

федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования

Российский университет дружбы народов
Аграрно-технологический институт

УТВЕРЖДАЮ

Первый
проректор -
проректор по
образовательной
деятельности



Юзева Ю.Н.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе магистратуры

36.04.01

Ветеринарно-санитарная экспертиза

Ветеринарно-санитарная экспертиза, безопасность и качество сырья и продуктов биологического происхождения

Кафедра: Департамент ветеринарной медицины

Факультет: Аграрно-технологический институт

Квалификация: Магистр

Форма обучения: Очная

Срок получения образования: 2 г.

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

Год начала подготовки (по учебному плану) 2023

Учебный год 2023-2024

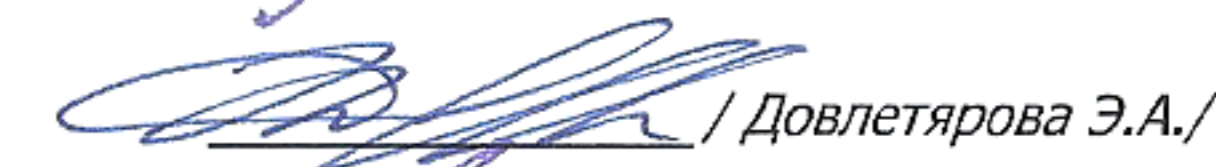
Образовательный стандарт (СУОС) № 371 от 21.05.2021

СОГЛАСОВАНО

Начальник УОП

 / Воробьева А.А./

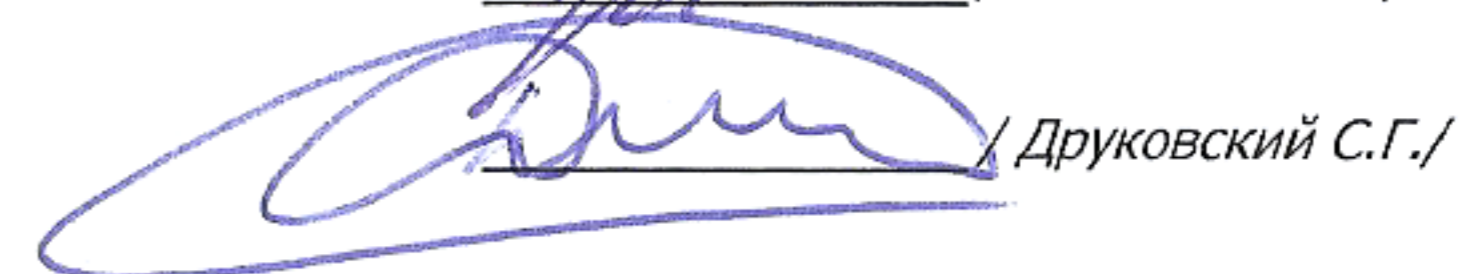
Директор АТИ

 / Довлетярова Э.А./

Председатель МССН

 / Ватников Ю.А./

Руководитель ОП ВО

 / Друковский С.Г./

-	-	з.е.	Итого акад.ча	Курс 1								Курс 2							
				Семестр 1 [17 нед]				Семестр 2 [18 нед]				Семестр 3 [17 нед]				Семестр 4 [нед]			
Индекс	Наименование	Факт	По плану	з.е.	Лек	Лаб	Пр	з.е.	Лек	Лаб	Пр	з.е.	Лек	Лаб	Пр	з.е.	Лек	Лаб	Пр
Блок 1.Дисциплины (модули)		84	3024	30	102	85	119	24	72	198	36	30	102	136	85				
Обязательная часть		75	2700	27	85	85	102	24	72	198	36	24	68	119	68				
Б1.О.01	Базовая компонента	58	2088	24	4	4	6	16	3	7	2	18	3	4	4				
Б1.О.01.01	Математическое моделирование	3	108	3			1												
Б1.О.01.02	Философия и методология науки	3	108	3	1		2												
Б1.О.01.03	Ветеринарная санитария на предприятиях	4	144	4	1	1													
Б1.О.01.04	Ветеринарно-санитарная экспертиза молока и молочной продукции	3	108									3	1	1					
Б1.О.01.05	Молекулярная биотехнология и генная инженерия	4	144	4			1												
Б1.О.01.06	Государственный ветеринарный надзор	10	360	4	1	2		3	1	2		3	1	2					
Б1.О.01.07	Ветеринарно-санитарный контроль при производстве и переработке продукции птицеводства	3	108									3	1	1					
Б1.О.01.08	Безопасность пищевого сырья и продукции	9	324	4	1	1		5	1	1									
Б1.О.01.09	Quality management, standardization and certification / Управление качеством, стандартизация и сертификация	3	108					3		1									
Б1.О.01.10	Информационные технологии в пищевой промышленности	3	108									3			1				
Б1.О.01.11	Программные статистические комплексы	4	144									4			1				
Б1.О.01.12	Патологическая диагностика заразных болезней у убойных животных	3	108					3	1	3									
Б1.О.01.13	Деловой иностранный язык	6	216	2			2	2			2	2			2				
Б1.О.02	Вариативная компонента	17	612	3	1	1		8	1	4		6	1	3					
Б1.О.02.01	Морфо-химический контроль продуктов убоя при переработке и хранении	3	108					3		2									
Б1.О.02.02	Экспертиза кормов и кормовых добавок	4	144									4	1	2					
Б1.О.02.03	Эмерджентные пищевые зоонозы	3	108					3	1	1									
Б1.О.02.04	Ветеринарно-санитарная оценка продуктов убоя при незаразных заболеваниях	3	108	3	1	1													
Б1.О.02.05	Ветеринарно-санитарный контроль гидробионтов и икры	2	72					2		1									
Б1.О.02.06	Ветеринарно-санитарный контроль продукции пчеловодства	2	72									2		1					
Часть, формируемая участниками образовательных		9	324	3	17		17					6	34	17	17				

Индекс	Наименование	з.е.	Итого акад.ча	Курс 1								Курс 2							
				Семестр 1 [17 нед]				Семестр 2 [18 нед]				Семестр 3 [17 нед]				Семестр 4 [нед]			
		Факт	По плану	з.е.	Лек	Лаб	Пр	з.е.	Лек	Лаб	Пр	з.е.	Лек	Лаб	Пр	з.е.	Лек	Лаб	Пр
Б1.В.ДВ.01	Элективные дисциплины (модули) 1 (ДВ.1)	3	108									3	1	1					
Б1.В.ДВ.01.01	Организация предубойного контроля	3	108									3	1	1					
Б1.В.ДВ.01.02	Зооантропонозные болезни	3	108									3	1	1					
Б1.В.ДВ.02	Элективные дисциплины (модули) 2 (ДВ.2)	3	108									3	1		1				
Б1.В.ДВ.02.01	Безопасность сырья биологического происхождения для не пищевых производств	3	108									3	1		1				
Б1.В.ДВ.02.02	Ветеринарно-санитарная экспертиза продуктов убоя промысловых животных	3	108									3	1		1				
Б1.В.ДВ.03	Элективные дисциплины (модули) 3 (ДВ.3)	3	108	3	1		1												
Б1.В.ДВ.03.01	Товароведение и экспертиза мясных и мясосодержащих продуктов	3	108	3	1		1												
Б1.В.ДВ.03.02	Идентификация и обнаружение фальсификации продукции животного происхождения	3	108	3	1		1												
Блок 2.Практика		27	972					6								21			
Обязательная часть		18	648					3								15			
Б2.О.01	Базовая компонента	3	108					3											
Б2.О.01.01(У)	Учебная практика (научно-исследовательская работа)	3	108					3											
Б2.О.02	Вариативная компонента	15	540													15			
Б2.О.02.01(П)	Производственная практика	15	540													15			
Часть, формируемая участниками образовательных		9	324					3								6			
Б2.В.01(Н)	Научно-исследовательская работа	3	108					3											
Б2.В.02(Пд)	Преддипломная практика	6	216													6			
Блок 3.Государственная итоговая аттестация		9	324													9			
Б3.01(Г)	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	6	216													6			
Б3.02(Д)	Оформление, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	3	108													3			
ФТД.Факультативные дисциплины			280		51	34	34		36	36	36				34				
ФТД.01	Иностранный язык (факультатив)		104				2				2				2				

План Учебный план магистратуры '+36.04.01 ВСЭ_2023+.plx', код направления 36.04.01, год начала подготовки 2023

-	-	з.е.	Итого акад.ча	Курс 1								Курс 2											
				Семестр 1 [17 нед]				Семестр 2 [18 нед]				Семестр 3 [17 нед]				Семестр 4 [нед]							
Индекс	Наименование	Факт	По плану	з.е.	Лек	Лаб	Пр	з.е.	Лек	Лаб	Пр	з.е.	Лек	Лаб	Пр	з.е.	Лек	Лаб	Пр				
ФТД.02	Технологии и практика программирования на языке Python для гуманитарных специальностей		140		2	2			2	2													
ФТД.03	Информационные базы данных		36		1																		
	Итого з.е./акад.часов (без факультативов)	120	4320	30					30					30					30				
	Недельная нагрузка в периодах обучения (акад			54					48.2					54									
	Контактная работа (акад.час/нед)			18				17				19											
	з.е. на курсах (без факультативов)			60								60											