



ЖИТОМИРСЬКИЙ АГРОТЕХНІЧНИЙ ФАХОВИЙ КОЛЕДЖ



СИЛАБУС ОСВІТНЬОЇ КОМПОНЕНТИ

ТВАРИННИЦТВО

Галузь знань	20 Аграрні науки та продовольство 0811 Crop and livestock production	
Спеціальність	201 Агрономія Agronomy	
Рівень вищої освіти	Перший (бакалаврський)	
Обсяг та форма семестрового контролю	Кількість кредитів ЄКТС - 4. Загальна кількість годин - 120, із яких: лекцій -20 год., практичних занять - 20 год. Форма семестрового контролю - залік.	
Мова викладання	Державна	
Викладач	Безверха Любов Миколаївна	
	Посада	Викладач
	Науковий ступінь	Кандидат сільськогосподарських наук
	Вчене	—
	Контактний тел.	097 168 65 68
	E-mail	lubov_bezverha@ukr.net
	Робоче місце	
Статус дисципліни	Основна компонента ОПП циклу спеціальної (фахової) підготовки	
Час та місце проведення	Відповідно до розкладу	
Кількість кредитів	4 кредити (120 год)	
Форма контролю	Залік	
Сторінка дисципліни в Інтернеті	Житомирський агротехнічний коледж https://learn.zhatk.zt.ua/ Освітній портал	
Затверджено на засіданні кафедри «Агрономія та лісове господарство». Протокол №2 від 08.09.2022 року.		

Компетентності	<p><i>Загальні:</i> ЗК 4. Здатність спілкуватися державною мовою як усно, так і письмово. ЗК 6. Знання та розуміння предметної області та розуміння професійної діяльності. ЗК 7. Здатність застосовувати знання у практичних ситуаціях. ЗК 9. Здатність до пошуку, оброблення та аналізу інформації з різних джерел.</p> <p><i>Фахові:</i> ФК 5. Здатність оцінювати, інтерпретувати й синтезувати теоретичну інформацію та практичні, виробничі і дослідні дані у галузях сільськогосподарського виробництва.</p>
Програмні результати навчання	<p>ПРН 10. Аналізувати та інтегрувати знання із загальної та спеціальної професійної підготовки в обсязі, необхідному для спеціалізованої професійної роботи у галузі агрономії.</p> <p>ПРН 15. Планувати економічно вигідне виробництво сільськогосподарської продукції.</p>
Пререквізити навчальної дисципліни	<p>«Ботаніка», «Вступ у спеціальність», «Механізація, електрифікація та автоматизація сільськогосподарського виробництва», «Екологія за фаховим спрямуванням».</p>
Постреквізити	<p>Перелік дисциплін, вивчення яких безпосередньо спирається на дану дисципліну: «Рослинництва», «Технологія переробки і зберігання продукції рослинництва», «Основи економіки, підприємництва та менеджменту», «Стандартизація та управління якістю продукції рослинництва».</p>
Роль навчальної дисципліни у формуванні соціальних навичок (softskills)	
<p>Вивчення навчальної дисципліни забезпечує формування у здобувачів вищої освіти низки соціальних навичок: допитливість, ініціативність, критичне мислення; здатність брати на себе відповідальність; адаптивність та уміння працювати в команді; уміння приймати рішення.</p>	
Мета вивчення освітньої компоненти	
<p>Полягає у наданні здобувачам освіти знань з основ анатомії і фізіології сільськогосподарських тварин, біологічних і господарських особливостей</p>	

домашніх тварин, різних видів та порід, основ розведення, з біології живлення домашніх тварин різних видів і організації науково обґрунтованої годівлі, технології заготівлі кормів, контролю повноцінності годівлі тварин, основних параметрів та принципів технології виробництва основних видів продукції тваринництва в господарствах з різною формою власності.

Програма навчальної дисципліни

Тема 1. Вступ. Основи анатомії і фізіології.

Тема 2. Основи розведення.

Тема 3. Оцінювання поживності кормів.

Тема 4. Класифікація кормів, технології їх заготівлі та підготовки до згодовування.

Тема 5. Нормована годівля сільськогосподарських тварин.

Тема 6. Технологія виробництва молока і яловичини.

Тема 7. Технологія виробництва продукції свинарства та вівчарства.

Тема 8. Технологія виробництва продукції птахівництва.

Тема 9. Технологія виробництва продукції бджільництва.

Тема 10. Медоносна база і запилення сільськогосподарських культур. Виробництво продукції бджільництва.

Методи викладання

Інтерактивні, активні, інноваційні, наочні, практичні, дистанційні.

Терміни виконання та перескладання

Усі навчальні завдання, передбачені робочою програмою навчальної дисципліни, мають бути виконані у встановлений термін відповідно розкладу. Порядок повторного проходження контрольних заходів в коледжі регулюється «Положенням про організацію освітнього процесу в ЖАТФК» та «Положенням про оцінювання результатів навчання здобувачів освіти в ЖАТФК» <https://zhatk.zt.ua/dostup-do-publichnoyi-informacziyi/osvitnya-diyalnist/>.

Академічна доброчесність

Здобувачі освіти мають дотримуватися вимог нормативно-правових актів стосовно академічної доброчесності, що наведені на сторінці «академічна доброчесність» сайту ЖАТФК.

<https://zhatk.zt.ua/wp-content/uploads/2020/11/polozhennya-pro-akadem.dobrochesnist.pdf>

Дотримання академічної доброчесності здобувачами освіти передбачає: самостійне виконання завдань поточного та семестрового контролю, контрольної роботи, результатів навчання (для осіб з особливими освітніми потребами ця вимога застосовується з урахуванням їхніх індивідуальних потреб і можливостей); посилення на джерела інформації у разі використання ідей, розробок, тверджень, відомостей; надання достовірної інформації про результати власної навчальної (творчої) діяльності, використані методики досліджень і джерела інформації. Виконані навчальні роботи здобувач може перевірити на наявність текстових запозичень, використовуючи програми відкритого доступу <https://zhatk.zt.ua/wp-content/uploads/2024/11/polozhennya-pro-plagiat-popr.1.pdf>

Оскарження результатів оцінювання

Підставами для оскарження результату оцінювання можуть бути: недотримання викладачем системи оцінювання, вказаної у робочій програмі навчальної

дисципліни, необ'єктивне оцінювання та/або наявність конфлікту інтересів, якщо про його існування здобувачу вищої освіти не було і не могло бути відомо до проведення оцінювання. Результат оцінювання може бути оскаржений не пізніше наступного робочого дня після його оголошення. Для оскарження результату оцінювання здобувач вищої освіти звертається з письмовою заявою на директора коледжу, заступника директора з навчальної роботи, голову ц/к, завідувача кафедрою.. Порядок оскарження результатів оцінювання здобувачів освіти регламентується Положенням про оцінювання результатів навчання здобувачів освіти в ЖАТФК https://zhatk.zt.ua/wp-content/uploads/2024/12/polozhennya-pro-ocziuvannya-navchalnih-dosyagnen_compressed.pdf

Контроль знань

Планується проведення поточного контролю під час аудиторних занять, контроль якості виконання СРС, підсумкова атестація у формі заліку.

Шкала оцінювання: національна ECTS

Сума балів за всі види навчальної діяльності	Оцінка ECTS	Оцінка за національною шкалою
90–100	A	відмінно
82-89	B	добре
74-81	C	
64-73	D	
60-63	E	задовільно
35-59	FX	незадовільно з можливістю повторного складання
0-34	F	незадовільно з обов'язковим повторним вивченням дисципліни

Використані джерела

1. Білай Д. В. Загальне тваринництво та технології виробництва продукції тваринництва з основами стандартизації: Навчальний посібник. Київ: Кондор, 2008. 342 с.
2. Волкова Н. І. Основи тваринництва і бджільництва: Навчальний посібник. Київ: Аграрна освіта, 2008. 324 с.
3. Гетья А.А., Петриненко В.Ф., Тимченко В.Н. Сучасні технології годівлі свиней: Навчальний посібник. Полтава, 2010. 78 с.
4. Ібатулін І.І., Мельник Ю.Ф., Отченашко В.В. Практикум з годівлі сільськогосподарських тварин: Навчальний посібник. Київ: Вища освіта, 2015. 422с.
5. Іванова В. Д. Технологія виробництва продукції бджільництва: Курс лекцій. Миколаїв: МДАУ, 2009. 245 с.
6. Костенко В.М., Панько В.В., Сироватко К.М. Практикум з годівлі сільськогосподарських тварин: Навчальний посібник. Вінниця: РВВДАУ, 2008. 141 с.
7. Мирось В.В. Практикум з бджільництва / Харк. нац. аграр. ун-т ім. В.В. Докучаєва. Х.:ХНАУ, 2014. 192 с.

8. Патрєва Л. С., Коваль О. А. Технологія виробництва продукції птахівництва: Курс лекцій. Миколаїв: МДАУ, 2008. 281 с.
9. Поліщук В.П. Бджільництво: Підручник. К.: Вища школа, 2001. 287с.
10. Приймак Г.М. Бджільництво: запитання та відповіді. Київ: УААН, 2003. 600с.
11. Скоромна О.І., Гуцол Н.В., Ремінний О. І. Технологія виробництва яловичини: Навчально-методичний посібник. Вінниця: ВНАУ, 2010. 116 с.
12. Бусенко О.Т., Скоцик В.С., Маценко М.І. Технологія виробництва продукції тваринництва: Навчальний посібник. Київ: Агроосвіта, 2016. 492 с.