

Анотація обов'язкового освітнього компоненту

Назва дисципліни	Технологічний контроль виробництва продукції тваринництва
Викладач	Білий Вадим Юрійович , асистент
Курс та семестр, у якому планується вивчення дисципліни	4, 8 семестр
Факультети, студентам яких пропонується вивчати дисципліну	Біолого-технологічний факультет
Перелік компетентностей та відповідних результатів навчання, що забезпечує дисципліна	<p>Згідно вимог освітньо-професійної програми «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва» здобувачі повинні набути здатності отримувати наступні компетентності:</p> <p>ЗК 3. Здатність вчитися і оволодівати сучасними знаннями.</p> <p>ЗК 4. Навички використання інформаційних та комунікаційних технологій.</p> <p>ЗК 7. Здатність оцінювати та забезпечувати якість виконуваних робіт.</p> <p>ЗК 8. Прагнення до збереження навколишнього середовища.</p> <p>ФК 1. Здатність використовувати професійні знання в галузі виробництва і переробки продукції тваринництва для ефективного ведення бізнесу.</p> <p>ФК 7. Здатність здійснювати контроль технологічних процесів під час виробництва та переробки продукції скотарства.</p> <p>ФК 8. Здатність здійснювати контроль технологічних процесів під час виробництва та переробки продукції свинарства.</p> <p>ФК 9. Здатність здійснювати контроль технологічних процесів під час виробництва та переробки продукції птахівництва.</p> <p>ФК 11. Здатність застосовувати знання організації та управління технологічним процесом переробки продукції тваринництва для ефективного ведення господарської діяльності підприємства.</p> <p>Результатом навчання дисципліни є набуття студентами таких знань і умінь:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Уміння систематизувати і аналізувати накопичену інформацію у переробній галузі за допомогою новітніх інструментальних засобів. • Уміння здійснювати технологічний контроль за потоково-цеховою технології виробництва молока. • Уміння здійснювати технологічний контроль за технологією виробництва свинини. • Уміння здійснювати технологічний контроль за технологією виробництва продукції птахівництва.
Опис дисципліни	
Попередні умови, необхідні для	

Анотація обов'язкового освітнього компоненту

<p>вивчення дисципліни</p>	<p>Немає</p>
<p>Максимальна кількість студентів, які можуть одночасно навчатися</p>	<p>25</p>
<p>Теми аудиторних занять</p>	<p>Теми лекцій</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Теоретичні аспекти контролю виробництва продукції тваринництва 2. Підсистеми та елементи виробництва продукції тваринництва 3. Планування та організація молочного скотарства 4. Планування та організація свинарства 5. Планування та організація птахівництва 6. Організація оплати праці і матеріального стимулювання в сільськогосподарських підприємствах 7. Внутрішньогосподарське планування в сільськогосподарському підприємстві <p>Теми практичних занять</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Визначення теоретичних аспектів управління виробництвом продукції тваринництва 2. Основні визначення процесів. Термінологія 3. Визначення підсистем системи технологічних процесів в тваринництві 4. Планування та організація галузей тваринництва 5. Планування та організація молочного скотарства 6. Планування та організація свинарства 7. Планування та організація птахівництва 8. Планування та організація галузей рослинництва 9. Земельні угіддя нормування праці та оплата праці у рослинництві 10. Контроль технологічного процесу на комбікормовому підприємстві 11. Контроль та автоматизовані системи управління технологічними процесами в тваринництві 12. Організація оплати праці і матеріального стимулювання в сільськогосподарських підприємствах 13. Внутрішньогосподарське планування в сільськогосподарському підприємстві 14. Коротка характеристика сучасних технологій виробництва продукції тваринництва
<p>Мова викладання</p>	<p>Українська, англійська</p>