

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФГБОУ ВО "Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина"

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 5 от 20.05.2024

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

36.03.02

Направление 36.03.02 Зоотехния

Профиль: Технология производства продуктов животноводства
Факультет Зоотехнии

Квалификация: Бакалавр
Форма обучения: Очная
Срок получения образования: 4 г.
Типы задач профессиональной деятельности
производственно-технологический
организационно-управленческий
научно-исследовательский

Год начала подготовки (по учебному плану) 2021
Учебный год 2024-2025
Образовательный стандарт (ФГОС) № 972 от 22.09.2017

СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебной работе Петух / А.В. Петух/
Начальник учебно-методического управления Хоружая / С.В. Хоружая/
Декан факультета Вороков / В.Х. Вороков/
Руководитель ОПОП ВО Сердюченко / И.В. Сердюченко/

УТВЕРЖДАЮ



-	Форма контроля					№	Итого часов									
	Экзамен	Зачет	Зачет с оценкой	Курсовой проект	Курсовая работа		По плану	Контактная работа	Аудиторные	Лекции	Лабораторные	Практические	Внеаудиторная контактная работа	Самостоятельная работа	Иная форма	Практическая подготовка
Блок 1. Дисциплины (модули)						198	7128	3371	3244	1294	1480	470	127	3757		36
Б1.О. Обязательная часть						157	5652	2626	2522	1058	994	470	104	3026		32
История (история России, всеобщая история)	1					4	144	47	44	16		28	3	97		
Иностранный язык	2	1				6	216	74	70	8		62	4	142		
Математика	1					3	108	61	58	16		42	3	47		
Информатика		2				3	108	33	32	16		16	1	75		
Химия	1					4	144	77	74	32	42		3	67		
Физика		2				3	108	53	52	18	34		1	55		
Введение в специальность		1				3	108	45	44	16	28		1	63		
Физическая культура и спорт		1				2	72	19	18	18			1	53		
Культура речи и деловое общение		1				3	108	45	44	16		28	1	63		
Философия	2					3	108	39	36	18		18	3	69		
Зоология	1					3	108	61	58	16	42		3	47		
Основы управления персоналом		7				3	108	45	44	16		28	1	63		
Основы научных исследований		6				3	108	41	40	14		26	1	67		
Физиология и этология животных	3	2				9	324	174	170	72	98		4	150		
Микробиология	5					3	108	69	66	34	32		3	39		
Биологическая химия	2					5	180	55	52	18	34		3	125		
Механизация и автоматизация животноводства	6					3	108	43	40	14		26	3	65		
Морфология животных		2				3	108	53	52	18	34		1	55		
Генетика	4	3				6	216	116	112	50	62		4	100		
Разведение животных	5	4			5	8	288	164	158	66	92		6	124		
Кормопроизводство	3					3	108	55	52	18		34	3	53		
Ботаника		2				2	72	37	36	18		18	1	35		
Кормление животных	4	3			4	8	288	136	130	68	62		6	152		
Биотехника воспроизводства	3					4	144	71	68	36	32		3	73		
Зоогигиена	4				4	5	180	81	76	32	44		5	99		

Основы ветеринарии		7			3	108	45	44	16		28	1	63		
Правоведение		7			3	108	37	36	18		18	1	71		
Технология первичной переработки продуктов животноводства	6				4	144	57	54	28		26	3	87		
Скотоводство	6	5		6	6	216	120	114	46	68		6	96		8
Овцеводство и козоводство	6				5	180	83	80	28	52		3	97		2
Коневодство	3			3	4	144	55	50	18	32		5	89		6
Птицеводство	5				5	180	101	98	50	48		3	79		6
Свиноводство	5			5	5	180	87	82	34	48		5	93		4
Основы биотехнологии		8			3	108	43	42	18	24		1	65		
Экономика и организация предприятий АПК		6			2	72	55	54	28		26	1	17		
Рыбоводство		8			4	144	59	58	26	32		1	85		2
Пчеловодство		4			3	108	63	62	32	30		1	45		4
Безопасность жизнедеятельности	8				3	108	45	42	18	24		3	90		
Экология и рациональное природопользование		4			3	108	47	46	16		30	1	61		
Экономика		6			2	72	35	34	18		16	1	37		
Б1.В.1.Часть, формируемая участниками образовательных отношений					41	1476	745	722	236	486		23	731		4
Сельскохозяйственная радиобиология		5			3	108	51	50	18	32		1	57		
Молочное дело	4				4	144	79	76	32	44		3	65		2
Кролиководство и звероводство		7			3	108	59	58	16	42		1	49		
Мониторинг производственных процессов в животноводстве		8			3	108	51	50	18	32		1	57		2
Зоотехнический анализ кормов		3			2	72	33	32		32		1	39		
Биологические особенности и породы лошадей		2			3	108	69	68	18	50		1	39		
Технологические параметры объектов животноводства		3			3	108	51	50	18	32		1	57		
Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)	7				3	108	61	58	16	42		3	47		
Производство молока и говядины на промышленной основе	7				3	108	61	58	16	42		3	47		
Селекция сельскохозяйственных птиц	7				3	108	61	58	16	42		3	47		
Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)		5			3	108	51	50	18	32		1	57		
Биология и этология свиней		5			3	108	51	50	18	32		1	57		
Инкубация яиц сельскохозяйственных птиц		5			3	108	51	50	18	32		1	57		
Дисциплины (модули)	8	7			6	216	112	108	34	74		4	104		

по выбору 3 (ДВ.3)															
Племенное дело в мясном скотоводстве	8	7			6	216	112	108	34	74		4	104		
Биология птицы	8	7			6	216	112	108	34	74		4	104		
Дисциплины (модули) по выбору 4 (ДВ.4)	7			7	5	180	77	72	30	42		5	103		
Селекция свиней	7			7	5	180	77	72	30	42		5	103		
Технология производства продукции птицеводства	7			7	5	180	77	72	30	42		5	103		
Дисциплины (модули) по выбору 5 (ДВ.5)		5			3	108	51	50	18	32		1	57		
Особенности кормления высокопродуктивных животных		5			3	108	51	50	18	32		1	57		
Современные ресурсосберегающие технологии в птицеводстве		5			3	108	51	50	18	32		1	57		
Элективные курсы по физической культуре и спорту		123456				328	222	216				216	6	106	
Игровые виды спорта (баскетбол, волейбол, футбол)		123456				328	222	216				216	6	106	
Легкая атлетика		123456				328	222	216				216	6	106	
Единоборства		123456				328	222	216				216	6	106	
Плавание		123456				328	222	216				216	6	106	
Аэробика и фитнес аэробика		123456				328	222	216				216	6	106	
Физическая рекреация		123456				328	222	216				216	6	106	
Атлетическая гимнастика		123456				328	222	216				216	6	106	
Настольный теннис		123456				328	222	216				216	6	106	
Адаптивная физическая культура и спорт		123456				328	222	216				216	6	106	
Блок 2.Практика					36	1296	456					456		840	1296
Б2.О Обязательная часть					30	1080	432					432		648	1080
Учебная практика			24		12	432	288					288		144	432
Общепрофессиональная практика			2		6	216	144					144		72	216
Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)			4		6	216	144					144		72	216
Производственная практика			68		18	648	144					144		504	648
Технологическая практика			6		9	324	72					72		252	324
Научно-исследовательская работа			8		9	324	72					72		252	324
Б2.В Часть, формируемая участниками образовательных отношений					6	216	24					24		192	216

Производственная практика			8			6	216	24					24		192	216
Преддипломная практика			8			6	216	24					24		192	216
Блок 3. Государственная итоговая аттестация						6	216	22					22	194		
Выполнение и защита выпускной квалификационной работы						6	216	22					22	194		
ФТД. Факультативы						4	144	66	64	32			32	2	78	
Современные проблемы зоотехнии		4				2	72	33	32	16			16	1	39	
Инновационные технологии в животноводстве		7				2	72	33	32	16			16	1	39	