## министерство сельского хозяйства российской федерации

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Дагестанский государственный аграрный университет имени М.М.Джамбулатова"

План одобрен Ученым советом вуза Протокол № 7 от 28.03.2023

## РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе магистратуры

**УТВЕРЖДАЮ** 

Ректор

"25" <u>марте</u> 20<u>23</u> г.

36.04.01

36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза

Программа

Стандартизация и ветеринарно-санитарный контроль ветеринарных препаратов

магистратуры: Кафедра:

Эпизоотологии

Факультет:

Заочного обучения

Квалификация: магистр	Год нашала подартовки /по жизбирии поли	2022	
	Год начала подготовки (по учебному плану) Учебный год	<u>2023</u> 2023-2024	
Форма обучения: Заочная форма	Образовательный стандарт (ФГОС)	№ 982 от 28.09.2017	
Срок получения образования: 2 г. 6 м.			

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарть	Приказ Минтруда	Зарегистрировано в Минюс
13	СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО	ripando mannipyod	Заревистрировано в минюс
13.012	ВЕТЕРИНАРНЫЙ ВРАЧ	NO 540 04 00 2044	
		№ 540н от 04.08.2014 г.	20.08.2014 r. № 33677

Основной	Типы задач профессиональной деятельности
+	производственно-технологический
ā.	организационно-управленческий
	научно-образовательный

СОГЛАСОВАНО

Первый проректор

Проректор-начальник УКО и ЦТ

Декан

Заведующий кафедрой

Декан

/-Мукаилов М.Д./

/ Цахуева Ф.П./

/ Гаджиев Б.М./

ИСУ/ Мусиев Д.Г./

/ Оруджева Л.Ш./

План Учебный план магистратуры 'z36.04.01\_Станд-я и вет-сан.кон.вет.преп-в 2023.рlх', код направления 36.04.01, программа магистратуры : Стандартизация и ветеринарно-санитарный к

план учес	ный план магистратур				д-я и	1 BC	Kype 1												5.04.01, программа магистратуры : Стандартизация и ветеринарно-санитарный																
	-	Формы пром. атт.	3.	1	- Итого акад.часов  Часов в Экспер По Конт. съ Конт Интер Элек								-	1		Летн	яя сессия	1		-		Ле	етняя се	ссия		-	- 1		Летн	яя сесси		закрепленная кафедра			
Считать в плане Индекс	Наименование	Экза зачет оц.	Экспер тное	Факт			плану	Конт. раб.	CP	Конт роль	Интер часы	Элект часы	з.е. на курсе	Итого	Лек	Ла6	Пр СР	Конт роль	Формы контр.	з.е. на курсе	Итого Л	Лек Лаб	Пр	CP			з.е. на курсе	Итого	Лек	Лаб	Пр	CP	Конт роль	рормы контр.	Код Наименование
Блок 1.Дисциплин			81	81		2916			2222	432	138	144	43	1548			74 1238			38		44 12		984											
• Б1.0.01	Философские проблемы науки и техники	1	68	68		2448 144	144	214 10	1874 98	360 36	110 <u>8</u>	114 <u>8</u>	39 4	1404 144	40		68 1142 6 98		3	29	1044	32 12	52	732	216									-	12 Философии и истории
+ 51.0.02	Математическое моделирование	1	4	4	36	144	144	10	98	36	8	8	4	144	4		6 98	36	3																20 Информатики и цифровых технологий
+ 51.0.03	Деловой иностранный язык	1	4	4	36	144	144	12	132		<u>10</u>	<u>10</u>	4	144			12 132		3														$\vdash$		16 Иностранных языков
+ 51.0.04	Государственный надзор на объектах Россельхознадзора	2 1	6	6	36	216	216	22	158	36	<u>14</u>	<u>14</u>	3	108	4	2	4 98		3	3	108	4 2	6	60	36	э									25 Эпизоотологии
+ 51.0.05	Микробиологическая безопасность сырья и продуктов животного и растительного происхождения	2 1	6	6	36	216	216	22	158	36	<u>14</u>	<u>14</u>	3	108	4	2	4 98		3	3	108	4 2	6	60	36	э									22 Микробиологии, вирусологии и патанатомии
+ 51.0.06	Биологическая безопасность сырья и продуктов животного и растительного происхождения	2 1	6	6		216	216	20	160	36	<u>14</u>	<u>14</u>	3	108	4	2	4 98		3	3		4 2	4	62		э									25 Эпизоотологии
+ 51.0.07	Ветеринарная иммунология	2	5	5	36	180	180	14	130	36	10	10								5	180	4 2	8	130	36	9							$\vdash \vdash$		22 Микробиологии, вирусологии и
+ 51.0.08	Радиационная безопасность сырья и продуктов животного происхождения	1	4	4	36	144	144	12	96	36			4	144	4		8 96	36	Э																21 Терапии и клинической диагностики
+ 51.0.09	Зооантропонозы	2	4	4	36	144	144	12	96	36										4	144	4 2	6	96	36	3							$\vdash$		25 Эпизоотологии
+ 51.0.10	Ветеринарно-санитарный контроль при производстве и переработке продукции птицеводства	1	3	3	36	108	108	12	96				3	108			6 96		3																21 Терапии и клинической диагностики
+ 51.0.11 + 51.0.12	Физико-химические методы исследований  Лабораторная диагностика	2	3 5	3 5		108 180	108 180	10 12	98 132	36			3	108	4	2	4 98		3	5	180	4 2	6	132	36	9							$\vdash \vdash$		<ul><li>26 Химии</li><li>22 Микробиологии, вирусологии и</li></ul>
+ 51.0.13	Информационные технологии	1	3	3		108	108	10	98	30	6	6	3	108	4		6 98		3	,	100			102	50										20 Информатики и цифровых технологий
+ 51.0.14	Качество и безопасность пищевых продуктов	1	5	5	36	180	180	12	132	36	10	10	5	180	4		8 132	36	э																21 Терапии и клинической диагностики
+ 61.0.15	Методы научных исследований	2	3	3	36	108	108	12	96		8	10								3	108	4	8	96		3							$\Box$		22 Микробиологии, вирусологии и
+ 51.0.16	Технология, ветеринарно-санитарный контроль и стандартизация получения гипериммунных сывороток	2	3	3	36	108	108	12	96		8	<u>10</u>								3	108	4	8	96		3									25 Эпизоотологии
Часть, формируема	я участниками образовательных отноше	ний	13	13		468	468	48	348	72	28	30	4	144	4	2	6 96	36		9	324	12	24	252	36										
+ 61.8.01	Стандартизация и принципы контроля лекарственных средств	2	4	4	36	144	144	12	96	36	<u>10</u>	<u>10</u>								4	144	4	8	96	36	э									25 Эпизоотологии
+ Б1.В.02 + Б1.В.ДВ.01	Технология и стандартизация производства вакцин и анатоксинов  Элективные дисциплины (модули)	1 2	4	4	36	144 108	144 108	12 12	96 <b>96</b>	36	10 8	10 10	4	144	4	2	6 96	36	э	3	108	4	8	96		3								_	25 Эпизоотологии
	Стандартизация и сертификация биопрепаратов	3 2	3	3	36	108	108	12	96		8	10								3		4	8	96		3									25 Эпизоотологии
	Стандартизация и сертификация опопретаратов     Современное состояние биопрепаратов	2	3	3	36	108	108	12	96			10								3		4	8	96									$\vdash$		25 Эпизоотологии
+ Б1.В.ДВ.02	Элективные дисциплины (модули)	2	2	2	30	72	72	12	60		8	10								2		4	8			3							$\Box$	-	25 ЭПИЗООТОЛОГИИ
+ Б1.В.ДВ.02.0	Производственный ветеринарно-санитарный контроль	2	2	2	36	72	72	12	60											2	72	4	8	60		3									24 Паразитологии, ветсанэкспертизы, акушерства и хирургии
- Б1.В.ДВ.02.0	2 Пищевые токсикоинфекции	2	2	2	36	72	72	10	62											2	72	4	6	62		3							$\Box$	_	24 Паразитологии, ветсанэкспертизы,
Блок 2.Практика			33	33		1188			1188				6	216			216			24	864			864			3	108				108			
+ 52.0.01(V)	Научно-исследовательская работа ( получение первичных навыков научно-исследовательской работы), (биологическая безоласность сырва и продуктов живопично и распительного произкождения), (Технология, ветеринариносанитерный контроль и стандартизация и получения гиперимиунных сывороток), (Стандартизация и сертификация биопрепаратов)	12	18	18	36	648	648		648				6	216			216		3	12	432			432		3									25 Эпизоотологии
Часть, формируема	я участниками образовательных отноше	ний	15	15		540	540		540											12	432			432			3	108				108		4	
+ 62.B.01(H)	Научно-исследовательская работа (Государственный надзор на объектах Россельхознадзора)	2	6	6	36	216	216		216											6	216			216		3									25 Эпизоотологии
+ Б2.В.02(П) + Б2.В.03(Пд)	Педагогическая практика Предлипломная практика	3	6	6	36 36	216 108	216 108		216 108							-			+	6	216		-	216		3	3	108			-	108	$\vdash$		<ul><li>25 Эпизоотологии</li><li>25 Эпизоотологии</li></ul>
	нная итоговая аттестация	, ,	6	6			216		216																			216				216		3	2. p.insoutonorm
+ Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы		6	6	36	216	216		216																		6	216				216			
ФТД.Факультативь			4	4		144	144	12	132				2	72	2		4 66			2	72	2	4	66											
+ ФТД.01	Ветеринарно-санитарная экспертиза на продовольственных рынках	1	2	2	36	72	72	6	66				2	72	2		4 66		3																24 Паразитологии, ветсанэкспертизы, акушерства и хирургии
+ ФТД.02	Религиозно-политический экстремизм	2	2	2	36	72	72	6	66											2	72	2	4	66		3							$\vdash$	+	12 Философии и истории
1 1 1 1			1	1																															