

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФГБОУ ВО "Кубанский государственный аграрный университет имени И. П. Трубилкина"

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 6 от 29.05.2023

36.03.02

Профиль: Технология производства продуктов животноводства

Факультет: Заочного обучения

Квалификация: Бакалавр

Форма обучения: Заочная

Срок получения образования: 4г 10м

Типы задач профессиональной деятельности

производственно-технологический

организационно-управленческий

научно-исследовательский

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

Направление 36.03.02 Зоотехния

Год начала подготовки (по учебному плану) 2023

Учебный год 2023-2024

Образовательный стандарт (ФГОС) № 972 от 22.09.2017

СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебной работе

/ А.В. Петух /

Начальник учебно-методического управления

/ С.В. Хоружая /

Декан факультета заочного обучения

/ Е.А. Оксанич /

Декан факультета зоотехнии

/ В.К. Вороков /

Руководитель ОПОП ВО

/ И.В. Сердюченко /



УТВЕРЖДАЮ

А.И. Трубилкин

20 23 г.

-	Форма контроля						Итого часов	Итого часов									
	Экзамен	Зачет	Зачет с оценкой	Курсовой проект	Курсовая работа	Контрольная работа		№	По плану	Контактная работа	Аудиторные	Лекции	Лабораторные	Практические	Внеаудиторная контактная работа	Самостоятельная работа	Иная форма
Наименование																	
Блок 1. Дисциплины (модули)							198	7128	829	700	246	316	138	129	6299		36
Б1.0. Обязательная часть							157	5652	668	562	196	228	138	106	4984		32
История России	2	1				12	4	144	60	56	28		28	4	84		
Основы российской государственности		1				1	2	72	7	6	2		4	1	65		
Безопасность жизнедеятельности	9					9	3	108	13	10	4	6		3	95		
Иностранный язык	2	1				12	5	180	20	16	4		12	4	160		
Философия	2					2	3	108	11	8	2		6	3	97		
Математика	1					1	3	108	11	8	2		6	3	97		
Информатика		3				3	3	108	9	8	2		6	1	99		
Химия	1					1	3	108	11	8	2	6		3	97		
Физика		2				2	3	108	7	6	2	4		1	101		
Введение в специальность		1				1	3	108	9	8	2	6		1	99		
Физическая культура и спорт		1				1	2	72	11	10	10			1	61		
Культура речи и деловое общение		1				1	3	108	9	8	2		6	1	99		
Зоология	1					1	3	108	11	8	2	6		3	97		
Основы управления персоналом		7				7	3	108	11	10	4		6	1	97		
Основы научных исследований		6				6	3	108	11	10	4		6	1	97		
Физиология и этология животных	3	2				23	9	324	34	30	10	20		4	290		
Микробиология	5					5	3	108	13	10	4	6		3	95		
Биологическая химия	2					2	5	180	17	14	4	10		3	163		
Механизация и автоматизация животноводства	7					7	3	108	13	10	4		6	3	95		
Морфология животных		3				3	3	108	9	8	2	6		1	99		
Генетика	4	3				34	6	216	24	20	8	12		4	192		
Разведение животных	5	4			5	4	8	288	34	28	8	20		6	254		
Кормопроизводство	3					3	3	108	13	10	4		6	3	95		
Ботаника		2				2	2	72	9	8	2		6	1	63		
Кормление животных	4	2			4	3	8	288	34	28	8	20		6	254		
Биотехника воспроизводства	3					3	4	144	17	14	4	10		3	127		
Зоогигиена	4				4		5	180	23	18	6	12		5	157		
Основы ветеринарии		7				7	3	108	11	10	4		6	1	97		

Правоведение		7			7	3	108	11	10	4		6	1	97		
Технология первичной переработки продуктов животноводства	6				6	4	144	17	14	4		10	3	127		
Скотоводство	6	5			6	5	216	28	22	6	16		6	188		8
Овцеводство и козоводство	7				7	5	180	21	18	6	12		3	159		2
Коневодство	3				3	4	144	19	14	4	10		5	125		6
Птицеводство	5				5	5	180	21	18	6	12		3	159		6
Свиноводство	5				5	5	180	23	18	6	12		5	157		4
Основы биотехнологии		9			9	3	108	11	10	4	6		1	97		
Экономика и организация предприятий АПК		6			6	2	72	9	8	2		6	1	63		
Рыбоводство		9			9	4	144	15	14	4	10		1	129		2
Пчеловодство		4			4	3	108	11	10	4	6		1	97		4
Экология и рациональное природопользование		4			4	3	108	11	10	4		6	1	97		
Экономика		6			6	2	72	9	8	2		6	1	63		
Б1.В.1.Часть, формируемая участниками образовательных отношений						41	1476	161	138	50	80		23	1315		4
Сельскохозяйственная радиобиология		5			5	3	108	11	10	4	6		1	97		
Молочное дело	4				4	4	144	17	14	4	10		3	127		2
Кролиководство и звероводство		8			8	3	108	11	10	4	6		1	97		
Мониторинг производственных процессов в животноводстве		9			9	3	108	11	10	4	6		1	97		2
Зоотехнический анализ кормов		3			3	2	72	9	8	2	6		1	63		
Биологические особенности и породы лошадей		2			2	3	108	9	8	2	6		1	99		
Технологические параметры объектов животноводства		3			3	3	108	11	10	4	6		1	97		
Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)	8				8	3	108	13	10	4	6		3	95		
Производство молока и говядины на промышленной основе	8				8	3	108	13	10	4	6		3	95		
Селекция сельскохозяйственных птиц	8				8	3	108	13	10	4	6		3	95		
Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)		5			5	3	108	11	10	4	6		1	97		
Биология и этология свиней		5			5	3	108	11	10	4	6		1	97		
Инкубация яиц сельскохозяйственных птиц		5			5	3	108	11	10	4	6		1	97		
Дисциплины (модули) по выбору 3 (ДВ.3)	9	8			89	6	216	24	20	8	12		4	192		
Племенное дело в мясном скотоводстве	9	8			89	6	216	24	20	8	12		4	192		
Биология птицы	9	8			89	6	216	24	20	8	12		4	192		
Дисциплины (модули) по выбору 4 (ДВ.4)	8				8	5	180	23	18	6	12		5	157		
Селекция свиней	8				8	5	180	23	18	6	12		5	157		
Технология производства продукции птицеводства	8				8	5	180	23	18	6	12		5	157		
Дисциплины (модули) по выбору 5 (ДВ.5)		5			5	3	108	11	10	4	6		1	97		
Особенности кормления высокопродуктивных животных		5			5	3	108	11	10	4	6		1	97		
Современные ресурсосберегающие технологии в птицеводстве		5			5	3	108	11	10	4	6		1	97		

Элективные курсы по физической культуре и спорту		123456					328	6				6	322		
Игровые виды спорта (баскетбол, волейбол, футбол)		123456					328	6				6	322		
Легкая атлетика		123456					328	6				6	322		
Единоборства		123456					328	6				6	322		
Плавание		123456					328	6				6	322		
Аэробика и фитнес аэробика		123456					328	6				6	322		
Физическая рекреация		123456					328	6				6	322		
Атлетическая гимнастика		123456					328	6				6	322		
Настольный теннис		123456					328	6				6	322		
Адаптивная физическая культура и спорт		123456					328	6				6	322		
Блок 2. Практика							36	1296	240			240		1056	1080
Б2.О Обязательная часть							30	1080	216			216		864	864
Учебная практика		24					12	432	144			144		288	288
Общепрофессиональная практика		2					6	216	72			72		144	144
Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)		4					6	216	72			72		144	144
Производственная практика		68					18	648	72			72		576	576
Технологическая практика		6					9	324	36			36		288	288
Научно-исследовательская работа		8					9	324	36			36		288	288
Б2.В Часть, формируемая участниками образовательных отношений							6	216	24			24		192	216
Производственная практика		10					6	216	24			24		192	216
Преддипломная практика		10					6	216	24			24		192	216
Блок 3. Государственная итоговая аттестация							6	216	22			22		194	
Выполнение и защита выпускной квалификационной работы			10				6	216	22			22		194	
ФТД. Факультативы							4	144	18	16	4	12	2	126	
Современные проблемы зоотехнии			4				2	72	9	8	2	6	1	63	
Инновационные технологии в животноводстве			7				2	72	9	8	2	6	1	63	