

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФГБОУ ВО "Ингушский государственный университет"

УТВЕРЖДАЮ

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ
ПЛАН

Ректор _____ Албакова Ф.Ю.
" " _____ 20__ г.

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 8 от 27.05.2022

по программе магистратуры

36.04.02

36.04.02 Зоотехния

Программа магистратуры: Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства

Кафедра: География и БЖД

Факультет: Агроинженерный

Квалификация: Магистр

Программа подготовки: академическая магистратура

Форма обучения: Очная

Срок получения образования: 2 г.

Год начала подготовки (по учебному плану) 2020

Учебный год 2020-2021

Образовательный стандарт (ФГОС) _____

№ 973 от 22.09.2017

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

СОГЛАСОВАНО

Проректор по УР _____

/ Кодзоева Ф.Д./

Начальник УУ _____

/ Рустамова Л.Р./

Декан _____

/ Ужахов М.И./

Зав. кафедрой _____

/ Хашегульгов Ш.Б./

-	-	-	Форма контроля				з.е.		Итого акад.часов							Курс 1		Курс 2		Закрепленная кафедра	
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КР	Экспер тное	Факт	Экспер тное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Конт роль	Пр. подгот	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	Код	Наименование
Считать в плане	Индекс	Наименование					84	84	3024	3024	1042	1042	1739	243		22.25	23.75	27.75	10.25		
Блок 1.Дисциплины (модули)							84	84	3024	3024	1042	1042	1739	243		22.25	23.75	27.75	10.25		
Обязательная часть							62	62	2232	2232	710	710	1279	243		17.25	14.75	19.75	10.25		
+	Б1.О.01	Иностранный язык	2				7	7	252	252	66	66	159	27		4	3			15	Иностранные языки
+	Б1.О.02	Информационные технологии в науке и производстве		1			3	3	108	108	34	34	74			3				13	Информационные системы технологии
+	Б1.О.03	История философии и науки		2			2	2	72	72	32	32	40				2			33	Философия
+	Б1.О.04	Современные проблемы зоотехнии	3	2			8	8	288	288	102	102	132	54		2	2	4		12	Зоотехния
+	Б1.О.05	Технология первичной переработки продуктов животноводства	4			4	7	7	252	252	76	76	149	27				3.75	3.25	12	Зоотехния
+	Б1.О.06	Планирование и организация научных исследований		2			3	3	108	108	32	32	76				3			12	Зоотехния
+	Б1.О.07	Методы и технологии обучения профессиональным дисциплинам	4				5	5	180	180	64	64	89	27				2.5	2.5	12	Зоотехния
+	Б1.О.08	Технология производства, переработки и товароведения мяса, молока и мясо-молочных продуктов	1			1	5	5	180	180	68	68	58	54		5				12	Зоотехния
+	Б1.О.09	Технология производства, переработки и товароведения шерсти, кожевенного сырья, баранины	4			4	6	6	216	216	76	76	113	27				4	2	12	Зоотехния
+	Б1.О.10	Технология производства, переработки и товароведения продукции птицеводства	2				8	8	288	288	100	100	161	27		3.25	4.75			12	Зоотехния
+	Б1.О.11	Научные основы повышения продуктивности сельскохозяйственных птиц			4		8	8	288	288	60	60	228					5.5	2.5	12	Зоотехния
Часть, формируемая участниками образовательных отношений							22	22	792	792	332	332	460			5	9	8			
+	Б1.В.01	Теоретические основы формирования продуктивности крупного рогатого скота		2			5	5	180	180	82	82	98			2	3			12	Зоотехния
+	Б1.В.02	Биологические основы овцеводства		1			3	3	108	108	34	34	74			3				12	Зоотехния
+	Б1.В.ДВ.01	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1		3			2	2	72	72	34	34	38					2			
-	Б1.В.ДВ.01.01	Методика ведения занятий по зоотехнии		3			2	2	72	72	34	34	38					2		12	Зоотехния
+	Б1.В.ДВ.01.02	Переработка продуктов свиноводства		3			2	2	72	72	34	34	38					2		12	Зоотехния
+	Б1.В.ДВ.02	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.2		2			3	3	108	108	48	48	60				3				
+	Б1.В.ДВ.02.01	Технология продуктов пчеловодства		2			3	3	108	108	48	48	60					3		12	Зоотехния
-	Б1.В.ДВ.02.02	Биология медоносной пчелы		2			3	3	108	108	48	48	60					3		12	Зоотехния
+	Б1.В.ДВ.03	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.3		2			3	3	108	108	48	48	60				3				
+	Б1.В.ДВ.03.01	Менеджмент ипподромного дела		2			3	3	108	108	48	48	60					3		12	Зоотехния
-	Б1.В.ДВ.03.02	Инновационные технологии воспроизводства и выращивания лошадей		2			3	3	108	108	48	48	60					3		12	Зоотехния
+	Б1.В.ДВ.04	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.4		3			2	2	72	72	34	34	38					2			
+	Б1.В.ДВ.04.01	Технология молочных продуктов		3			2	2	72	72	34	34	38					2		12	Зоотехния
-	Б1.В.ДВ.04.02	Управление качеством продукции животноводства		3			2	2	72	72	34	34	38					2		12	Зоотехния
+	Б1.В.ДВ.05	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.5			3		4	4	144	144	52	52	92					4			
+	Б1.В.ДВ.05.01	Биоразнообразие в рыбоводстве			3		4	4	144	144	52	52	92					4		12	Зоотехния
-	Б1.В.ДВ.05.02	Прудовое рыбководство			3		4	4	144	144	52	52	92					4		12	Зоотехния
Блок 2.Практика							30	30	1080	1080			1080			5	9	2	14		
Обязательная часть							22	22	792	792			792				6	2	14		
+	Б2.О.01(П)	Технологическая практика			2		6	6	216	216			216				6				
+	Б2.О.02(Н)	Научно-исследовательская работа		4			4	4	144	144			144					2	2	12	Зоотехния
+	Б2.О.03(П)	Педагогическая практика		4			3	3	108	108			108						3	12	Зоотехния
+	Б2.О.04(Пд)	Преддипломная практика			4		9	9	324	324			324						9	12	Зоотехния

ПланСвод Учебный план магистратуры '36.04.02_А3 Магистр..plx', код направления 36.04.02, программа магистратуры : Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводс

-	-	-	Форма контроля				з.е.		Итого акад.часов							Курс 1		Курс 2		Закрепленная кафедра		
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КР	Экспертное	Факт	Экспертное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Конт роль	Пр. подгот	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	Код	Наименование	
Считать в плане	Индекс	Наименование																				
Часть, формируемая участниками образовательных отношений							8	8	288	288			288			5	3					
+	Б2.В.01(Н)	Научно - исследовательская работа (учебная практика, по получению первичных навыков научно - исследовательской работы)		2			8	8	288	288			288			5	3					
Блок 3.Государственная итоговая аттестация							6	6	216	216			216							6		
+	Б3.01	Государственная итоговая аттестация					6	6	216	216			216						6	12	Зоотехния	
ФТД.Факультативные дисциплины							4	4	144	144	30	30	114			2	2					
+	ФТД.01	Современные технологии в птицеводстве		1			2	2	72	72	16	16	56			2				12	Зоотехния	
+	ФТД.02	Современные технологии в овцеводстве		2			2	2	72	72	14	14	58			2				12	Зоотехния	

Курс 2												Закрепленная кафедра		-
Семестр 3						Семестр 4								
з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Код	Наименование	Компетенции
27.75	132		184	629	54	10.25	52		64	172	81			
19.75	78		118	461	54	10.25	52		64	172	81			
												15	Иностранные языки	УК-4; ОПК-4; ПК-7
												13	Информационные системы технологии	УК-3; ОПК-5; ПК-8
												33	Философия	УК-5; ОПК-3; ПК-6
4	18		18	54	54							12	Зоотехния	УК-2; УК-4; ОПК-1; ОПК-3; ПК-3; ПК-5
3.75	6		34	95		3.25	12		24	54	27	12	Зоотехния	УК-1; ОПК-2; ОПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-4
												12	Зоотехния	УК-1; ПК-4
2.5	18		18	54		2.5	14		14	35	27	12	Зоотехния	УК-1; ПК-8
												12	Зоотехния	УК-1; ПК-5
4	18		32	94		2	14		12	19	27	12	Зоотехния	УК-1; ПК-2
												12	Зоотехния	УК-1; ПК-2
5.5	18		16	164		2.5	12		14	64		12	Зоотехния	УК-6; ПК-5
8	54		66	168										
												12	Зоотехния	УК-3; ПК-1; ПК-3
												12	Зоотехния	УК-6; ПК-1
2	18		16	38										УК-3; ПК-2
2	18		16	38								12	Зоотехния	УК-3; ПК-6; ПК-8
2	18		16	38								12	Зоотехния	УК-3; ПК-2
														УК-3; ПК-5
												12	Зоотехния	УК-3; ПК-5
												12	Зоотехния	УК-3; ПК-5
														УК-6; ПК-7
												12	Зоотехния	УК-6; ПК-7
												12	Зоотехния	УК-6; ПК-7
2	18		16	38										УК-2; ПК-2
2	18		16	38								12	Зоотехния	УК-2; ПК-2
2	18		16	38								12	Зоотехния	УК-2; ПК-2
4	18		34	92										УК-3; ПК-1
4	18		34	92								12	Зоотехния	УК-3; ПК-1
4	18		34	92								12	Зоотехния	УК-3; ПК-1
2			72			14					504			
2			72			14					504			
														УК-3; ОПК-1; ОПК-2; ПК-1; ПК-3; ПК-4
2			72			2					72	12	Зоотехния	УК-1; УК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-7; ПК-5
						3					108	12	Зоотехния	УК-5; УК-6; ОПК-3; ПК-6; ПК-8
						9					324	12	Зоотехния	УК-1; УК-2; УК-3; ОПК-5; ПК-1; ПК-2; ПК-4; ПК-5

План Учебный план магистратуры '36.04.02_А3 Магистр..plx', код направления 36.04.02, программа магистратуры : Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства, I

-	-	-	Форма контроля				з.е.		-	Итого акад.часов						Курс 1											
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КР	Экспер тное	Факт		Часов в з.е.	Экспер тное	По плану	Конт. раб.	СР	Конт роль	Интер часы	Семестр 1					Семестр 2					
																	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР
Часть, формируемая участниками образовательных отношений																											
							8	8		288	288		288			5				180		3				108	
+	Б2.В.01(Н)	Научно - исследовательская работа (учебная практика, по получению первичных навыков научно - исследовательской работы)		2			8	8	36	288	288		288			5				180		3				108	
Блок 3.Государственная итоговая аттестация																											
+	Б3.01	Государственная итоговая аттестация					6	6	36	216	216		216														
ФТД.Факультативные дисциплины																											
+	ФТД.01	Современные технологии в птицеводстве		1			2	2	36	72	72	16	56		4	2	16			56		2	14			58	
+	ФТД.02	Современные технологии в овцеводстве		2			2	2	36	72	72	14	58		4							2	14			58	

План Учебный план магистратуры '36.04.02_А3 Магистр..plx', код направления 36.04.02, программа магистратуры : Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства, I

Курс 2						Курс 2						Закрепленная кафедра		-	
Семестр 3						Семестр 4									
з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Код	Наименование	Компетенции	
															УК-1; УК-6; ОПК-4; ПК-4; ПК-5
						6				216					
						6				216		12	Зоотехния	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-7; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-8	
												12	Зоотехния	УК-1; ПК-1; ПК-2	
												12	Зоотехния	УК-6; ПК-1; ПК-2	

Индекс	Содержание	Тип
УК-1	Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	УК
Б1.О.05	Технология первичной переработки продуктов животноводства	
Б1.О.06	Планирование и организация научных исследований	
Б1.О.07	Методы и технологии обучения профессиональным дисциплинам	
Б1.О.08	Технология производства, переработки и товароведения мяса, молока и мясо-молочных продуктов	
Б1.О.09	Технология производства, переработки и товароведения шерсти, кожевенного сырья, баранины	
Б1.О.10	Технология производства, переработки и товароведения продукции птицеводства	
Б2.О.02(Н)	Научно-исследовательская работа	
Б2.О.04(Пд)	Преддипломная практика	
Б2.В.01(Н)	Научно - исследовательская работа (учебная практика, по получению первичных навыков научно - исследовательской работы)	
Б3.01	Государственная итоговая аттестация	
ФТД.01	Современные технологии в птицеводстве	
УК-2	Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	УК
Б1.О.04	Современные проблемы зоотехнии	
Б1.В.ДВ.04.01	Технология молочных продуктов	
Б1.В.ДВ.04.02	Управление качеством продукции животноводства	
Б2.О.04(Пд)	Преддипломная практика	
Б3.01	Государственная итоговая аттестация	
УК-3	Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели	УК
Б1.О.02	Информационные технологии в науке и производстве	
Б1.В.01	Теоретические основы формирования продуктивности крупного рогатого скота	
Б1.В.ДВ.01.01	Методика ведения занятий по зоотехнии	
Б1.В.ДВ.01.02	Переработка продуктов свиноводства	
Б1.В.ДВ.02.01	Технология продуктов пчеловодства	
Б1.В.ДВ.02.02	Биология медоносной пчелы	
Б1.В.ДВ.05.01	Биоразнообразие в рыбоводстве	
Б1.В.ДВ.05.02	Прудовое рыбоводство	
Б2.О.01(П)	Технологическая практика	
Б2.О.04(Пд)	Преддипломная практика	
Б3.01	Государственная итоговая аттестация	
УК-4	Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия	УК

Индекс	Содержание	Тип
Б1.О.01	Иностранный язык	
Б1.О.04	Современные проблемы зоотехнии	
Б2.О.02(Н)	Научно-исследовательская работа	
Б3.01	Государственная итоговая аттестация	
УК-5	Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия	УК
Б1.О.03	История философии и науки	
Б2.О.03(П)	Педагогическая практика	
Б3.01	Государственная итоговая аттестация	
УК-6	Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки	УК
Б1.О.11	Научные основы повышения продуктивности сельскохозяйственных птиц	
Б1.В.02	Биологические основы овцеводства	
Б1.В.ДВ.03.01	Менеджмент ипподромного дела	
Б1.В.ДВ.03.02	Инновационные технологии воспроизводства и выращивания лошадей	
Б2.О.03(П)	Педагогическая практика	
Б2.В.01(Н)	Научно - исследовательская работа (учебная практика, по получению первичных навыков научно - исследовательской работы)	
Б3.01	Государственная итоговая аттестация	
ФТД.02	Современные технологии в овцеводстве	
ОПК-1	Способен использовать данные о биологическом статусе и нормативные общеклинические показатели для обеспечения: - ветеринарно-санитарного благополучия животных и биологической безопасности продукции; - улучшения продуктивных качеств и санитарно-гигиенических показателей содержания животных	ОПК
Б1.О.04	Современные проблемы зоотехнии	
Б2.О.01(П)	Технологическая практика	
Б3.01	Государственная итоговая аттестация	
ОПК-2	Способен анализировать влияние на организм животных природных, социально-хозяйственных, генетических и экономических факторов	ОПК
Б1.О.05	Технология первичной переработки продуктов животноводства	
Б2.О.01(П)	Технологическая практика	
Б3.01	Государственная итоговая аттестация	
ОПК-3	Способен осуществлять и совершенствовать профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса	ОПК
Б1.О.03	История философии и науки	
Б1.О.04	Современные проблемы зоотехнии	
Б2.О.03(П)	Педагогическая практика	
Б3.01	Государственная итоговая аттестация	

Индекс	Содержание	Тип
ОПК-4	Способен использовать в профессиональной деятельности методы решения задач с использованием современного оборудования при разработке новых технологий и использовать современную профессиональную методологию для проведения экспериментальных исследований и интерпретации их результатов	ОПК
Б1.О.01	Иностранный язык	
Б2.В.01(Н)	Научно - исследовательская работа (учебная практика, по получению первичных навыков научно - исследовательской работы)	
Б3.01	Государственная итоговая аттестация	
ОПК-5	Способен оформлять специальную документацию, анализировать результаты профессиональной деятельности и представлять отчетные документы с использованием специализированных баз данных	ОПК
Б1.О.02	Информационные технологии в науке и производстве	
Б2.О.02(Н)	Научно-исследовательская работа	
Б2.О.04(Пд)	Преддипломная практика	
Б3.01	Государственная итоговая аттестация	
ОПК-6	Способен анализировать, идентифицировать оценку опасности риска возникновения и распространения болезней различной этиологии	ОПК
Б1.О.05	Технология первичной переработки продуктов животноводства	
Б2.О.02(Н)	Научно-исследовательская работа	
Б3.01	Государственная итоговая аттестация	
Тип задач профессиональной деятельности: производственно-технологический		
ПК-1	способен разрабатывать режимы содержания животных, рационы кормления, анализировать последствия изменений в кормлении, разведении и содержании животных и на этом основании совершенствовать технологии выращивания и содержания животных	ПК
Б1.О.05	Технология первичной переработки продуктов животноводства	
Б1.В.01	Теоретические основы формирования продуктивности крупного рогатого скота	
Б1.В.02	Биологические основы овцеводства	
Б1.В.ДВ.05.01	Биоразнообразие в рыбоводстве	
Б1.В.ДВ.05.02	Прудовое рыбоводство	
Б2.О.01(П)	Технологическая практика	
Б2.О.04(Пд)	Преддипломная практика	
Б3.01	Государственная итоговая аттестация	
ФТД.01	Современные технологии в птицеводстве	
ФТД.02	Современные технологии в овцеводстве	
ПК-2	способен осуществлять контроль за организацией и проведением санитарных и профилактических мероприятий	ПК
Б1.О.05	Технология первичной переработки продуктов животноводства	
Б1.О.09	Технология производства, переработки и товароведения шерсти, кожевенного сырья, баранины	
Б1.О.10	Технология производства, переработки и товароведения продукции птицеводства	
Б1.В.ДВ.01.02	Переработка продуктов свиноводства	

Индекс	Содержание	Тип
Б1.В.ДВ.04.01	Технология молочных продуктов	
Б1.В.ДВ.04.02	Управление качеством продукции животноводства	
Б2.О.04(Пд)	Преддипломная практика	
Б3.01	Государственная итоговая аттестация	
ФТД.01	Современные технологии в птицеводстве	
ФТД.02	Современные технологии в овцеводстве	
ПК-3	способен формировать и решать задачи в производственной, технологической и педагогической деятельности, требующие углубленных профессиональных знаний в сфере АПК	ПК
Б1.О.04	Современные проблемы зоотехнии	
Б1.В.01	Теоретические основы формирования продуктивности крупного рогатого скота	
Б2.О.01(П)	Технологическая практика	
Б3.01	Государственная итоговая аттестация	
ПК-7	Способен к совершенствованию, использованию выведенных и сохраняемых пород, типов, линий животных; оформлению и представлению документации по результатам селекционно-племенной работы с животными	ПК
Б1.О.01	Иностранный язык	
Б1.В.ДВ.03.01	Менеджмент ипподромного дела	
Б1.В.ДВ.03.02	Инновационные технологии воспроизводства и выращивания лошадей	
Б2.О.02(Н)	Научно-исследовательская работа	
Б3.01	Государственная итоговая аттестация	
Тип задач профессиональной деятельности: организационно-управленческий		
ПК-4	способен к разработке и управлению проектами в области животноводства	ПК
Б1.О.05	Технология первичной переработки продуктов животноводства	
Б1.О.06	Планирование и организация научных исследований	
Б2.О.01(П)	Технологическая практика	
Б2.О.04(Пд)	Преддипломная практика	
Б2.В.01(Н)	Научно - исследовательская работа (учебная практика, по получению первичных навыков научно - исследовательской работы)	
Б3.01	Государственная итоговая аттестация	
Тип задач профессиональной деятельности: научно-образовательный		
ПК-5	способен к организации научно-исследовательской деятельности, направленной на совершенствование технологических и производственных процессов в животноводстве	ПК
Б1.О.04	Современные проблемы зоотехнии	
Б1.О.08	Технология производства, переработки и товароведения мяса, молока и мясо-молочных продуктов	
Б1.О.11	Научные основы повышения продуктивности сельскохозяйственных птиц	
Б1.В.ДВ.02.01	Технология продуктов пчеловодства	

Индекс	Содержание	Тип
Б1.В.ДВ.02.02	Биология медоносной пчелы	
Б2.О.02(Н)	Научно-исследовательская работа	
Б2.О.04(Пд)	Преддипломная практика	
Б2.В.01(Н)	Научно - исследовательская работа (учебная практика, по получению первичных навыков научно - исследовательской работы)	
Б3.01	Государственная итоговая аттестация	
ПК-6	Способен использовать современные психолого-педагогические теории и методы в профессиональной и педагогической деятельности	ПК
Б1.О.03	История философии и науки	
Б1.В.ДВ.01.01	Методика ведения занятий по зоотехнии	
Б2.О.03(П)	Педагогическая практика	
Б3.01	Государственная итоговая аттестация	
ПК-8	Способен к разработке новых подходов и методических решений в области проектирования и реализации программ профессионального обучения, СПО и (или) ДО	ПК
Б1.О.02	Информационные технологии в науке и производстве	
Б1.О.07	Методы и технологии обучения профессиональным дисциплинам	
Б1.В.ДВ.01.01	Методика ведения занятий по зоотехнии	
Б2.О.03(П)	Педагогическая практика	
Б3.01	Государственная итоговая аттестация	

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
Б1	Дисциплины (модули)	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-7; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-8
Б1.О	Обязательная часть	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-7; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-8
Б1.О.01	Иностранный язык	УК-4; ОПК-4; ПК-7
Б1.О.02	Информационные технологии в науке и производстве	УК-3; ОПК-5; ПК-8
Б1.О.03	История философии и науки	УК-5; ОПК-3; ПК-6
Б1.О.04	Современные проблемы зоотехнии	УК-2; УК-4; ОПК-1; ОПК-3; ПК-3; ПК-5
Б1.О.05	Технология первичной переработки продуктов животноводства	УК-1; ОПК-2; ОПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-4
Б1.О.06	Планирование и организация научных исследований	УК-1; ПК-4
Б1.О.07	Методы и технологии обучения профессиональным дисциплинам	УК-1; ПК-8
Б1.О.08	Технология производства, переработки и товароведения мяса, молока и мясо-молочных продуктов	УК-1; ПК-5
Б1.О.09	Технология производства, переработки и товароведения шерсти, кожевенного сырья, баранин	УК-1; ПК-2
Б1.О.10	Технология производства, переработки и товароведения продукции птицеводства	УК-1; ПК-2
Б1.О.11	Научные основы повышения продуктивности сельскохозяйственных птиц	УК-6; ПК-5
Б1.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	УК-2; УК-3; УК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-7; ПК-5; ПК-6; ПК-8
Б1.В.01	Теоретические основы формирования продуктивности крупного рогатого скота	УК-3; ПК-1; ПК-3
Б1.В.02	Биологические основы овцеводства	УК-6; ПК-1
Б1.В.ДВ.01	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1	УК-3; ПК-2
Б1.В.ДВ.01.01	Методика ведения занятий по зоотехнии	УК-3; ПК-6; ПК-8
Б1.В.ДВ.01.02	Переработка продуктов свиноводства	УК-3; ПК-2
Б1.В.ДВ.02	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.2	УК-3; ПК-5
Б1.В.ДВ.02.01	Технология продуктов пчеловодства	УК-3; ПК-5
Б1.В.ДВ.02.02	Биология медоносной пчелы	УК-3; ПК-5
Б1.В.ДВ.03	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.3	УК-6; ПК-7
Б1.В.ДВ.03.01	Менеджмент ипподромного дела	УК-6; ПК-7
Б1.В.ДВ.03.02	Инновационные технологии воспроизводства и выращивания лошадей	УК-6; ПК-7
Б1.В.ДВ.04	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.4	УК-2; ПК-2
Б1.В.ДВ.04.01	Технология молочных продуктов	УК-2; ПК-2
Б1.В.ДВ.04.02	Управление качеством продукции животноводства	УК-2; ПК-2
Б1.В.ДВ.05	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.5	УК-3; ПК-1
Б1.В.ДВ.05.01	Биоразнообразие в рыбоводстве	УК-3; ПК-1

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ Учебный план магистратуры '36.04.02_А3 Магистр..plx', код направления 36.04.02, год начала подготовки 2020

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
Б1.В.ДВ.05.02	Прудовое рыбоводство	УК-3; ПК-1
Б2	Практика	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-7; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-8
Б2.О	Обязательная часть	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-7; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-8
Б2.О.01(П)	Технологическая практика	УК-3; ОПК-1; ОПК-2; ПК-1; ПК-3; ПК-4
Б2.О.02(Н)	Научно-исследовательская работа	УК-1; УК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-7; ПК-5
Б2.О.03(П)	Педагогическая практика	УК-5; УК-6; ОПК-3; ПК-6; ПК-8
Б2.О.04(Пд)	Преддипломная практика	УК-1; УК-2; УК-3; ОПК-5; ПК-1; ПК-2; ПК-4; ПК-5
Б2.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	УК-1; УК-6; ОПК-4; ПК-4; ПК-5
Б2.В.01(Н)	Научно - исследовательская работа (учебная практика, по получению первичных навыков научно - исследовательской работы)	УК-1; УК-6; ОПК-4; ПК-4; ПК-5
Б3	Государственная итоговая аттестация	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-7; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-8
Б3.01	Государственная итоговая аттестация	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-7; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-8
ФТД	Факультативные дисциплины	УК-1; УК-6; ПК-1; ПК-2
ФТД.01	Современные технологии в птицеводстве	УК-1; ПК-1; ПК-2
ФТД.02	Современные технологии в овцеводстве	УК-6; ПК-1; ПК-2

Индекс	Наименование	Компетенции	Требования к образованию
--------	--------------	-------------	--------------------------

Индекс	Содержание
--------	------------

№	Индекс	Наименование	Семестр 1										Семестр 2										Итого за курс										Каф.	Семестр								
			Контроль	Академических часов						з.е.	Неделя	Контроль	Академических часов						з.е.	Неделя	Контроль	Академических часов						з.е.	Неделя													
				Всего	Кон. такт.	Лек	Лаб	Пр	СР				Контр оль	Всего	Кон. такт.	Лек	Лаб	Пр				СР	Контр оль	Всего	Кон. такт.	Лек	Лаб			Пр	СР	Контр оль			Всего	Кон. такт.	Лек	Лаб	Пр	СР	Контр оль	
ИТОГО (с факультативами)				1053								29.25	19	5/6		1251								34.8	23	1/6		2304							64	43						
ИТОГО по ОП (без факультативов)				981								27.25				1179								32.8				2160						60								
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)			53.1												54											53.6															
	ОП, факультативы (в период экз. сес.)			54													54											54														
	Аудиторная нагрузка			16.3													16.8											16.6														
	Контактная работа			16.3													16.8											16.6														
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ) И РАССРЕД. ПРАКТИКИ				1053	322	138	102	82	677	54	29.25	ТО: 18 5/6 Э: 1				1035	318	126	16	176	663	54	28.8	ТО: 18 1/6 Э: 1			2088	640	264	118	258	1340	108	58	ТО: 37 Э: 2							
1	Б1.О.01	Иностранный язык		144	34			34	110		4			Эк	108	32			32	49	27	3			Эк	252	66			66	159	27	7		15	12						
2	Б1.О.02	Информационные технологии в науке и производстве	За	108	34		34		74		3														За	108	34		34		74		3		13	1						
3	Б1.О.03	История философии и науки												За	72	32	16		16	40		2			За	72	32	16		16	40		2		33	2						
4	Б1.О.04	Современные проблемы зоотехнии		72	34	18		16	38		2			За	72	32	16		16	40		2			За	144	66	34		32	78		4		12	123						
5	Б1.О.06	Планирование и организация научных исследований												За	108	32	16		16	76		3			За	108	32	16		16	76		3		12	2						
6	Б1.О.08	Технология производства, переработки и товароведения мяса, молока и мясомолочных продуктов	Эк КР	180	68	34	34		58	54	5														Эк КР	180	68	34	34		58	54	5		12	1						
7	Б1.О.10	Технология производства, переработки и товароведения продукции птицеводства		117	68	34	34		49		3.25			Эк	171	32	16	16		112	27	4.75			Эк	288	100	50	50		161	27	8		12	12						
8	Б1.В.01	Теоретические основы формирования продуктивности крупного рогатого скота		72	34	18		16	38		2			За	108	48	16		32	60		3			За	180	82	34		48	98		5		12	12						
9	Б1.В.02	Биологические основы овцеводства	За	108	34	18		16	74		3														За	108	34	18		16	74		3		12	1						
10	Б1.В.ДВ.02.01	Технология продуктов пчеловодства												За	108	48	16		32	60		3			За	108	48	16		32	60		3		12	2						
11	Б1.В.ДВ.02.02	Биология медоносной пчелы												За	108	48	16		32	60		3			За	108	48	16		32	60		3		12	2						
12	Б1.В.ДВ.03.01	Менеджмент ипподромного дела												За	108	48	16		32	60		3			За	108	48	16		32	60		3		12	2						
13	Б1.В.ДВ.03.02	Инновационные технологии воспроизводства и выращивания лошадей												За	108	48	16		32	60		3			За	108	48	16		32	60		3		12	2						
14	Б2.В.01(Н)	Научно - исследовательская работа (учебная практика, по получению первичных навыков научно - исследовательской работы)		180					180		5			За	108					108		3			За	288					288		8			12						
15	ФТД.01	Современные технологии в птицеводстве	За	72	16	16			56		2														За	72	16	16			56		2		12	1						
16	ФТД.02	Современные технологии в овцеводстве												За	72	14	14			58		2			За	72	14	14			58		2		12	2						
ФОРМЫ КОНТРОЛЯ			Эк За(3) КР										Эк(2) За(8)										Эк(3) За(11) КР																			
ПРАКТИКИ			(План)																																							
	Б2.О.01(П)	Технологическая практика												ЗаО	216					216		6	4			ЗаО	216				216		6	4		2						
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИ			(План)																																							
КАНИКУЛЫ													2										5										7									

№	Индекс	Наименование	Семестр 3										Семестр 4										Итого за курс										Каф.	Семестр			
			Контроль	Академических часов						з.е.	Неделя	Контроль	Академических часов						з.е.	Неделя	Контроль	Академических часов						з.е.	Неделя								
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР				Контр оль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр				СР	Контр оль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб			Пр	СР	Контр оль			Всего	Кон такт.	Лек
ИТОГО (с факультативами)				1071							29.75	19 5/6		1089							30.25	20 2/6		2160							60	40 1/6					
ИТОГО по ОП (без факультативов)				1071						29.75			1089							30.25			2160						60								
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)			54									52.7										53.4														
	ОП, факультативы (в период экз. сес.)			54									54										54														
	Аудиторная нагрузка			16.8									17										16.9														
	Контактная работа			16.8									17										16.9														
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ) И РАССРЕД. ПРАКТИКИ				1071	316	132		184	701	54	29.75	ТО: 18 5/6 Э: 1		441	116	52		64	244	81	12.25	ТО: 6 5/6 Э: 1 1/2		1512	432	184		248	945	135	42	ТО: 25 2/3 Э: 2 1/2					
1	Б1.О.04	Современные проблемы зоотехнии	Эк	144	36	18		18	54	54	4												Эк	144	36	18		18	54	54	4		12	123			
2	Б1.О.05	Технология первичной переработки продуктов животноводства		135	40	6		34	95		3.75		Эк КР	117	36	12		24	54	27	3.25		Эк КР	252	76	18		58	149	27	7		12	34			
3	Б1.О.07	Методы и технологии обучения профессиональным дисциплинам		90	36	18		18	54		2.5		Эк	90	28	14		14	35	27	2.5		Эк	180	64	32		32	89	27	5		12	34			
4	Б1.О.09	Технология производства, переработки и товароведения шерсти, кожевенного сырья, баранины		144	50	18		32	94		4		Эк КР	72	26	14		12	19	27	2		Эк КР	216	76	32		44	113	27	6		12	34			
5	Б1.О.11	Научные основы повышения продуктивности сельскохозяйственных птиц		198	34	18		16	164		5.5		ЗаО	90	26	12		14	64		2.5		ЗаО	288	60	30		30	228		8		12	34			
6	Б1.В.ДВ.01.01	Методика ведения занятий по зоотехнии	За	72	34	18		16	38		2												За	72	34	18		16	38		2		12	3			
7	Б1.В.ДВ.01.02	Переработка продуктов свиноводства	За	72	34	18		16	38		2												За	72	34	18		16	38		2		12	3			
8	Б1.В.ДВ.04.01	Технология молочных продуктов	За	72	34	18		16	38		2												За	72	34	18		16	38		2		12	3			
9	Б1.В.ДВ.04.02	Управление качеством продукции животноводства	За	72	34	18		16	38		2												За	72	34	18		16	38		2		12	3			
10	Б1.В.ДВ.05.01	Биоразнообразие в рыбоводстве	ЗаО	144	52	18		34	92		4												ЗаО	144	52	18		34	92		4		12	3			
11	Б1.В.ДВ.05.02	Прудовое рыбоводство	ЗаО	144	52	18		34	92		4												ЗаО	144	52	18		34	92		4		12	3			
12	Б2.О.02(Н)	Научно-исследовательская работа		72					72		2		За	72					72		2		За	144					144		4		12	34			
ФОРМЫ КОНТРОЛЯ				Эк За(2) ЗаО											Эк(3) За ЗаО КР(2)											Эк(4) За(3) ЗаО(2) КР(2)											
ПРАКТИКИ			(План)											432					432		12	8		432					432		12	8					
	Б2.О.03(П)	Педагогическая практика											За	108					108		3	2	За	108					108		3	2	12	4			
	Б2.О.04(Пд)	Преддипломная практика											ЗаО	324					324		9	6	ЗаО	324					324		9	6	12	4			
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(План)											216					216		6	4		216					216		6	4					
	Б3.01	Государственная итоговая аттестация												216					216		6	4		216					216		6	4	12	4			
КАНИКУЛЫ											2										8											10					

-	-	-	-	Общий объем в семестре		Объем практической подготовки (акад. час)					
				з.е.	Часов	Итого	Лек пр. подгот	Лаб пр. подгот	Пр пр. подгот	СР пр. подгот	Контроль пр. подгот
Считать в плане	Индекс	Наименование	Семестр/ Курс	з.е.	Часов	Итого	Лек пр. подгот	Лаб пр. подгот	Пр пр. подгот	СР пр. подгот	Контроль пр. подгот
Блок 1. Дисциплины (модули)											
+	Б1.0.01	Иностранный язык	1	4	144						
			2	3	108						
+	Б1.0.02	Информационные технологии в науке и производстве	1	3	108						
+	Б1.0.03	История философии и науки	2	2	72						
+	Б1.0.04	Современные проблемы зоотехнии	1	2	72						
			2	2	72						
			3	4	144						
+	Б1.0.05	Технология первичной переработки продуктов животноводства	3	3.75	135						
			4	3.25	117						
+	Б1.0.06	Планирование и организация научных исследований	2	3	108						
+	Б1.0.07	Методы и технологии обучения профессиональным дисциплинам	3	2.5	90						
			4	2.5	90						
+	Б1.0.08	Технология производства, переработки и товароведения мяса, молока и мясо-молочных продуктов	1	5	180						
+	Б1.0.09	Технология производства, переработки и товароведения шерсти, кожевенного сырья, баранины	3	4	144						
			4	2	72						
+	Б1.0.10	Технология производства, переработки и товароведения продукции птицеводства	1	3.25	117						
			2	4.75	171						
+	Б1.0.11	Научные основы повышения продуктивности сельскохозяйственных птиц	3	5.5	198						
			4	2.5	90						
+	Б1.В.01	Теоретические основы формирования продуктивности крупного рогатого скота	1	2	72						

-	-	-	-	Общий объем в семестре		Объем практической подготовки (акад. час)					
				з.е.	Часов	Итого	Лек пр. подгот	Лаб пр. подгот	Пр пр. подгот	СР пр. подгот	Контроль пр. подгот
Считать в плане	Индекс	Наименование	Семестр/ Курс	з.е.	Часов						
+	Б1.В.01	Теоретические основы формирования продуктивности крупного рогатого скота	2	3	108						
+	Б1.В.02	Биологические основы овцеводства	1	3	108						
-	<i>Б1.В.ДВ.01.01</i>	<i>Методика ведения занятий по зоотехнии</i>	<i>3</i>	<i>2</i>	<i>72</i>						
+	Б1.В.ДВ.01.02	Переработка продуктов свиноводства	3	2	72						
+	Б1.В.ДВ.02.01	Технология продуктов пчеловодства	2	3	108						
-	<i>Б1.В.ДВ.02.02</i>	<i>Биология медоносной пчелы</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>108</i>						
+	Б1.В.ДВ.03.01	Менеджмент ипподромного дела	2	3	108						
-	<i>Б1.В.ДВ.03.02</i>	<i>Инновационные технологии воспроизводства и выращивания лошадей</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>108</i>						
+	Б1.В.ДВ.04.01	Технология молочных продуктов	3	2	72						
-	<i>Б1.В.ДВ.04.02</i>	<i>Управление качеством продукции животноводства</i>	<i>3</i>	<i>2</i>	<i>72</i>						
+	Б1.В.ДВ.05.01	Биоразнообразие в рыбоводстве	3	4	144						
-	<i>Б1.В.ДВ.05.02</i>	<i>Прудовое рыбководство</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>144</i>						
Блок 2.Практика											
+	Б2.О.01(П)	Технологическая практика	2	6	216						
+	Б2.О.02(Н)	Научно-исследовательская работа	3	2	72						
			4	2	72						
+	Б2.О.03(П)	Педагогическая практика	4	3	108						
+	Б2.О.04(Гд)	Преддипломная практика	4	9	324						
+	Б2.В.01(Н)	Научно - исследовательская работа (учебная практика, по получению первичных навыков научно - исследовательской работы)	1	5	180						
			2	3	108						
Блок 3.Государственная итоговая аттестация											
+	Б3.01	Государственная итоговая аттестация	4	6	216						
ФТД.Факультативные дисциплины											
+	ФТД.01	Современные технологии в птицеводстве	1	2	72						
+	ФТД.02	Современные технологии в овцеводстве	2	2	72						

Название практики	Курс	Сем. курса	Кафедра	+	Продолжительность (недель)	Студ.	Часов			
							на студента	на студента в неделю	на подгруппу	на подгруппу в неделю
Вид практики: Производственная практика										
Технологическая практика	1	2			4					
			12	+	4					
Педагогическая практика	2	2			2					
			12	+	2					
Вид практики: Преддипломная практика										
Преддипломная практика	2	2			6					
			12	+	6					
Вид практики: Научно-исследовательская работа										
Научно - исследовательская работа (учебная практика, по получению первичных навыков научно - исследовательской работы)	1	1			3	1/3				
			12	+	3	1/3				
Научно - исследовательская работа (учебная практика, по получению первичных навыков научно - исследовательской работы)	1	2			2					
			12	+	2					
Научно-исследовательская работа	2	1			1	1/3				
			12	+	1	1/3				
Научно-исследовательская работа	2	2			1	1/3				
			12	+	1	1/3				
Итого по факту					20					
Итого по плану					20					

КУРСОВЫЕ ПРОЕКТЫ И РАБОТЫ Учебный план магистратуры '36.04.02_А3 Магистр..plx', код направления 36.04.02, год начала подготовки 2020

Вид	Курс	Сем	Каф.	Студ.	Замечания
Технология производства, переработки и товароведения мяса, молока и мясомолочных продуктов					
КР	1	1	12		
Технология первичной переработки продуктов животноводства					
КР	2	2	12		
Технология производства, переработки и товароведения шерсти, кожевенного сырья, баранины					
КР	2	2	12		

СВОДНЫЕ ДАННЫЕ Учебный план магистратуры '36.04.02 АЗ Магистр...plx'. код направления 36.04.02. год начала подготовки 2020

		Итого						Курс 1			Курс 2		
		Баз.%	Вар.%	ДВ(от Вар.)%	з.е.			Всего	Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4
					Мин.	Макс.	Факт						
	Итого (с факультативами)				109	144	124	64	29.25	34.75	60	29.75	30.25
	Итого по ОП (без факультативов)				109	134	120	60	27.25	32.75	60	29.75	30.25
Б1	Дисциплины (модули)	74%	26%	63.6%	77	88	84	46	22.25	23.75	38	27.75	10.25
Б1.О	Обязательная часть				34	71	62	32	17.25	14.75	30	19.75	10.25
Б1.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений				17	54	22	14	5	9	8	8	
Б2	Практика	73%	27%	0%	26	37	30	14	5	9	16	2	14
Б2.О	Обязательная часть				20	24	22	6		6	16	2	14
Б2.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений				6	37	8	8	5	3			
Б3	Государственная итоговая аттестация				6	9	6				6		6
ФТД	Факультативные дисциплины					10	4	4	2	2			
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)					53.6	-	53.1	54	-	54	52.7
		ОП, факультативы (в период экз. сессий)					54	-	54	54	-	54	54
	Контактная работа в период ТО (акад.час/нед)	ОП					16.7	-	16.3	16.8	-	16.8	17
	Суммарная контактная работа (акад. час)	Блок Б1					1042	-	306	304	-	316	116
		Блок Б2						-			-		
		Блок Б3						-			-		
		Блок ФТД					30	-	16	14	-		
		Итого по всем блокам					1072	-	322	318	-	316	116
	Обязательные формы контроля	ЭКЗАМЕН (Эк)						3	1	2	4	1	3
		ЗАЧЕТ (За)						9	2	7	4	2	2
		ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)						1		1	3	1	2
		КУРСОВАЯ РАБОТА (КР)						1	1		2		2
	Процент ... занятий от аудиторных (%)	лекционных					40.12%						
		в интерактивной форме					19.5%						
	Объём обязательной части от общего объёма программы (%)					70%							
	Объём конт. работы от общего объёма времени на реализацию дисциплин (модулей) (%)					34.46%							

Вид работы	Каф.	Студ.	Часов на студ./гр.	Трудоемкость
Консультации по				
	Комиссия №1			
	Каф.	Студ.	Часов на студ./гр.	Трудоемкость
Член комиссии				
Примечания к комиссиям ГЭК				

Комиссия №1			
Каф.	Студ.	Часов на студ./гр.	Трудоемкость

Член комиссии

Дежурство

Примечания к комиссиям ГЭК

Комиссия №1			
Каф.	Студ.	Часов на студ./гр.	Трудоемкость

Член комиссии

Дежурство

Примечания к комиссиям ГЭК

Номер	Аббревиатура	Название кафедры
1		Агрономия
2		Акушерство и гинекология
3		Анатомия, гистология и судебная медицина
4		Иностранных языков и межкультурных коммуникаций
5		Безопасность жизнедеятельности
6		Биология
7		Бухгалтерский учет, анализ и аудит
8		История
9		Госпитальная терапия
10		Госпитальная хирургия
11		Гражданское право и процесс
12		Зоотехния
13		Информационные системы технологии
14		Ингушский язык
15		Иностранные языки
16		Методика преподавания истории и обществознания
17		Математического анализа
18		Машиноведение
19		Менеджмент
20		Механизация сельского хозяйства
21		Физическая культура
22		Государственное и муниципальное управление
23		Физика
24		Военная подготовка
25		Педагогика и методика начального образования
26		Теория и история государства и права
27		Русская и зарубежная литература
28		Русский язык
29		Социология и политология
30		Спортивные дисциплины
31		-
32		Уголовное право и процесс
33		Философия
34		Финансы и кредит
35		.
36		Химия
37		Цифровая и отраслевая экономика
38		Налоги и налогообложение
39		Психология и педагогика
40		Нормальная физиология
41		Факультетская терапия
42		--
43		Ингушская литература
44		Экспертиза и управление недвижимостью

Номер	Аббревиатура	Название кафедры
45		Нефтегаза
46		Электоэнергетика и электротехника
47		Экология и природопользования
48		География и БЖД

з.е.	Распределение з.е. по курсам и периодам обучения								
	Курс 1				Курс 2				
	Сем. 1		Сем. 2		Сем. 3		Сем. 4		
	Наименование	з.е.	Наименование	з.е.	Наименование	з.е.	Наименование	з.е.	
Итого	64				60				
Всего	29.25		34.75		29.75		30.25		
1	Б1.О.01 Иностранный язык УК-4; ОПК-4; ПК-7	4	Б1.О.01 Иностранный язык [Эк]	3	Б1.О.04 Современные проблемы зоотехнии [Эк] УК-2; УК-4; ОПК-1; ОПК-3; ПК-3; ПК-5	4	Б1.О.05 Технология первичной переработки продуктов животноводства [Эк, КР]	3.25	
2			УК-4; ОПК-4; ПК-7						
3			История философии и науки [За]	2			Б1.О.07 Методы и технологии обучения профессиональн ым дисциплинам [Эк]		2.5
4			УК-5; ОПК-3; ПК-5						
5	Б1.О.02 Информационные технологии в науке и производстве [За] УК-3; ОПК-5; ПК-8	3	Б1.О.04 Современные проблемы зоотехнии [За]	2	Б1.О.05 Технология первичной переработки продуктов животноводства УК-1; ОПК-2; ОПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-4	3.75	Б1.О.09 Технология производства, переработки и товароведения шерсти, кожевенного сырья, баранины [Эк, КР] УК-1; ПК-2	2	
6			УК-2; УК-4; ОПК-1; ОПК-3; ПК-3; ПК-5						
7			УК-2; УК-4; ОПК-1; ОПК-3; ПК-3; ПК-5						
8	Б1.О.04 Современные проблемы зоотехнии УК-2; УК-4; ОПК-1; ОПК-3; ПК-3; ПК-5	2	Б1.О.06 Планирование и организация научных исследований [За] УК-1; ПК-4	3	Б1.О.07 Методы и технологии обучения профессиональн ым дисциплинам УК-1; ПК-8	2.5	Б1.О.11 Научные основы повышения продуктивности сельскохозяйстве нных птиц [ЗаО] УК-6; ПК-5	2.5	
9									
10									
11	Б1.О.08 Технология производства, переработки и товароведения мяса, молока и мясо-молочных продуктов [Эк, КР] УК-1; ПК-5	5	Б1.О.10 Технология производства, переработки и товароведения продукции птицеводства [Эк] УК-1; ПК-2	4.75	Б1.О.09 Технология производства, переработки и товароведения шерсти, кожевенного сырья, баранины УК-1; ПК-2	4	Б2.О.02(Н) Научно-исследов ательская работа [За] УК-1; УК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-7; ПК-5	2	
12									
13									
14							Б2.О.03(П) Педагогическая практика [За] УК-5; УК-6;	3	

з.е.	Распределение з.е. по курсам и периодам обучения								
	Курс 1				Курс 2				
	Сем. 1		Сем. 2		Сем. 3		Сем. 4		
	Наименование	з.е.	Наименование	з.е.	Наименование	з.е.	Наименование	з.е.	
15	Б1.О.10 Технология производства, переработки и товароведения продукции птицеводства УК-1; ПК-2	3,25					ОПК-3; ПК-6; ПК-8		
16			Б1.В.01 Теоретические основы формирования продуктивности крупного рогатого скота УК-3; ПК-1; ПК-3	3	Б1.О.11 Научные основы повышения продуктивности сельскохозяйствен ных птиц УК-6; ПК-5	5,5			
17									
18	Б1.В.01 Теоретические основы формирования продуктивности крупного рогатого скота УК-3; ПК-1; ПК-3	2							
19	Б1.В.02 Биологические основы овцеводства [За] УК-6; ПК-1	3	Б1.В.ДВ.02.01 Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.2: Технология продуктов пчеловодства [За] (/ Биология медоносной пчелы) УК-3; ПК-5	3	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1: Переработка продуктов свиноводства [За] (/ Методика ведения занятий по зоотехнии) [За]	2	Б2.О.04(Пд) Преддипломная практика [ЗаО] УК-1; УК-2; УК-3; ОПК-5; ПК-1; ПК-2; ПК-4; ПК-5	9	
20									
21									
22	Б2.В.01(Н) Научно - исследовательск ая работа (учебная практика, по получению первичных навыков научно - исследовательск ой работы) УК-1; УК-6; ОПК-4; ПК-4; ПК-5	5	Б1.В.ДВ.03.01 Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.3: Менеджмент иплодромного дела [За] (/ Инновационные технологии воспроизводства и выращивания лошадей) УК-6; ПК-7	3	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.4: Технология молочных продуктов [За] (/ Управление качеством продукции животноводства) [За]	2			
23									
24									
25	Б2.О.01(П) Технологическая практика [ЗаО] УК-3; ОПК-1; ОПК-2; ПК-1; ПК-3; ПК-4	6			Б1.В.ДВ.05.01 Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.5: Биоразнообразие в рыбоводстве [ЗаО] (/ Прудовое рыбоводство) УК-3; ПК-1	4	Б3.01 Государственная итоговая аттестация УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4.	6	
26									
27									
28	ФТД.01 Современные				Б2.О.02(Н)				

з.е.	Распределение з.е. по курсам и периодам обучения							
	Курс 1				Курс 2			
	Сем. 1		Сем. 2		Сем. 3		Сем. 4	
Наименование	з.е.	Наименование	з.е.	Наименование	з.е.	Наименование	з.е.	
29	технологии в птицеводстве [За] УК-1; ПК-1; ПК-2	2			Научно-исследовательская работа УК-1; УК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-7; ПК-5	2	ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-7; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-8	
30								
31			Научно-исследовательская работа (учебная практика, по получению первичных навыков научно-исследовательской работы) [За]	3				
32								
33			УК-1; УК-6; ОПК-4; ПК-4;					
34			ФТД.02 Современные технологии в овцеводстве [За]	2				
35			УК-6; ПК-1; ПК-2					

Примечание Учебный план магистратуры '36.04.02_А3 Магистр..plx', код направления 36.04.02, год начала подготовки 2020