вміти торгувати худобою і яловичиною.
Опис дисципліни	
Попередні умови, необхідні для вивчення дисципліни	Вибіркова навчальна дисципліна «Організація та управління виробництвом яловичини на сучасних фермах» базується на знаннях таких дисциплін, як «Біологія продуктивності с.-г. тварин», «Інноваційні технології виробництва продукції тваринництва», «Організація та управління технологічними процесами на сучасних тваринницьких

	фермах», "Технологія кормів та живлення тварин", «Механізація у тваринництві», «Технологія виробництва молока і яловичини», «М'ясне скотарство», «Економіка та менеджмент підприємств» вивчених на попередніх курсах.
Максимальна кількість студентів, які можуть одночасно навчатися	30 студентів
Теми аудиторних занять	<p><i>Змістовий модуль 1. Основи сучасного аграрного менеджменту і раціональної організації виробництва яловичини</i></p> <p>Тема 1.1. Системна концепція організації виробництва</p> <p>Тема 1.2. Система управління аграрним виробництвом</p> <p>Тема 1.3. Методологічні основи організації технологічного процесу виробництва яловичини та управління ним у молочному скотарстві</p> <p>Тема 1.4. Методологічні основи організації технологічного процесу виробництва яловичини та управління ним у скотарстві</p> <p><i>Змістовий модуль 2. Особливості управління процесом виробництва яловичини за різних форм господарювання</i></p> <p>Тема 2.1. Управління якістю і конкурентоспроможністю яловичини.</p> <p>Тема 2.2. Інтеграція у виробництві та переробці м'яса великої рогатої худоби</p> <p>Тема 2.3. Шляхи удосконалення організації та управління виробництвом яловичини в аграрних підприємствах</p> <p>Тема 2.4. Інноваційні технології виробництва яловичини та управління ними в господарствах України</p>
Мова викладання	Українська