ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ОРЕНБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ Б1.В.03 КРОЛИКОВОДСТВО И ЗВЕРОВОДСТВО

Направление подготовки (специальность) 36.03.02 Зоотехния

Профиль подготовки (специализация) Технология производства продуктов животноводства

Квалификация выпускника бакалавр

Форма обучения заочная

1. Цели освоения дисциплины

- изучение студентами биологических, продуктивных и хозяйственных особенно -стей кроликов и пушных зверей клеточного разведения;
- теоретических и практических основ воспроизводства, разведения и селекции, кормления и содержания, технологии производства продуктов кролиководства и звероводства, их переработки;
- приобретение студентами теоретических и практических навыков ведения отрасли;
- доведение до будущего специалиста высшей квалификации из огромного и многообразного материала, составляющего содержание курса, самого необходимого.

2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина Б1.В.03 Кролиководство и звероводство относится к части, формируемой участниками образовательных отношений учебного плана. Требования к предшествующим знаниям представлены в таблице 2.1. Перечень дисциплин, для которых дисциплина «Кролиководство и звероводство» является основополагающей, представлен в таблице 2.2.

Таблица 2.1 – Требования к пререквизитам дисциплины

Компетенция	Дисциплина	

Таблица 2.2 – Требования к постреквизитам дисциплины

Компетенция	Дисциплина
ПКО-4	Кормление животных Производственная (преддипломная) практика
ПКО-6	Кормление животных Производственная (преддипломная) практика

3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Таблица 3.1 – Взаимосвязь планируемых результатов обучения по дисциплине и планируемых результатов освоения образовательной программы

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения	Планируемые результаты обучения по дисциплине
,	компетенции	(модулю)

ПКО-4 Способен	ПКО-4.1 Знать: принципы	Знать:
осуществлять контроль и	контроля и координацииработ	принципы контроля и
координацию работ по	по содержанию, кормлению и	координации работ по
содержанию, кормлению и	разведению животных.	содержанию, кормлению и
разведению животных		разведению животных
		Уметь:
		уметь координировать работы
		по содержанию и разведению
		животных
		Владеть:
		принципами контроля и
		координации работ по
		содержанию, кормлению и
		разведению животных
	ПКО-4.2 Уметь: определить	Знать:
	точки контроля технологии	точки контроля технологии
	содержания, кормления и	содержания, кормления и
	разведения животных.	разведения животных
	-	Уметь:
		определять точки контроля
		технологии содержания,
		кормления и разведения
		животных
		Владеть:
		навыками определения точек
		контроля технологии
		содержания, кормления и
		разведения животных
	ПКО-4.3 Владеть: основами	Знать:
	* *	
	проведения технологического	основы проведения
	аудита.	технологического аудита Уметь:
		проводить технический аудит
		проводить технический аудит Владеть:
		навыками проведения
		технологического аудита

ПКО-6 Способен	ПКО-6.1 Знать: направления	Знать:
участвовать в разработке и	=	направления
способов и приемов	способов и приемов селекции,	совершенствования методов,
селекции, кормления и	кормления и содержания	способов и приемов селекции,
содержания животных	животных.	кормления и содержания
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		животных
		Уметь:
		определять направления
		совершенствования методов,
		способов и приемов селекции,
		кормления и содержания
		животных
		Владеть:
		навыками определения
		направления
		совершенствования методов,
		способов и приемов селекции,
		кормления и содержания
		ЖИВОТНЫХ
	ПКО-6.2 Уметь: анализировать	-
	эффективность методов,	эффективные методы, способы
	способов и приемов селекции,	и приемы селекции, кормления
	кормления и содержания	и содержания животных
	животных.	Уметь:
		анализировать эффективность
		методов, способов и приемов
		селекции, кормления и
		содержания животных
		Владеть:
		навыками анализа
		эффективности методов,
		способов и приемов селекции,
		кормления и содержания
		животных
	ПКО (2 В	2
	ПКО-6.3 Владеть: навыками	Знать:
	разработки и оценки новых	новые методы, способы и
	методов, способов и приемов	приемы селекции, кормления и
	селекции, кормления и	содержания животных
	содержания животных.	Уметь:
		анализировать эффективность
		методов, спо-собов и приемов
		селекции, кормления и
		содержания животных Владеть:
		навыками разработки и оценки
		новых методов, способов и
		приемов селекции, кормления
		и со-держания животных
		п со доржиния живонных

4. Объем дисциплины

Объем дисциплины Б1.В.03 Кролиководство и звероводство составляет 3 зачетных(ые) единиц(ы) (ЗЕ), (108 академических часов), распределение объёма дисциплины на контактную работу обучающихся с преподавателем (КР) и на самостоятельную работу обучающихся (СР) по видам учебных занятий и по периодам обучения представлено в таблице 4.1.

Таблица 4.1 — Распределение объема дисциплины по видам учебных занятий и по периодам обучения, академические часы

Вид учебной работы	Итого КР	Итого СР	Курс №2			
	141	CI	КР	CP		
Лекции (Л)	4		4			
Лабораторные работы (ЛР)	6		6			
Практические занятия (ПЗ)						
Семинары(С)						
Курсовое проектирование (КП)						
Самостоятельная работа		94		94		
Промежуточная аттестация	4		4			
Наименование вида промежуточной аттестации	X	Х	Экзамен			
Всего	14	94	14	94		

5. Структура и содержание дисциплины

Структура и содержание дисциплины представлены в таблице 5.1.

Таблица 5.1 – Структура и содержание дисциплины

		Объем работы по видам учебных занятий, академические часы						сенций,			
Наименование тем	Kypc	лекции	Лабораторная работа	Практические занятия	семинары	Курсовое проектирование	индивидуальные домашние задания (контрольные работы)	Самостоятельноеизучение вопросов	подготовка к занятиям	Промежуточная аттестация	Коды формируемых компетенций код индикатора достижения компетенции
Тема 1. Конституция и экстерьер кроликов	2		2					16			ПКО-4.1, ПКО- 4.2, ПКО-4.3, ПКО-6.1, ПКО- 6.2, ПКО-6.3

					 1			
Тема 2. Технология выращивания и содержания кроликов	2	2				10		ПКО-4.1, ПКО- 4.2, ПКО-4.3, ПКО-6.1, ПКО- 6.2, ПКО-6.3
Тема 3. Кормление кроликов	2					16		ПКО-4.1, ПКО- 4.2, ПКО-4.3, ПКО-6.1, ПКО- 6.2, ПКО-6.3
Тема 4. Технология содержания и выращивания пушных зверей	2	2	2			16		ПКО-4.1, ПКО- 4.2, ПКО-4.3, ПКО-6.1, ПКО- 6.2, ПКО-6.3
Тема 5. Кормление пушных зверей	2					18		ПКО-4.1, ПКО- 4.2, ПКО-4.3, ПКО-6.1, ПКО- 6.2, ПКО-6.3
Тема 6. Технология убоя и первичная обработка шкурок пушных зверей и кроликов	2		2					ПКО-4.1, ПКО- 4.2, ПКО-4.3
Тема 7. Ветеринарно- санитарные ме- роприятия в кролиководстве и зверо-водстве	2							ПКО-4.1, ПКО- 4.2, ПКО-4.3, ПКО-6.1, ПКО- 6.2, ПКО-6.3
Контактная работа	2	4	6				4	X
Самостоятельная работа	2					76		X
Объем дисциплины в семестре	2	4	6			76	4	х
Всего по дисциплине		4	6			76	4	

5.2. Темы курсовых работ (проектов)

5.3. Темы индивидуальных домашних заданий (контрольных работ)

5.4 Вопросы для самостоятельного изученияпо очной форме обучения

-			Объем,
№ п.п.	Наименования темы	Наименование вопросов	академическ
			ие часы
1	Конституция и экстерьер кроликов	Организация племенного дела в кролико-водстве. Планирование селекционно-племенной работы	
2	Технология выращивания и содержания кроликов	Производство шкурок и мяса при содержании кроликов в шедах	10

3	Кормление кроликов	Особенности пищеварения кроликов. Потребность кроликов в витаминах. Заготовка кормов, их сортировка и хранение. Способы и типы кормления зверей. Подготовка кормов к скармливанию. Современные технологические приемы по кормлению кроликов. Причины возникновения	16
		прижизненных дефектов, вызванных нарушением кормления. Нормирование и правила кормления кроликов	
4	Технология содержания и выращивания пушных зверей	История развития звероводства. Роль отечественных ученых и практиков в развитии отрасли. Организация племенного дела в	16
5	Кормление пушных зверей	Особенности пищеварения пушных зверей. Потребность пушных зверей в вита-минах. Заготовка кормов, их сортировка и хранение. Способы и типы кормления зверей. Подготовка кормов к скармливанию. Современные технологические приемы по кормлению пушных зверей. Причины возникновения прижизненных дефектов, вызванных нарушением кормления. Нормирование и правила кормления	18
	1	Всего	76

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

- 6.1 Основная учебная литература, необходимая для освоения дисциплины
- 1. Кролиководство : учебное пособие / Е. И. Растоваров, Е. Э. Епимахова, Н. А. Агаркова, В. Е. Закотин. Ставрополь : СтГАУ, 2019. 88 с. (ЭБС Лань)
- 2. Кахикало, В. Г. Практическое руководство по звероводству и кролиководству: учебное пособие / В. Г. Кахикало, О. В. Назарченко, А. А. Баландин. 2-е изд., стер. Санкт-Петербург: Лань, 2019. 328 с. (ЭБС Лань)
- 6.2 Дополнительная учебная литература, необходимая для освоения дисциплины
- 1. Агейкин, А. Г. Технологии производства продуктов кролиководства : учебное пособие / А. Г. Агейкин. Красноярск : КрасГАУ, 2019. 305 с. (ЭБС Лань)
 - 6.3 Методические материалы для обучающихся по освоению дисциплины тематическое содержание дисциплины.
- 7. Требования к материально-техническому и учебно-методическому содержанию дисциплины

7.1 Учебные аудитории для проведения учебных занятий по дисциплине

Занятия лекционного типа проводятся в учебной аудитории для проведения занятий лекционного типа с набором демонстрационного оборудования, обеспечивающие тематические иллюстрации, укомплектованной специализированной мебелью и техническими средствами обучения.

Занятия семинарского типа проводятся в учебных аудиториях для проведения занятий семинарского типа, укомплектованных специализированной мебелью и техническими средствами обучения.

Консультации по дисциплине проводятся в учебных аудиториях для групповых и индивидуальных консультаций, укомплектованных специализированной мебелью и техническими средствами обучения.

Текущий контроль и промежуточная аттестация проводится в учебных аудиториях для текущего контроля и промежуточной аттестации, укомплектованных специализированной мебелью и техническими средствами обучения.

Самостоятельная работа студентов проводится в помещениях для самостоятельной работы, укомплектованном специализированной мебелью и техническими средствами обучения. Учебное оборудование хранится и обслуживается в помещениях для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.

7.2 Перечень оборудования и технических средств обучения по дисциплине

- 1. Мультимедийное оборудование
- 7.3 Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства
 - 1. JoliTest (JTRun, JTEditor, TestRun)
 - 2. MS Office
- 7.4 Современные профессиональные базы данных и информационносправочные системы
 - 1. Консультант + .

Оценочные материалы для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине представлены в Приложении 6.

Программа разработана в соответствии с Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 36.03.02 Зоотехния (приказ Минобрнауки России от 22.09.2017 г. № 972) Разработал(и):
Доцент, к.б.н Ежова О.Ю.
Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры Технологии производства и переработки продукции животноводства, протокол №11 от 11.02.2019 г.
Зав. кафедрой Топурия Гоча Мирианович
Программа рассмотрена и утверждена на заседании учебно-методической комиссии факультета Биотехнологий и природопользования, протокол №7 от 25.01.2019 г.
Декан факультета Биотехнологий и природопользования — Никулин Владимир Николаевич

Дополнения и изменения

в рабочей программе дисципли 2020-2021 учебный год.	ины Б1.В.03	Кролиководство	и звероводство	на на
В программу вносятся следующи	ие изменения	ı:		
Без изменений				
Рабочая программа рассмотрен производства и переработки продукции	а и одобрен и животновод	а на заседании ка цства, протокол №	афедры Техноло 1 от 01.09.2020 г.	ГИИ
Зав. кафедрой	Топу	рия Гоча Мирианс	вич	

Дополнения и изменения

в рабочей программе дисциплины Б1.В.03 Кролиководство и звероводство на 2021-2022 учебный год.

В программу вносятся следующие изменения:

- 1. Балакирев, Н. А. Содержание, кормление и болезни клеточных пушных зверей: учебное пособие / Н. А. Балакирев, Д. Н. Перельдик, И. А. Домский. Санкт-Петербург: Лань, 2021. 272 с. (ЭБС Лань)
- 2. Шумилина, Н. Н. Практикум по звероводству : учебник / Н. Н. Шумилина, О. И. Федорова, Н. А. Балакирев ; под редакцией Н. А. Балакирева. Санкт-Петербург : Лань, 2020. 324 с. (ЭБС Лань)

Рабочая прог	рамма рассмотрена и с	одобрена на заседании кафедры	Технологии
производства и перег	работки продукции жив	отноводства, протокол № 1 от 31.	.08.2021 г.
1	1		
Зав. кафедрой	1 _/4	_ Топурия Гоча Мирианович	