

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Черепухина Светлана Васильевна
Дата подписания: 31.05.2023 23:06:08
Уникальный программный ключ:
aeab205ffb6b368a3f87797274b203b4c8e12d62e0ef97516913e78916c513ed

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Южно-Уральский государственный аграрный университет"

УТВЕРЖДАЮ

Ректор _____ Черепухина С.В.
" " _____ 2023 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе магистратуры

36.04.02

36.04.02 Зоотехния

Программа Интенсивные технологии птицеводства
магистратуры
Кафедра: Птицеводства

Квалификация: магистр

Год начала подготовки (по учебному плану) 2023

Форма обучения: Очная

Образовательный стандарт (ФГОС) № 973 от 22.09.2021

Срок получения образования: 2 г.

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты
13	СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО
13.013	СПЕЦИАЛИСТ ПО ЗООТЕХНИИ

Основной	Типы задач профессиональной деятельности
+	производственно-технологический

СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебной, воспитательной
работе и молодежной политике

/ Чичиланова С.А./

Начальник Учебно-методического управления

/ Перчаткина И.Н./

Директор Института ветеринарной медицины

/ Кабатов С.В./

Руководитель магистерской программы

/ Матросова Ю.В./

Разработчик

/ Ветровая Р.Р./

уст

17 - 23	24 - 31
---------	---------

51	52
----	----

п	п
---	---

к	к
---	---

стр 2			Курс 2											Закрепленная кафедра			
			Семестр 3					Семестр 4									
Пр	СР	КОНТ роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	КОНТ роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	КОНТ роль	Код	Наименование	Компетенции
240	524	108	2	16		16	13	27	26	176		192	514	54			
144	324	108							14	96		96	312				
									4						4	инфекционных болезней и ветеринарно-санитарной экспертизы	ИД-1ОПК-1; ИД-1ОПК-3; ИД-1ОПК-6
									6	32		32	152		2	Естественных дисциплин	ИД-1ОПК-5
															1	Биологии, экологии, генетики и разведения животных	ИД-2ОПК-1; ИД-1ОПК-2; ИД-2ОПК-2
	69	27													3	Птицеводства	ИД-1ОПК-2; ИД-1ОПК-5
									4	32		32	80		8	Педагогика и социально-экономических дисциплин	ИД-1УК-1; ИД-1УК-6
32	60														8	Педагогика и социально-экономических дисциплин	ИД-1УК-5
															8	Педагогика и социально-экономических дисциплин	ИД-1УК-4
32	53	27													3	Птицеводства	ИД-1ОПК-2
									4	32		32	80		8	Педагогика и социально-экономических дисциплин	ИД-1УК-2; ИД-1УК-3; ИД-1ОПК-3
16	49	27													3	Птицеводства	ИД-1ОПК-4
32	33	27													3	Птицеводства	ИД-1ОПК-4
32	60														3	Птицеводства	ИД-1ОПК-4; ИД-2ОПК-4
															5	Кормления, гигиены животных, технологии производства и переработки	ИД-2ОПК-4
															3	Птицеводства	ИД-2ОПК-4
96	200		2	16		16	13	27	12	80		96	202	54			
									4	32		32	80		3	Птицеводства	ИД-2ПК-2
32	80														3	Птицеводства	ИД-1ПК-2; ИД-2ПК-2
									3	16		32	60		3	Птицеводства	ИД-1ПК-1
32	60														3	Птицеводства	ИД-1ПК-1
32	60														3	Птицеводства	ИД-1ПК-2
									3	16		16	49	27			ИД-1ПК-1
									3	16		16	49	27	3	Птицеводства	ИД-1ПК-1
									3	16		16	49	27	3	Птицеводства	ИД-1ПК-1
			2	16		16	13	27	2	16		16	13	27			ИД-2ПК-1
			2	16		16	13	27	2	16		16	13	27	3	Птицеводства	ИД-2ПК-1
			2	16		16	13	27	2	16		16	13	27	3	Птицеводства	ИД-2ПК-1
162	162		21			720	36										
72	36		21			720	36										
72	36														3	Птицеводства	ИД-1УК-4; ИД-1УК-5; ИД-1ОПК-1; ИД-2ОПК-1; ИД-1ОПК-2; ИД-2ОПК-2; ИД-1ОПК-3; ИД-1ОПК-4; ИД-2ОПК-4; ИД-1ОПК-5; ИД-1ОПК-6
			21			720	36								3	Птицеводства	ИД-1УК-1; ИД-1УК-2; ИД-1УК-4; ИД-1ОПК-1; ИД-2ОПК-1; ИД-1ОПК-2; ИД-2ОПК-2; ИД-1ОПК-3; ИД-1ОПК-4; ИД-2ОПК-4; ИД-1ОПК-5; ИД-1ОПК-6
90	126																
90	126														3	Птицеводства	ИД-1УК-4; ИД-1УК-5; ИД-1ПК-2; ИД-2ПК-2
									6	10		30	176				
									3	10			98		3	Птицеводства	ИД-1УК-1; ИД-1УК-2; ИД-1УК-3; ИД-1УК-5; ИД-1ОПК-1; ИД-2ОПК-1; ИД-1ОПК-2; ИД-2ОПК-2; ИД-1ОПК-3; ИД-1ОПК-4; ИД-2ОПК-4; ИД-1ОПК-5; ИД-1ОПК-6; ИД-1ПК-1; ИД-1УК-1; ИД-1УК-2; ИД-1УК-3; ИД-1УК-4; ИД-1УК-5; ИД-1УК-6; ИД-1ОПК-1; ИД-2ОПК-1; ИД-1ОПК-2; ИД-2ОПК-2; ИД-1ОПК-3; ИД-1ОПК-4; ИД-2ОПК-4; ИД-1ОПК-5; ИД-1ОПК-6
			4	32		32	80										
			2	16		16	40								3	Птицеводства	ИД-1ПК-2
			2	16		16	40								1	Биологии, экологии, генетики и разведения животных	ИД-1ПК-1

Индекс	Содержание	Тип
УК-1	Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	УК
ИД-1УК-1	Осуществляет критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, выбирает стратегию действий	-
Б1.О.05	Психология личностного роста	
Б2.О.02(Н)	Научно-исследовательская работа	
Б3.01(Г)	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
Б3.02(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
УК-2	Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	УК
ИД-1УК-2	Управляет проектом на всех этапах его жизненного цикла	-
Б1.О.09	Управление проектами	
Б2.О.02(Н)	Научно-исследовательская работа	
Б3.01(Г)	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
Б3.02(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
УК-3	Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели	УК
ИД-1УК-3	Организует и руководит работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели	-
Б1.О.09	Управление проектами	
Б3.01(Г)	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
Б3.02(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
УК-4	Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия	УК
ИД-1УК-4	Применяет современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия	-
Б1.О.07	Профессиональный иностранный язык	
Б2.О.01(У)	Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)	
Б2.О.02(Н)	Научно-исследовательская работа	
Б2.В.01(П)	Технологическая практика	
Б3.02(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
УК-5	Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия	УК
ИД-1УК-5	Анализирует и учитывает разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия	-
Б1.О.06	Межкультурное взаимодействие в современном обществе	
Б2.О.01(У)	Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)	
Б2.В.01(П)	Технологическая практика	
Б3.01(Г)	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
Б3.02(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
УК-6	Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки	УК
ИД-1УК-6	Определяет и реализует приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки	-
Б1.О.05	Психология личностного роста	
Б3.02(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-1	Способен использовать данные о биологическом статусе и нормативные общеклинические показатели для обеспечения: - ветеринарно санитарного благополучия животных и биологической безопасности продукции; - улучшение продуктивных качеств и санитарно гигиенических показателей содержания животных.	ОПК
ИД-1ОПК-1	Использует данные о биологическом статусе и нормативные общеклинические показатели для обеспечения: - ветеринарно-санитарного благополучия животных и биологической	-
Б1.О.01	Основы диагностики болезней птицы и биологической безопасности продукции	

	Б2.О.01(У)	Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)	
	Б2.О.02(Н)	Научно-исследовательская работа	
	Б3.01(Г)	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
	Б3.02(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ИД-2ОПК-1		Использует данные о биологическом статусе и нормативные общеклинические показатели для обеспечения: - улучшения продуктивных качеств и санитарно -гигиенических показателей содержания животных	-
	Б1.О.03	Современные проблемы общей зоотехнии	
	Б2.О.01(У)	Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)	
	Б2.О.02(Н)	Научно-исследовательская работа	
	Б3.01(Г)	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
	Б3.02(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-2		Способен анализировать влияние на организм животных природных, социально-хозяйственных, генетических и экономических факторов	ОПК
ИД-1ОПК-2		Анализирует влияние на организм животных природных, социально-хозяйственных и генетических факторов	-
	Б1.О.03	Современные проблемы общей зоотехнии	
	Б1.О.04	Инкубация яиц с основами эмбриологии	
	Б1.О.08	Биологические основы и закономерности формирования продуктивности	
	Б2.О.01(У)	Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)	
	Б2.О.02(Н)	Научно-исследовательская работа	
	Б3.01(Г)	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
	Б3.02(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ИД-2ОПК-2		Анализирует влияние на организм животных экономических факторов	-
	Б1.О.03	Современные проблемы общей зоотехнии	
	Б2.О.01(У)	Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)	
	Б2.О.02(Н)	Научно-исследовательская работа	
	Б3.01(Г)	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
	Б3.02(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-3		Способен осуществлять и совершенствовать профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса	ОПК
ИД-1ОПК-3		Осуществляет и совершенствует профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса	-
	Б1.О.01	Основы диагностики болезней птицы и биологической безопасности продукции	
	Б1.О.09	Управление проектами	
	Б2.О.01(У)	Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)	
	Б2.О.02(Н)	Научно-исследовательская работа	
	Б3.01(Г)	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
	Б3.02(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
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
ИД-1ОПК-4		Использует в профессиональной деятельности методы решения задач с использованием современного оборудования при разработке новых технологий	-
	Б1.О.10	Биотехнология производства и переработки продуктов птицеводства	
	Б1.О.11	Современные технологии производства продуктов птицеводства	
	Б1.О.12	Селекционные методы повышения продуктивности птицы	
	Б2.О.01(У)	Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)	

	Б2.О.02(Н)	Научно-исследовательская работа	
	Б3.01(Г)	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
	Б3.02(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ИД-2ОПК-4		Использует современную профессиональную методологию для проведения экспериментальных исследований и интерпретации их результатов	-
	Б1.О.12	Селекционные методы повышения продуктивности птицы	
	Б1.О.13	Основы научных исследований	
	Б1.О.14	Основы кормления сельскохозяйственной птицы	
	Б2.О.01(У)	Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)	
	Б2.О.02(Н)	Научно-исследовательская работа	
	Б3.01(Г)	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
	Б3.02(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-5		Способен оформлять специальную документацию, анализировать результаты профессиональной деятельности и представлять отчетные документы с использованием специализированных баз данных	ОПК
ИД-1ОПК-5		Оформляет специальную документацию, анализирует результаты профессиональной деятельности и представляет отчетные документы с использованием специализированных баз данных	-
	Б1.О.02	Информационные технологии в науке и производстве	
	Б1.О.04	Инкубация яиц с основами эмбриологии	
	Б2.О.01(У)	Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)	
	Б2.О.02(Н)	Научно-исследовательская работа	
	Б3.01(Г)	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
	Б3.02(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-6		Способен анализировать, идентифицировать оценку опасности риска возникновения и распространения болезней различной этиологии	ОПК
ИД-1ОПК-6		Анализирует, идентифицирует оценку опасности риска возникновения и распространения болезней различной этиологии	-
	Б1.О.01	Основы диагностики болезней птицы и биологической безопасности продукции	
	Б2.О.01(У)	Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)	
	Б2.О.02(Н)	Научно-исследовательская работа	
	Б3.01(Г)	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
	Б3.02(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ПК-1		Способен разрабатывать перспективный план развития птицеводства в организации	ПК
ИД-1ПК-1		Разрабатывает перспективный план развития птицеводства с выбором оптимальных систем и способов содержания и кормления сельскохозяйственной птицы	-
	Б1.В.03	Технологическое проектирование	
	Б1.В.04	Технология производства комбикормов	
	Б1.В.ДВ.01.01	Организация технологии кормления птицы яичного направления продуктивности	
	Б1.В.ДВ.01.02	Организация технологии кормления птицы мясного направления продуктивности	
	Б3.01(Г)	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
	Б3.02(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
	ФТД.02	Современные методы исследований в разведении птицы	
ИД-2ПК-1		Планирует племенную работу в организации с целью улучшения породных качеств и повышения продуктивности сельскохозяйственной птицы	-
	Б1.В.ДВ.02.01	Организация племенной работы в яичном птицеводстве	
	Б1.В.ДВ.02.02	Организация племенной работы в мясном птицеводстве	
	Б3.01(Г)	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
	Б3.02(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	

ПК-2	Способен организовывать производственные испытания новых технологий в области птицеводства с целью повышения его эффективности	ПК
ИД-1ПК-2	Организует производственные испытания новых технологий в области птицеводства с целью повышения его эффективности	-
Б1.В.02	Методы планирования эксперимента и биометрической обработки результатов исследований в птицеводстве	
Б1.В.05	Автоматизация и цифровизация в птицеводстве	
Б2.В.01(П)	Технологическая практика	
Б3.01(Г)	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
Б3.02(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ФТД.01	Современные проблемы частной зоотехнии	
ИД-2ПК-2	Пользуется методами математической статистики, общими и специальным программным обеспечением при обработке результатов научно-хозяйственных, производственных и физиологических испытаний в области зоотехнии	-
Б1.В.01	Лабораторные методы исследования в птицеводстве	
Б1.В.02	Методы планирования эксперимента и биометрической обработки результатов исследований в птицеводстве	
Б2.В.01(П)	Технологическая практика	
Б3.01(Г)	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
Б3.02(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
Б1	Дисциплины (модули)	ИД-1УК-1; ИД-1УК-2; ИД-1УК-3; ИД-1УК-4; ИД-1УК-5; ИД-1УК-6; ИД-1ОПК-1; ИД-2ОПК-1; ИД-1ОПК-2; ИД-2ОПК-2; ИД-1ОПК-3; ИД-1ОПК-4; ИД-2ОПК-4; ИД-1ОПК-5; ИД-1ОПК-6; ИД-1ПК-1; ИД-2ПК-1; ИД-1ПК-2; ИД-2ПК-2
Б1.О	Обязательная часть	ИД-1УК-1; ИД-1УК-2; ИД-1УК-3; ИД-1УК-4; ИД-1УК-5; ИД-1УК-6; ИД-1ОПК-1; ИД-2ОПК-1; ИД-1ОПК-2; ИД-2ОПК-2; ИД-1ОПК-3; ИД-1ОПК-4; ИД-2ОПК-4; ИД-1ОПК-5; ИД-1ОПК-6
Б1.О.01	Основы диагностики болезней птицы и биологической безопасности продукции	ИД-1ОПК-1; ИД-1ОПК-3; ИД-1ОПК-6
Б1.О.02	Информационные технологии в науке и производстве	ИД-1ОПК-5
Б1.О.03	Современные проблемы общей зоотехнии	ИД-2ОПК-1; ИД-1ОПК-2; ИД-2ОПК-2
Б1.О.04	Инкубация яиц с основами эмбриологии	ИД-1ОПК-2; ИД-1ОПК-5
Б1.О.05	Психология личностного роста	ИД-1УК-1; ИД-1УК-6
Б1.О.06	Межкультурное взаимодействие в современном обществе	ИД-1УК-5
Б1.О.07	Профессиональный иностранный язык	ИД-1УК-4
Б1.О.08	Биологические основы и закономерности формирования продуктивности	ИД-1ОПК-2
Б1.О.09	Управление проектами	ИД-1УК-2; ИД-1УК-3; ИД-1ОПК-3
Б1.О.10	Биотехнология производства и переработки продуктов птицеводства	ИД-1ОПК-4
Б1.О.11	Современные технологии производства продуктов птицеводства	ИД-1ОПК-4
Б1.О.12	Селекционные методы повышения продуктивности птицы	ИД-1ОПК-4; ИД-2ОПК-4
Б1.О.13	Основы научных исследований	ИД-2ОПК-4
Б1.О.14	Основы кормления сельскохозяйственной птицы	ИД-2ОПК-4
Б1.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	ИД-1ПК-1; ИД-2ПК-1; ИД-1ПК-2; ИД-2ПК-2
Б1.В.01	Лабораторные методы исследования в птицеводстве	ИД-2ПК-2
Б1.В.02	Методы планирования эксперимента и биометрической обработки результатов исследований в птицеводстве	ИД-1ПК-2; ИД-2ПК-2
Б1.В.03	Технологическое проектирование	ИД-1ПК-1
Б1.В.04	Технология производства комбикормов	ИД-1ПК-1
Б1.В.05	Автоматизация и цифровизация в птицеводстве	ИД-1ПК-2
Б1.В.ДВ.01	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1	ИД-1ПК-1
Б1.В.ДВ.01.01	Организация технологии кормления птицы яичного направления продуктивности	ИД-1ПК-1
Б1.В.ДВ.01.02	Организация технологии кормления птицы мясного направления продуктивности	ИД-1ПК-1
Б1.В.ДВ.02	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.2	ИД-2ПК-1
Б1.В.ДВ.02.01	Организация племенной работы в яичном птицеводстве	ИД-2ПК-1
Б1.В.ДВ.02.02	Организация племенной работы в мясном птицеводстве	ИД-2ПК-1
Б2	Практика	ИД-1УК-1; ИД-1УК-2; ИД-1УК-4; ИД-1УК-5; ИД-1ОПК-1; ИД-2ОПК-1; ИД-1ОПК-2; ИД-2ОПК-2; ИД-1ОПК-3; ИД-1ОПК-4; ИД-2ОПК-4; ИД-1ОПК-5; ИД-1ОПК-6; ИД-1ПК-2; ИД-2ПК-2
Б2.О	Обязательная часть	ИД-1УК-1; ИД-1УК-2; ИД-1УК-4; ИД-1УК-5; ИД-1ОПК-1; ИД-2ОПК-1; ИД-1ОПК-2; ИД-2ОПК-2; ИД-1ОПК-3; ИД-1ОПК-4; ИД-2ОПК-4; ИД-1ОПК-5; ИД-1ОПК-6
Б2.О.01(У)	Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)	ИД-1УК-4; ИД-1УК-5; ИД-1ОПК-1; ИД-2ОПК-1; ИД-1ОПК-2; ИД-2ОПК-2; ИД-1ОПК-3; ИД-1ОПК-4; ИД-2ОПК-4; ИД-1ОПК-5; ИД-1ОПК-6
Б2.О.02(Н)	Научно-исследовательская работа	ИД-1УК-1; ИД-1УК-2; ИД-1УК-4; ИД-1ОПК-1; ИД-2ОПК-1; ИД-1ОПК-2; ИД-2ОПК-2; ИД-1ОПК-3; ИД-1ОПК-4; ИД-2ОПК-4; ИД-1ОПК-5; ИД-1ОПК-6
Б2.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	ИД-1УК-4; ИД-1УК-5; ИД-1ПК-2; ИД-2ПК-2
Б2.В.01(П)	Технологическая практика	ИД-1УК-4; ИД-1УК-5; ИД-1ПК-2; ИД-2ПК-2
Б3	Государственная итоговая аттестация	ИД-1УК-1; ИД-1УК-2; ИД-1УК-3; ИД-1УК-4; ИД-1УК-5; ИД-1УК-6; ИД-1ОПК-1; ИД-2ОПК-1; ИД-1ОПК-2; ИД-2ОПК-2; ИД-1ОПК-3; ИД-1ОПК-4; ИД-2ОПК-4; ИД-1ОПК-5; ИД-1ОПК-6; ИД-1ПК-1; ИД-2ПК-1; ИД-1ПК-2; ИД-2ПК-2
Б3.01(Г)	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	ИД-1УК-1; ИД-1УК-2; ИД-1УК-3; ИД-1УК-5; ИД-1ОПК-1; ИД-2ОПК-1; ИД-1ОПК-2; ИД-2ОПК-2; ИД-1ОПК-3; ИД-1ОПК-4; ИД-2ОПК-4; ИД-1ОПК-5; ИД-1ОПК-6; ИД-1ПК-1; ИД-2ПК-1; ИД-1ПК-2; ИД-2ПК-2

Б3.02(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	ИД-1УК-1; ИД-1УК-2; ИД-1УК-3; ИД-1УК-4; ИД-1УК-5; ИД-1УК-6; ИД-1ОПК-1; ИД-2ОПК-1; ИД-1ОПК-2; ИД-2ОПК-2; ИД-1ОПК-3; ИД-1ОПК-4; ИД-2ОПК-4; ИД-1ОПК-5; ИД-1ОПК-6; ИД-1ПК-1; ИД-2ПК-1; ИД-1ПК-2; ИД-2ПК-2
ФТД	Факультативы	ИД-1ПК-1; ИД-1ПК-2
ФТД.01	Современные проблемы частной зоотехнии	ИД-1ПК-2
ФТД.02	Современные методы исследований в разведении птицы	ИД-1ПК-1

№	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	Конт роль				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль					Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	
ИТОГО (с факультативами)				936								26	17 4/6		1404									39	25 1/6		2340								65	42 5/6						
ИТОГО по ОП (без факультативов)				936								26			1404									39			2340							65								
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)			53,5											58,4												56															
	ОП, факультативы (в период экз. сес.)			40,5											43,2													41,9														
	Аудиторная нагрузка			23,6											26,9													25,3														
	Контактная работа			23,6											26,9													25,3														
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)				936	400	176	16	208	509	27	26		ТО: 17 Э: 2/3		1080	448	176	32	240	524	108	30		ТО: 16 2/3 Э: 2 1/2		2016	848	352	48	448	1033	135	56		ТО: 33 2/3 Э: 3 1/6							
1	Б1.О.01	Основы диагностики болезней птицы и биологической безопасности продукции	ЗаО	144	64	32		32	80		4															ЗаО	144	64	32		32	80		4		4	1					
2	Б1.О.03	Современные проблемы общей зоотехнии	За	144	64	32		32	80		4															За	144	64	32		32	80		4		1	1					
3	Б1.О.04	Инкубация яиц с основами эмбриологии	За	72	32	16	16		40		2			Эж	144	48	16	32		69	27	4				Эж За	216	80	32	48		109	27	6		3	12					
4	Б1.О.06	Межкультурное взаимодействие в современном обществе												За	108	48	16		32	60		3				За	108	48	16		32	60		3		8	2					
5	Б1.О.07	Профессиональный иностранный язык	Эж	144	48			48	69	27	4														Эж	144	48			48	69	27	4		8	1						
6	Б1.О.08	Биологические основы и закономерности формирования продуктивности	За	72	32	16		16	40		2			Эж	144	64	32		32	53	27	4				Эж За	216	96	48		48	93	27	6		3	12					
7	Б1.О.10	Биотехнология производства и переработки продуктов птицеводства	За	72	32	16		16	40		2			Эж	108	32	16		16	49	27	3				Эж За	180	64	32		32	89	27	5		3	12					
8	Б1.О.11	Современные технологии производства продуктов птицеводства	За	72	32	16		16	40		2			Эж КР	108	48	16		32	33	27	3				Эж За КР	180	80	32		48	73	27	5		3	12					
9	Б1.О.12	Селекционные методы повышения продуктивности птицы												За	108	48	16		32	60		3				За	108	48	16		32	60		3		3	2					
10	Б1.О.13	Основы научных исследований	За	108	32	16		16	76		3															За	108	32	16		16	76		3		5	1					
11	Б1.О.14	Основы кормления сельскохозяйственной птицы	За	108	64	32		32	44		3															За	108	64	32		32	44		3		3	1					
12	Б1.В.02	Методы планирования эксперимента и биометрической обработки результатов исследований в птицеводстве												ЗаО	144	64	32		32	80		4				ЗаО	144	64	32		32	80		4		3	2					
13	Б1.В.04	Технология производства комбикормов												За	108	48	16		32	60		3				За	108	48	16		32	60		3		3	2					
14	Б1.В.05	Автоматизация и цифровизация в птицеводстве												За	108	48	16		32	60		3				За	108	48	16		32	60		3		3	2					
ФОРМЫ КОНТРОЛЯ			Эж За(7) ЗаО										Эж(4) За(4) ЗаО КР										Эж(5) За(11) ЗаО(2) КР																			
ПРАКТИКИ			(План)																																							
	Б2.О.01(У)	Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)	ЗаО												324	162			162	162		9	6				324	162			162	162		9	6							
	Б2.В.01(П)	Технологическая практика	ЗаО												216	90			90	126		6	4				216	90			90	126		6	4		3	2				
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(План)																																							
КАНИКУЛЫ													1										6										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				Конт роль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр				СР	Конт роль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб			Пр	СР	Конт роль			Всего		
ИТОГО (с факультативами)				972							27	18 4/6		1152							32	21 3/6		2124						59	40 1/6						
ИТОГО по ОП (без факультативов)				828							23			1152							32			1980						55							
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)			47,3										55,2										51,3													
	ОП, факультативы (в период экз. сес.)			40,5										36										38,3													
	Аудиторная нагрузка			8										23										15,5													
	Контактная работа			8										23										15,5													
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)				216	96	48		48	93	27	6	ТО: 4 Э: 2/3		936	368	176		192	514	54	26	ТО: 16 Э: 1 1/2		1152	464	224		240	607	81	32	ТО: 20 Э: 2 1/6					
1	Б1.О.02	Информационные технологии в науке и производстве											ЗаО	216	64	32		32	152		6			ЗаО	216	64	32		32	152		6	2	4			
2	Б1.О.05	Психология личностного роста											За	144	64	32		32	80		4			За	144	64	32		32	80		4	8	4			
3	Б1.О.09	Управление проектами											За	144	64	32		32	80		4			За	144	64	32		32	80		4	8	4			
4	Б1.В.01	Лабораторные методы исследования в птицеводстве											ЗаО	144	64	32		32	80		4			ЗаО	144	64	32		32	80		4	3	4			
5	Б1.В.03	Технологическое проектирование											За	108	48	16		32	60		3			За	108	48	16		32	60		3	3	4			
6	Б1.В.ДВ.01.01	Организация технологии кормления птицы яичного направления продуктивности											Эк КР	108	32	16		16	49	27	3			Эк КР	108	32	16		16	49	27	3	3	4			
7	Б1.В.ДВ.01.02	Организация технологии кормления птицы мясного направления продуктивности											Эк КР	108	32	16		16	49	27	3			Эк КР	108	32	16		16	49	27	3	3	4			
8	Б1.В.ДВ.02.01	Организация племенной работы в яичном птицеводстве	За	72	32	16		16	13	27	2		Эк	72	32	16		16	13	27	2			Эк За	144	64	32		32	26	54	4	3	34			
9	Б1.В.ДВ.02.02	Организация племенной работы в мясном птицеводстве	За	72	32	16		16	13	27	2		Эк	72	32	16		16	13	27	2			Эк За	144	64	32		32	26	54	4	3	34			
10	ФТД.01	Современные проблемы частной зоотехнии	За	72	32	16		16	40		2												За	72	32	16		16	40		2	3	3				
11	ФТД.02	Современные методы исследований в разведении птицы	За	72	32	16		16	40		2												За	72	32	16		16	40		2	1	3				
ФОРМЫ КОНТРОЛЯ				За(3)											Эк(2) За(3) ЗаО(2) КР											Эк(2) За(6) ЗаО(2) КР											
ПРАКТИКИ			(План)	756	720			720	36		21	14													756	720			720	36		21	14				
Б2.О.02(Н)	Научно-исследовательская работа		ЗаО	756	720			720	36		21	14											ЗаО	756	720			720	36		21	14	3	3			
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(План)											216	40	10		30	176		6	4			216	40	10		30	176		6	4				
Б3.01(Г)	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена												Эк	108	10	10			98		3			Эк	108	10	10			98		3		3	4		
Б3.02(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы												Эк	108	30			30	78		3	2		Эк	108	30			30	78		3	2	3	4		
КАНИКУЛЫ												1											8 4/6									9 4/6					

		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)				113	213	124	65	26	39	59	27	32
	Итого по ОП (без факультативов)				109	209	120	65	26	39	55	23	32
Б1	Дисциплины (модули)	71%	29%	29.1%	77	100	84	56	26	30	28	2	26
Б1.О	Обязательная часть				36	62	60	46	26	20	14		14
Б1.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений				20	40	24	10		10	14	2	12
Б2	Практика	80%	20%	0%	26	100	30	9		9	21	21	
Б2.О	Обязательная часть				20	100	24	3		3	21	21	
Б2.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений					6	6	6		6			
Б3	Государственная итоговая аттестация				6	9	6				6		6
ФТД	Факультативы				4	4	4				4	4	
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)					55.1	-	53.5	58.4	-	47.3	55.2
		ОП, факультативы (в период экз. сессий)					40.5	-	40.5	43.2	-	40.5	36
		в период гос. экзаменов						-			-		54
	Контактная работа в период ТО (акад.час/нед)	ОП					23.3	-	23.6	26.9	-	8	23
	Суммарная контактная работа (акад. час)	Блок Б1					1248	-	400	448	-	32	368
		Блок Б2					882	-		162	-	720	
		Блок Б3					40	-			-		40
		Блок ФТД					64	-			-	64	
		Итого по всем блокам					2234	-	400	610	-	816	408
	Обязательные формы контроля	ЭКЗАМЕН (Эк)						5	1	4	4		4
		ЗАЧЕТ (За)						11	7	4	4	1	3
		ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)						4	1	3	3	1	2
		КУРСОВАЯ РАБОТА (КР)						1		1	1		1
	Процент ... занятий от аудиторных (%)	лекционных						43.59%					
	Объём обязательной части от общего объёма программы (%)						70%						
	Объём конт. работы от общего объёма времени на реализацию дисциплин (модулей) (%)						41.27%						