

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФГБОУ ВО "Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина"

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 7 от 23.05.2022

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе магистратуры



СВЕРЖДАЮ

А.И. Трубилин
2022 г.

36.04.02

36.04.02 Зоотехния

Программа магистратуры: Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства
Факультет: Заочного обучения

Квалификация: Магистр
Форма обучения: Заочная
Срок получения образования: 2г 5м
Типы задач профессиональной деятельности
производственно-технологический
научно-образовательный
организационно-управленческий

Год начала подготовки (по учебному плану) 2020
Учебный год 2022-2023
Образовательный стандарт (ФГОС) № 973 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.Х. Вороков/
Руководитель ОПОП ВО / О.Н. Еременко/

-	-	Форма контроля				з.е.		Итого акад. часов							
		Считать в плане	Наименование	Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	Контр.	Экспертное	Факт	Экспертное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Конт роль
Блок 1. Дисциплины (модули)							81	81	2916	2916	330	282	2427	159	16
Обязательная часть							47	47	1692	1692	186	162	1425	81	6
+	Философия и методология науки и техники		1		1	3	3	108	108	11	10	93	4	-	
+	Иностранный язык в профессиональной деятельности		1		1	3	3	108	108	11	10	93	4	-	
+	Математические методы в биологии	1			1	4	4	144	144	17	14	118	9	-	
+	Современные проблемы племенного животноводства	1			1	5	5	180	180	21	18	150	9	-	
+	Социология управления		3		3	3	3	108	108	11	10	93	4	-	
+	Деловые коммуникации		4		4	3	3	108	108	11	10	93	4	-	
+	Информационные технологии в зоотехнии	3			3	4	4	144	144	17	14	118	9	<u>2</u>	
+	Лабораторные методы исследования в животноводстве		3		3	3	3	108	108	11	10	93	4	<u>2</u>	
+	Интенсификация производства продукции животноводства		4		4	3	3	108	108	11	10	93	4	-	
+	Контроль и управление качеством продукции животноводства		4		4	3	3	108	108	11	10	93	4	<u>2</u>	
+	Методология науки и инновационная деятельность		1		1	2	2	72	72	9	8	59	4	-	
+	Инновационные технологии в зоотехнии	3			3	4	4	144	144	17	14	118	9	-	
+	Организация и правовое обеспечение ветеринарного дела в животноводстве	4			4	4	4	144	144	17	14	118	9	-	
+	Психология и педагогика		1		1	3	3	108	108	11	10	93	4	-	

	высшей школы													
Часть, формируемая участниками образовательных отношений						34	34	1224	1224	144	120	1002	78	10
+	Планирование и организация научных исследований	2			2	4	4	144	144	17	14	118	9	-
+	Биологические основы повышения продуктивности в животноводстве		2		2	3	3	108	108	11	10	93	4	<u>2</u>
+	Патентование и проблемы защиты интеллектуальной собственности в АПК	2			2	4	4	144	144	17	14	118	9	-
+	Технология производства и использования кормов в животноводстве		2		2	3	3	108	108	11	10	93	4	-
+	Современные проблемы зоотехнии	3			3	3	3	108	108	13	10	86	9	<u>2</u>
+	Современные технологии производства продукции животноводства при малых формах хозяйствования		3		3	2	2	72	72	9	8	59	4	<u>2</u>
+	Ресурсосберегающие технологии производства молока и говядины		3		3	2	2	72	72	9	8	59	4	<u>2</u>
+	Экономика предприятий (организаций) и отраслей агропромышленного комплекса		4		4	2	2	72	72	9	8	59	4	-
+	Особенности кормления высокопродуктивных животных	4			4	3	3	108	108	13	10	86	9	-
+	Технологические параметры при производстве продуктов животноводства	4			4	3	3	108	108	13	10	86	9	<u>2</u>
+	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1	4			4	3	3	108	108	13	10	86	9	-
+	История зоотехнической науки	4			4	3	3	108	108	13	10	86	9	-
-	Методология зоотехнии	4			4	3	3	108	108	13	10	86	9	-
+	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.2		3		3	2	2	72	72	9	8	59	4	-

+	Методы комплексной оценки и ранней диагностики продуктивности сельскохозяйственных животных		3		3	2	2	72	72	9	8	59	4	-
-	Биологические и хозяйственные особенности сельскохозяйственных животных		3		3	2	2	72	72	9	8	59	4	-
Блок 2.Практика						33	33	1188	1188	192		976	20	1188
Обязательная часть						30	30	1080	1080	180		884	16	1080
+	Учебная практика		2			3	3	108	108	36		68	4	<u>108</u>
+	Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)		2			3	3	108	108	36		68	4	<u>108</u>
+	Производственная практика		234			27	27	972	972	144		816	12	<u>972</u>
+	Технологическая практика		2			12	12	432	432	64		364	4	<u>432</u>
+	Педагогическая практика		3			6	6	216	216	32		180	4	<u>216</u>
+	Научно-исследовательская работа		4			9	9	324	324	48		272	4	<u>324</u>
Часть, формируемая участниками образовательных отношений						3	3	108	108	12		92	4	108
+	Производственная практика		4			3	3	108	108	12		92	4	<u>108</u>
+	Преддипломная практика		4			3	3	108	108	12		92	4	<u>108</u>
Блок 3.Государственная итоговая аттестация						6	6	216	216	33		183		
+	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы					6	6	216	216	33		183		-
ФТД.Факультативы						4	4	144	144	18	16	118	8	
+	Племенное дело в животноводстве		1		1	2	2	72	72	9	8	59	4	-
+	Современные компьютерные технологии в зоотехнии		4		4	2	2	72	72	9	8	59	4	-