МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кузбасская государственная сельскохозяйственная академия» кафедра зоотехнии

УТВЕРЖДАЮ

Декан зоотехнического факультета

Рассолов С.Н.

22 " 121

Зоотехнический факультет очное отделение

рабочая программа дисциплины (модуля)

Б2.В.01(П) Технологическая практика

Учебный план B36.03.02-21-1A3.plx

36.03.02 Зоотехния

Квалификация бакалавр

Форма обучения очная

Общая трудоемкость 6 ЗЕТ

Часов по учебному плану 216 Виды контроля в семестрах:

зачет - 8

в том числе:

контактная работа 0

самостоятельная работа 214

часы на контроль

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	8 (4.2)		Итого		
Недель					
Вид занятий	УП	РΠ	УП	РΠ	
Консультации	2	2	2	2	
Контактная работа	2	2	2	2	
Сам. работа	214	214	214	214	
Итого	216	216	216	216	

Программу составил(и):	X
канд. сх. наук, доц., Прохоров Олег Николаевич	00



Рабочая программа дисциплины

Технологическая практика

разработана в соответствии с требованиями ФГОС ВО:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования по направлению подготовки 36.03.02 Зоотехния (уровень бакалавриата) (приказ Минобрнауки России от 22.09.2017г. №972)

составлена на основании учебного плана: 36.03.02 Зоотехния утвержденного учёным советом вуза от 19.04.2021 протокол № 8.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры зоотехнии

Протокол №5 от 20 апреля 2021 г. Срок действия программы: 2021-2025 уч.г. Зав. кафедрой ______ канд. с.-х. наук, доцент Багно О.А. Рабочая программа одобрена и утверждена методической комиссией <u>Зооистическое</u> факультета Протокол № _____ от _____ 2021 г.

Председатель методической комиссии

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2022-2023 учебном году

на заседании кафедры зоотехнии

подпись расшифровка

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2023-2024 учебном году

на заседании кафедры зоотехнии

подпись расшифровка

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2024-2025 учебном году

на заседании кафедры зоотехнии

подпись расшифровка

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2025-2026 учебном году

на заседании кафедры зоотехнии

подпись расшифровка

1. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Цель практики: формирование универсальных, общепрофессиональных компетенций, направленных на закрепление и углубление теоретической подготовки, и является базовой для формирования умений и навыков, необходимых для осуществления

профессиональной деятельности выпускника; обучение обучающихся основам воспроизводства, разведения, содержания, кормления сельскохозяйственных животных и птицы, а также производство продуктов животноводства и птицеводства в условиях

промышленных технологий.

Задачи практики:

- сформировать у обучающихся универсальные, общепрофессиональные и профессиональные компетенции, направленные на закрепление и углубление знаний в соответствии с видом и задачами профессиональной деятельности;
- закрепить и углубить знания, полученные в период обучения;
- научить обучающихся культуре мышления, способности к обобщению, анализу, восприятию информации;
- оценивать эффективность использования селекционных, генетических и технологических методов для решения задач племенного животноводства и птицеводства;
- осуществлять сбор, организацию и хранение данных племенного учета;
- освоить написание отчета.

	2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ УЧЕБНОГО ПЛАНА			
Ц	икл (раздел) ОП:			
2.1	Входной уровень знаний:			
2.1.1	Адаптивные технологии в животноводстве			
2.1.2	Научно-исследовательская работа			
2.1.3	Племенное дело в животноводстве			
2.1.4	Биотехнология животных			
2.1.5	Зоогигиена			
2.1.6	Кормление животных			
2.1.7	Охрана труда			
2.1.8	Стандартизация и сертификация продукции животноводства			
2.2	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как			
	предшествующее:			
2.2.1	Защита ВКР, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты			
2.2.2	Преддипломная практика			

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) УК-1: Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач Знать: Уровень 1 Уровень 2 Уровень 3 Уровень 4 Уровень 5 Уровень 6 Уровень 7 Уметь: Уровень 1 Уровень 2 Уровень 3 Уровень 4 Уровень 5 Уровень 6 Уровень 7 Владеть:

Уровень 2	
у ровень 2	
Уровень 3	
Уровень 4	
Уровень 5	
Уровень 6	
Уровень 7	
VIC 2. C	
y K-2; C11000	обен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений
Знать:	
Уровень 1	
Уровень 2	
Уровень 3	
Уровень 4	
Уровень 5	
Уровень 6	
Уровень 7	
Уметь:	
Уровень 1	
Уровень 2	
Уровень 3	
Уровень 4	
Уровень 5	
Уровень 6	
Уровень 7	
Владеть:	
Уровень 1	
Уровень 2	
Уровень 3	
Уровень 4	
Уровень 5	
Уровень 5 Уровень 6	
Уровень 6 Уровень 7	
Уровень 6 Уровень 7 УК	С-3: Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде
Уровень 6 Уровень 7 УК Знать:	С-3: Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде
Уровень 6 Уровень 7 УК Знать: Уровень 1	С-3: Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде
Уровень 6 Уровень 7 УК Знать: Уровень 1 Уровень 2	С-3 : Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде
Уровень 6 Уровень 7 УК Знать: Уровень 1 Уровень 2 Уровень 3	С-3: Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде
Уровень 6 Уровень 7 УК Знать: Уровень 1 Уровень 2 Уровень 3 Уровень 4	С-3: Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде
Уровень 6 Уровень 7 УК Знать: Уровень 1 Уровень 2 Уровень 3 Уровень 4 Уровень 5	С-3: Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде
Уровень 6 Уровень 7 УК Знать: Уровень 1 Уровень 2 Уровень 3 Уровень 4 Уровень 5 Уровень 6	С-3: Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде
Уровень 6 Уровень 7 УК Знать: Уровень 1 Уровень 2 Уровень 3 Уровень 4 Уровень 5 Уровень 6 Уровень 7	2-3: Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде
Уровень 6 Уровень 7 УК Знать: Уровень 1 Уровень 2 Уровень 3 Уровень 4 Уровень 5 Уровень 6 Уровень 7 Уметь:	С-3: Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде
Уровень 6 Уровень 7 УК Знать: Уровень 1 Уровень 2 Уровень 3 Уровень 4 Уровень 5 Уровень 6 Уровень 7 Уметь: Уровень 1	С-3: Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде
Уровень 6 Уровень 7 УК Знать: Уровень 1 Уровень 2 Уровень 3 Уровень 4 Уровень 5 Уровень 6 Уровень 7 Уметь: Уровень 1 Уровень 2	С-3: Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде
Уровень 6 Уровень 7 УК Знать: Уровень 1 Уровень 2 Уровень 3 Уровень 4 Уровень 5 Уровень 6 Уровень 7 Уметь: Уровень 1 Уровень 2 Уровень 3	2-3: Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде
Уровень 6 Уровень 7 УК Знать: Уровень 1 Уровень 2 Уровень 3 Уровень 4 Уровень 5 Уровень 6 Уровень 7 Уметь: Уровень 1 Уровень 2 Уровень 3 Уровень 4	2-3: Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде
Уровень 6 Уровень 7 УК Знать: Уровень 1 Уровень 2 Уровень 3 Уровень 4 Уровень 5 Уровень 6 Уровень 7 Уметь: Уровень 1 Уровень 2 Уровень 3 Уровень 3 Уровень 3 Уровень 3	С-3: Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде
Уровень 6 Уровень 7 УК Знать: Уровень 1 Уровень 2 Уровень 3 Уровень 4 Уровень 5 Уровень 6 Уровень 7 Уметь: Уровень 1 Уровень 2 Уровень 3 Уровень 4 Уровень 5 Уровень 5 Уровень 5 Уровень 5 Уровень 5 Уровень 6 Уровень 6	с-3: Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде
Уровень 6 Уровень 7 УК Знать: Уровень 1 Уровень 2 Уровень 3 Уровень 4 Уровень 5 Уровень 6 Уровень 7 Уметь: Уровень 2 Уровень 3 Уровень 4 Уровень 5 Уровень 5 Уровень 5 Уровень 6 Уровень 5 Уровень 6 Уровень 7	2-3: Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде
Уровень 6 Уровень 7 УК Знать: Уровень 1 Уровень 2 Уровень 3 Уровень 4 Уровень 5 Уровень 7 Уметь: Уровень 1 Уровень 2 Уровень 3 Уровень 4 Уровень 4 Уровень 5 Уровень 5 Уровень 5 Уровень 5 Уровень 5 Уровень 6 Уровень 6	2-3: Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде

Уровень 3	
Уровень 4	
Уровень 5	
Уровень 6	
Уровень 7	
УК-6: Спос	обен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни
Знать:	
Уровень 1	
Уровень 2	
Уровень 3	
Уровень 4	
Уровень 5	
Уровень 6	
Уровень 7	
Уметь:	
Уровень 1	
Уровень 2	
Уровень 3	
Уровень 4	
Уровень 5	
Уровень 6	
Уровень 7	
Владеть:	
Уровень 1	
Уровень 2	
Уровень 3	
Уровень 4	
Уровень 5	
Уровень 6	
Уровень 7	
ПК-13: Спосо	бен организовать и контролировать процессы кормопроизводства и кормления с учетом биологических особенностей животных
Знать:	
Уровень 1	
Уровень 2	
Уровень 3	
Уровень 4	
Уровень 5	
Уровень 6	
Уровень 7	
Уметь:	
Уровень 1	
Уровень 2	
Уровень 3	
Уровень 4	
Уровень 5	
Уровень 6	
Уровень 7	
Владеть:	-
Уровень 1	
Уровень 2	
Уровень 3	

Уровень 4	
Уровень 5	
Уровень 6	
Уровень 7	
ПК-12- (Способен использовать современные методы и приемы комплексной оценки и селекции животных
Знать:	пособен использовать современные методы и приемы комплексной оценки и селекции животных
Уровень 1	
Уровень 2	
Уровень 3	
Уровень 4	
Уровень 5	
Уровень 6	
Уровень 7	
Уметь:	
Уровень 1	
Уровень 2	
Уровень 3	
Уровень 4	
Уровень 5	
Уровень 6	
Уровень 7	
Владеть:	
Уровень 1	
Уровень 2	
Уровень 3	
Уровень 4	
Уровень 5	
Уровень 6	
Уровень 7	
	пособен оформлять и представлять документацию по результатам производственной деятельности предприятия
Знать:	
Уровень 1	
Уровень 2	
Уровень 3	
Уровень 4	
Уровень 5	
Уровень 6	
Уровень 7	
Уметь: Уровень 1	
Уровень 2	
Уровень 3	
Уровень 4	
Уровень 5	
Уровень 6	
Уровень 7	
Владеть:	
Уровень 1	
Уровень 2	
Уровень 3	
Уровень 4	
Уровень 5	

у ровень о	
Уровень 7	
ПК-10: Сп	особен оформлять и предоставлять документацию по результатам селекционно-племенной работы с животными
Знать:	
Уровень 1	
Уровень 2	
Уровень 3	
Уровень 4	
Уровень 5	
Уровень 6	
Уровень 7	
Уметь:	
Уровень 1	
Уровень 2	
Уровень 3	
Уровень 4	
Уровень 5	
Уровень 6	
Уровень 7	
Владеть:	
Уровень 1	
Уровень 2	
Уровень 3	
Уровень 4	
Уровень 5	
Уровень 6	
Уровень 7	
	9: Способен участвовать в разработке технологических программ и планов племенной работы
Знать:	T
Уровень 1 Уровень 2	
Уровень 2	
Уровень 3	
Уровень 5	
Уровень 6	
Уровень 7	
Уметь:	
Уровень 1	
Уровень 2	
Уровень 3	
Уровень 4	
Уровень 5	
Уровень 6	
Уровень 7	
Владеть:	
Уровень 1	
Уровень 2	
Уровень 3	
Уровень 4	
Уровень 5	
Уровень 6	
Уровень 7	

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

3.1	Знать:	
3.1.1	- технологические процессы, применяемые в животноводстве	
3.2	Уметь:	
3.2.1	- использовать полученные при прохождении практики знания и навыки для успешного и мотивированного освоения ОПОП	
3.3	Владеть:	
3.3.1	- системой и способами содержания, особенностями кормления сельскохозяйственных животных;	
3.3.2	- зоотехнической оценкой животных;	
3.3.3	- современными методами исследований в области животноводства;	
3.3.4	- организацией санитарно-ветеринарных мероприятий на производстве;	
3.3.5	- правилами техникой безопасности и охраны труда.	

	4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)							
Код зан.	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетен- ции	Уровень сформ-ти комп.	Акт. и инт. формы обуч-я.	Литера- тура	Формы контроля
	Раздел 1. Ознакомительный этап							
1.1	Обустройство на базе практики. Инструктаж по технике безопасности. Ознакомление с местом проведения практики. Ознакомление с целями и задачами практики. Знакомство с отчетностью	8	14	УК-1 УК-2 УК-3 УК-6 ПК-9 ПК-10 ПК-11 ПК- 12 ПК-13			Л1.1 Л1.2	Собеседов ание, защита отчета по практике
	Раздел 2. Технологический этап							
2.1	Участие в работе предусмотренной производством. Получение экспериментальных данных и их интерпретация. Освоение методов и способов работы по современным технологиям данного направления. /Ср/	8	160	УК-1 УК-2 УК-3 УК-6 ПК-9 ПК-10 ПК-11 ПК- 12 ПК-13			Л1.1 Л1.2	Собеседов ание, защита отчета по практике
	Раздел 3. Заключительный этап							
3.1	Обработка материала. Группируются и анализируются полученные данные, описания, выполняется статистическая обработка количественных показателей. Результаты оформляются в виде дневника и отчета.	8	40	УК-1 УК-2 УК-3 УК-6 ПК-9 ПК-10 ПК-11 ПК- 12 ПК-13			Л1.1 Л1.2	Собеседов ание, защита отчета по практике
3.2	/Инд кон/	8	2	УК-1 УК-2 УК-3 УК-6 ПК-9 ПК-10 ПК-11 ПК- 12 ПК-13			Л1.1 Л1.2	

/TI: B36.03.02-21-1A3.plx ctp. 10

5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Вопросы к зачету

- 1. Технология заготовки сена.
- 2. Технология заготовки сенажа.
- 3. Технология заготовки силоса.
- 4. Способы воспроизводства стада в молочном скотоводстве.
- 5. Способы воспроизводства стада в мясном скотоводстве.
- 6. Способы воспроизводства стада в свиноводстве.
- 7. Способы воспроизводства стада в коневодстве.
- 8. Методы выращивания молодняка в молочном скотоводстве.
- 9. Методы выращивания молодняка в мясном скотоводстве.
- 10. Методы выращивания молодняка в свиноводстве.
- 11. Методы выращивания молодняка в коневодстве.
- 12. Методы выращивания молодняка в мясном птицеводстве.
- 13. Учет роста и развития молодняка.
- 14. Оценка коров по пригодности к машинному доению.
- 15. Методика проведения контрольных доек.
- 16. Оценка молочности коров в мясном скотоводстве.
- 17. Оценка молочности свиноматок.
- 18. Системы содержания крупного рогатого скота.
- 19. Способы содержания крупного рогатого скота.
- 20. «Холодный» метод выращивания телят.
- 21. Способы доения коров.
- 22. Марки доильных установок.
- 23. Технология первичной переработки молока на ферме.
- 24. Способы кормления крупного рогатого скота.
- 25. Способы кормления свиней.

6. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ			
6.1 Перечень программного обеспечения			
Справочно-правовая система "Консультант Плюс"			
6.2 Перечень информационных справочных систем			
"Консультант Плюс" - законодательство РФ			

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)					
Номер ауд. Назначение Оборудование и программное		Оборудование и программное обеспечение			
3209	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	столы ученические — 12 шт., стол преподавателя — 2 шт., стулья — 26 шт., проектор — 1 шт., экран — 1 шт.; учебнонаглядные пособия; весы эл. платформа ТВ-10К-М - 1шт., измеритель артериального давления — 12шт., микроскоп муляжи органов животных, монокулярный XSP-101 — 1шт., плитка электрическая — 1шт., прибор КОКК-5 — 1шт., шкаф медицинский 1-но створчатый ШМ-01-МСК9570*320*1655) — 1 шт.			

8.	8. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)				
8.1. Рекомендуемая литература					
	8.1.1. Основная литература				
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год		
Л1.1	Денисова, Е. А.	Организация практики студентов: учебно-методическое пособие	Тольятти: ТГУ, 2017		
Л1.2	Е. Х. Нечаева, В. М. Царевская	Производственная практика: методические указания	Самара : СамГАУ, 2018		

9. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

ЛИСТ ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ				
Nº	Дата внесения изменений	№ протокола заседания кафедры	Содержание изменений	Подпись преподавателя, вносящего изменения
		_		