

| | |
|--|---|
| Дисципліна | Виробництво та оцінка якості кормів |
| Рівень ВО | Перший (бакалаврський) рівень |
| Курс | 2 |
| Обсяг | 4 кредити 120 годин |
| Мова викладання | українська |
| Кафедра | Технології виробництва продукції тваринництва та кінології |
| Вимоги до початку вивчення | Біохімія тварин з основами фізичної і колоїдної хімії, Морфологія, фізіологія тварин та радіобіологія |
| Що буде вивчатися | В процесі вивчення дисципліни здобувач набуде систему знань і навичок в організації технологій виготовлення та оцінки якості і придатності кормів до згодовування для різних видів тварин |
| Чому це цікаво/треба вивчати | Технолог з виробництва і переробки продукції тваринництва у сучасному світі повинен володіти знаннями з виробництва та оцінки якості кормів. Знання виробництв та оцінки якості кормів надає додаткові важелі впливу на покращення якості кормів, підвищення продуктивності тварин та зниження собівартості продукції тваринництва. |
| Чому можна навчитися/результат (ПРН) | <p>Забезпечувати дотримання параметрів та контролювати технологічні процеси з виробництва і переробки продукції тваринництва та розведення собак.</p> <p>Навчати співробітників підприємства сучасних та нових компонентів технологічних процесів з виробництва і переробки продукції тваринництва та собаківництва.</p> <p>Виконувати функціональні обов'язки, нівелюючи вплив різних чинників та виробничих ситуацій.</p> <p>Організовувати спільну діяльність робочого колективу.</p> <p>Забезпечувати якість виконуваних робіт.</p> <p>Впливати на дотримання вимог щодо збереження навколишнього середовища.</p> <p>Здійснювати пошук, оброблення та узагальнення інформації із застосуванням сучасних інформаційних технологій.</p> <p>Обирати раціональні технології заготівлі, виробництва та зберігання кормів.</p> <p>Здійснювати нормовану годівлю тварин.</p> <p>Застосовувати міжнародні та національні стандарти і практики в професійній діяльності.</p> <p>Знати основні історичні етапи розвитку предметної області.</p> |
| Як можна користуватися набутими знаннями та навичками (компетентності) | <p>Здатність застосовувати знання в практичних ситуаціях.</p> <p>Здатність до адаптації та дії в новій ситуації.</p> <p>Здатність працювати в команді та мати навички міжособистісної взаємодії.</p> <p>Здатність оцінювати та забезпечувати якість виконуваних робіт.</p> <p>Здатність до пошуку, оброблення та аналізу інформації з різних джерел.</p> <p>Здатність використовувати професійні знання в галузі виробництва</p> |

| | |
|---------------------------|---|
| | <p>і переробки продукції тваринництва для ефективного ведення бізнесу.</p> <p>Здатність використовувати знання з основних технологій заготівлі, виробництва та зберігання кормів для формування кормової бази підприємства.</p> <p>Здатність до складання раціонів для різних видів і статевих вікових груп тварин та організації їх нормованої годівлі з урахуванням наявних фінансових та ресурсних обмежень.</p> |
| інформаційне забезпечення | <p>Література: Річні нормативи витрат та структури кормів для різних видів тварин у залежності від їх продуктивності по зонах України : нормат. наук.-вироб. посібник / [Руденко Є. В., Помітун І. А., Кравцов Є. К. та ін.].—Харків : ІТ УААН, 2008. —30 с.</p> <p>Проваторов Г. В. Годівля сільськогосподарських тварин / Г.В.Проваторов, В. О. Проваторова. – Суми : Університетська книга, 2004. –509 с.</p> <p>Годівля сільськогосподарських тварин : підручник для студ. вищих аграр. навч. закл. / [Ібатуллін І. І., Мельничук Д. О., Богданов Г. О. та ін.]. –Вінниця : Нова Книга, 2007. –616 с.</p> <p>Практикум з годівлі сільськогосподарських тварин : навчальний посібник / [Ібатуллін І. І., В.Д. Мельник Ю. Ф., Отченашко В. В. та ін.]; під ред. академіка НААН України І. І.Ібатулліна. –Житомир : ПП Рута, 2015. –432 с.</p> <p>Інформаційні ресурси: http://agroua.net/animals/; https://tvarynnystvoua.at.ua/; https://agrotex.com.ua/.</p> |
| Форма проведення занять | очна |
| Семестровий контроль | екзамен |