

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

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

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 8 от 24.04.2025

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ
ПЛАН

по программе магистратуры



УТВЕРЖДАЮ

Ректор

[Signature] Джамбулатов З.М.
28 апреля 2025 г.

35.04.04

35.04.04 Агронимия

Программа магистратуры: Кормопроизводство и луговое хозяйство
Кафедра: Ботаники, генетики и селекции
Факультет: Звончатого обучения

Квалификация: магистр
Программа подготовки: академическая магистратура
Форма обучения: Звончатая форма
Срок получения образования: 2 г. 6 м.

Год начала подготовки (по учебному плану) 2025
Учебный год 2025-2026
Образовательный стандарт (ФГОС) № 708 от 26.07.2017

Код	части профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарт	Приказ Минтруда	Зарегистрировано в Минюсте
13	СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО		
13.017	АГРОНОМ	№ 644н от 20.09.2021 г.	20.10.2021 г. № 65482

Основной	Типы задач профессиональной деятельности
-	производственно-технологический
-	научно-исследовательский

СОГЛАСОВАНО

Первый проректор *[Signature]* Мукаилов М.Д. /
Проректор-начальник УКО и ЦТ *[Signature]* Цахуев Ф.П. /
Декан *[Signature]* Магомедов Д.С. /
Заведующий кафедрой *[Signature]* Муслимов М.Г. /
Декан *[Signature]* Оруджева Л.Ш. /

План Учебный план магистратуры 'z35.04.04_Кормопроизводство и луговодство 2025.plx', код направления 35.04.04, программа магистратуры : Кормопроизводство и луговодство, год нача

Считать в плане	Индекс	Наименование	Формы пром. атт.		з.е.		Итого акад. часов										Курс 1										Курс 2										Курс 3										Закрепленная кафедра	
			Экзам	Зачет	Зачет с оц.	Экспертное	Факт	Часов з.е.	Экспертное	По плану	Конт. раб.	СР	Конт роль	Интер часы	Пр. подгот	з.е. на курсе	Летняя сессия					з.е. на курсе	Летняя сессия					з.е. на курсе	Летняя сессия					Код	Наименование													
																	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР		Конт роль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб		Пр	СР	Конт роль	Формы контр.	Итого			Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.							
Блок 1. Дисциплины (модули)						74	74	2664	2664	256	2156	252	2664	28	37	1332	38	90	1024	180	256	37	1332	36	92	1132	72	256	37	1332	36	92	1132	72														
Обязательная часть						36	36	1296	1296	132	1056	108		16	12	432	14	34	312	72		24	864	24	60	744	36																					
+	Б1.О.01	Методика экспериментальных исследований в агрономии	1			3	3	36	108	108	12	60	36			3	108	4	8	60	36	э												1	Земледелия, почвоведения и мелиорации													
+	Б1.О.02	Математическое моделирование и анализ данных в агрономии		1		3	3	36	108	108	12	96				3	108	4	8	96		з													20	Информатики и цифровых технологий												
+	Б1.О.03	Профессиональный иностранный язык	1			3	3	36	108	108	12	60	36			3	108	2	10	60	36	э													16	Иностранных языков												
+	Б1.О.04	Интеллектуальная собственность и технологические инновации		2		3	3	36	108	108	12	96										3	108	4	8	96		з							6	Экологии и защиты растений												
+	Б1.О.05	Методика профессионального обучения		1		3	3	36	108	108	12	96				3	108	4	8	96		з													12	Философии и истории												
+	Б1.О.06	Стратегический менеджмент на предприятиях АПК		2		3	3	36	108	108	12	96										3	108	4	8	96		з							18	Экономики, менеджмента и организации предпринимательства в												
+	Б1.О.07	Основы коммерциализации технологических достижений		2		3	3	36	108	108	12	96										3	108	4	8	96		о							18	Экономики, менеджмента и организации предпринимательства в												
+	Б1.О.08	Инновационные технологии в агрономии	2	2	2	15	15		540	540	48	456	36		16							15	540	12	36	456	36	эзо																				
+	Б1.О.08.01	Инновационные технологии в земледелии		2		4	4	36	144	144	12	132			4							4	144	4	8	132		з							1	Земледелия, почвоведения и												
+	Б1.О.08.02	Инновационные технологии в селекции			2	5	5	36	180	180	18	162			6							5	180	4	14	162		о							4	Ботаники, генетики и селекции												
+	Б1.О.08.03	Инновационные технологии в растениеводстве		2		6	6	36	216	216	18	162	36		6							6	216	4	14	162	36	э							5	Растениеводства и кормопроизводства												
Часть, формируемая участниками образовательных отношений						38	38	1368	1368	124	1100	144		12	25	900	24	56	712	108		13	468	12	32	388	36																					
+	Б1.В.01	История и методология в кормопроизводстве	1			4	4	36	144	144	12	96	36			4	144	4	8	96	36	э														4	Ботаники, генетики и селекции											
+	Б1.В.02	Агробиологические основы кормопроизводства	1			6	6	36	216	216	16	164	36		6							6	216	4	12	164	36	э								4	Ботаники, генетики и селекции											
+	Б1.В.03	Основы программирования урожая кормовых культур			1	5	5	36	180	180	16	164			5							5	180	4	12	164		о								4	Ботаники, генетики и селекции											
+	Б1.В.04	Кормовые добавки		1		3	3	36	108	108	12	96			3							3	108	4	8	96		з								4	Ботаники, генетики и селекции											
+	Б1.В.05	Луговое и пастбищное хозяйство		2		4	4	36	144	144	12	96	36									4	144	4	8	96	36	э								4	Ботаники, генетики и селекции											
+	Б1.В.06	Опытное дело в кормопроизводстве	1			4	4	36	144	144	12	96	36			4						4	144	4	8	96	36	э								4	Ботаники, генетики и селекции											
+	Б1.В.07	Технология заготовки кормов		2		4	4	36	144	144	14	130			6							4	144	4	10	130		з								4	Ботаники, генетики и селекции											
+	Б1.В.ДВ.01	Элективные дисциплины (модули)			2	5	5		180	180	18	162										5	180	4	14	162		о																				
+	Б1.В.ДВ.01.01	Особенности возделывания кормовых культур на орошаемых землях			2	5	5	36	180	180	18	162										5	180	4	14	162		о								4	Ботаники, генетики и селекции											
-	Б1.В.ДВ.01.02	Новое в растениеводстве			2	5	5	36	180	180	18	162										5	180	4	14	162		о								4	Ботаники, генетики и селекции											
+	Б1.В.ДВ.02	Элективные дисциплины (модули)		1		3	3		108	108	12	96			3							3	108	4	8	96		з																				
+	Б1.В.ДВ.02.01	Нетрадиционные кормовые культуры		1		3	3	36	108	108	12	96			3							3	108	4	8	96		з								4	Ботаники, генетики и селекции											
-	Б1.В.ДВ.02.02	Новые кормовые культуры		1		3	3	36	108	108	12	96			3							3	108	4	8	96		з								4	Ботаники, генетики и селекции											
Блок 2. Практика						40	40	1440	1440		2124				12	432						24	864			864		4	828				828															
Обязательная часть						36	36	1296	1296		1980				12	432						24	864			864			684				684															
+	Б2.О.01(П)	Научно-исследовательская работа			12	30	30	36	1080	1080		1764			12	432						18	648			648			684							4	Ботаники, генетики и селекции											
+	Б2.О.02(П)	Технологическая практика			2	6	6	36	216	216		216										6	216			216		о								4	Ботаники, генетики и селекции											
Часть, формируемая участниками образовательных отношений						4	4		144	144		144																	4	144				144														
+	Б2.В.01(Пд)	Преддипломная практика			3	4	4	36	144	144		144																	4	144			144		о		4	Ботаники, генетики и селекции										
Блок 3. Государственная итоговая аттестация						6	6		216	216		216																	6	216			216															
+	Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы				6	6	36	216	216		216																6	216			216					4	Ботаники, генетики и селекции										
ФТД. Факультативы						5	5		180	180	16	164			5																																	
+	ФТД.01	Экологическое обоснование кормопроизводства		1		2	2	36	72	72	8	64			2																					4	Ботаники, генетики и селекции											
+	ФТД.02	Современные проблемы кормопроизводства		1		3	3	36	108	108	8	100			3																						4	Ботаники, генетики и селекции										

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ Учебный план магистратуры 'z35.04.04_Кормопроизводство и луговое хозяйство 2025.plx', код направления 35.04.04, год начала подготовки 2025

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-6; ПК-7; ПК-8; ПК-11; ПК-12; ПК-13; ПК-14; ПК-15; ПК-4; ПК-5; ПК-9; ПК-10
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-6; ПК-7; ПК-8; ПК-4; ПК-5; ПК-9; ПК-10
Б1.О.01	Методика экспериментальных исследований в агрономии	ОПК-1; ОПК-4; ПК-1; ПК-2; ПК-3
Б1.О.02	Математическое моделирование и анализ данных в агрономии	УК-1; ОПК-3; ОПК-5
Б1.О.03	Профессиональный иностранный язык	УК-4; УК-5
Б1.О.04	Интеллектуальная собственность и технологические инновации	УК-6; ОПК-5; ПК-3
Б1.О.05	Методика профессионального обучения	УК-4; УК-5; ОПК-2
Б1.О.06	Стратегический менеджмент на предприятиях АПК	УК-1; УК-3; ОПК-6; ПК-4; ПК-5
Б1.О.07	Основы коммерциализации технологических достижений	УК-2; УК-3; ОПК-5; ОПК-6; ПК-6; ПК-7
Б1.О.08	Инновационные технологии в агрономии	УК-2; ОПК-1; ОПК-3; ПК-1; ПК-8; ПК-9; ПК-10
Б1.О.08.01	Инновационные технологии в земледелии	УК-2; ОПК-1; ОПК-3; ПК-1; ПК-8; ПК-9; ПК-10
Б1.О.08.02	Инновационные технологии в селекции	УК-2; ОПК-1; ОПК-3; ПК-1; ПК-8; ПК-9; ПК-10
Б1.О.08.03	Инновационные технологии в растениеводстве	УК-2; ОПК-1; ОПК-3; ПК-1; ПК-8; ПК-9; ПК-10
Б1.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	УК-1; ПК-1; ПК-3; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-11; ПК-12; ПК-13; ПК-14; ПК-15; ПК-4; ПК-5; ПК-9; ПК-10
Б1.В.01	История и методология в кормопроизводстве	УК-1; ПК-1
Б1.В.02	Агробиологические основы кормопроизводства	ПК-11; ПК-12; ПК-14
Б1.В.03	Основы программирования урожая кормовых культур	ПК-11; ПК-4
Б1.В.04	Кормовые добавки	ПК-11; ПК-13; ПК-14
Б1.В.05	Луговое и пастбищное хозяйство	ПК-11; ПК-12; ПК-14; ПК-15
Б1.В.06	Опытное дело в кормопроизводстве	ПК-3; ПК-7; ПК-13; ПК-10
Б1.В.07	Технология заготовки кормов	ПК-6; ПК-11; ПК-12; ПК-14; ПК-15
Б1.В.ДВ.01	Элективные дисциплины (модули)	ПК-8; ПК-5; ПК-9
Б1.В.ДВ.01.01	Особенности возделывания кормовых культур на орошаемых землях	ПК-8; ПК-5; ПК-9
Б1.В.ДВ.01.02	Новое в растениеводстве	ПК-8; ПК-5; ПК-9
Б1.В.ДВ.02	Элективные дисциплины (модули)	ПК-11; ПК-14
Б1.В.ДВ.02.01	Нетрадиционные кормовые культуры	ПК-11; ПК-14
Б1.В.ДВ.02.02	Новые кормовые культуры	ПК-11; ПК-14
Б2	Практика	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; ОПК-1; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-11; ПК-12; ПК-13; ПК-14; ПК-15; ПК-4; ПК-5; ПК-9; ПК-10
Б2.О	Обязательная часть	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; ОПК-1; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-11; ПК-12; ПК-13; ПК-14; ПК-15; ПК-4; ПК-5; ПК-9; ПК-10
Б2.О.01(П)	Научно-исследовательская работа	УК-1; УК-2; УК-6; ОПК-1; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-6; ПК-8; ПК-13; ПК-4; ПК-5; ПК-9; ПК-10

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ Учебный план магистратуры 'z35.04.04_Кормопроизводство и луговодство 2025.plx', код направления 35.04.04, год начала подготовки 2025

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
Б2.О.02(П)	Технологическая практика	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; ОПК-1; ОПК-3; ОПК-6; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-11; ПК-12; ПК-13; ПК-14; ПК-15; ПК-4; ПК-5; ПК-9; ПК-10
Б2.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	УК-1; УК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-13; ПК-4; ПК-5; ПК-9; ПК-10
Б2.В.01(Пд)	Преддипломная практика	УК-1; УК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-13; ПК-4; ПК-5; ПК-9; ПК-10
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-6; ПК-7; ПК-8; ПК-11; ПК-12; ПК-13; ПК-14; ПК-15; ПК-4; ПК-5; ПК-9; ПК-10
Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	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-6; ПК-7; ПК-8; ПК-11; ПК-12; ПК-13; ПК-14; ПК-15; ПК-4; ПК-5; ПК-9; ПК-10
ФТД	Факультативы	ПК-11
ФТД.01	Экологическое обоснование кормопроизводства	ПК-11
ФТД.02	Современные проблемы кормопроизводства	ПК-11