

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Кабардино-Балкарский государственный аграрный университет имени В.М. Кокова"

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 7 от 23.04.2021

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе магистратуры

35.04.06

Направление подготовки 35.04.06 Агроинженерия
Направленность (профиль) Технический сервис в сельском хозяйстве

Кафедра: Технология обслуживания и ремонта машин в АПК

Факультет: механизации и энергообеспечения предприятий

Квалификация: магистр
Программа подготовки: академическая магистратура
Форма обучения: Очная
Срок получения образования: 2г

	Основной	Типы задач профессиональной деятельности
+		
+	+	научно-исследовательский
+	-	технологический
+	-	педагогический
+	-	организационно-управленческий

Год начала подготовки (по учебному плану) _____

2021

Учебный год _____

2021-2022

Образовательный стандарт (ФГОС) _____

№ 709 от 26.07.2017

СОГЛАСОВАНО

Проректор по УР _____

/ Кудеев Р.Х./

Начальник УМУ _____

/ Яхтанигов М.А./

Декан _____

/ Шекихачев Ю.А./

Зав. кафедрой _____

/ Батыров В.И./



УТВЕРЖДАЮ

Ректор

Апажеев А.К.

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-01; ПК-02; ПК-03; ПК-04; ПК-05; ПК-06; ПК-07; ПК-08; ПК-09; ПК-10; ПК-11; ПК-12; ПК-13; ПК-14; ПК-15; ПК-16
Б1.0	Обязательная часть	УК-1; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-01; ПК-02; ПК-03; ПК-04; ПК-05; ПК-07; ПК-08; ПК-09; ПК-10; ПК-11; ПК-12; ПК-13; ПК-15; ПК-16
Б1.0.01	Логика и методология науки	УК-3; ОПК-1; ОПК-6; ПК-09
Б1.0.02	Современные проблемы науки и производства в агроинженерии	ПК-01; ПК-07
Б1.0.03	Энергосберегающие технологии в АПК	ОПК-5; ПК-02; ПК-04
Б1.0.04	Экологическая безопасность	ПК-15
Б1.0.05	Компьютерные технологии в агроинженерии	УК-4; ОПК-3; ПК-07; ПК-10
Б1.0.06	Педагогика и психология высшей школы	УК-1; УК-5; УК-6; ОПК-2; ПК-16
Б1.0.07	Надежность технических средств	ПК-03; ПК-05; ПК-12
Б1.0.08	Оптимизация технологических процессов	ОПК-4; ПК-07; ПК-08; ПК-10; ПК-13
Б1.0.09	Инновационные технологии в механизации растениеводства	ПК-01; ПК-02; ПК-11
Б1.0.10	Инновационные технологии в механизации животноводства	ПК-01; ПК-02; ПК-11
Б1.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	УК-2; ПК-01; ПК-03; ПК-05; ПК-06; ПК-07; ПК-10; ПК-12; ПК-14
Б1.В.01	Конструкция современных тракторов и автомобилей	УК-2; ПК-01; ПК-07
Б1.В.02	Техническая эксплуатация транспортных средств	ПК-01; ПК-06; ПК-14
Б1.В.03	Инженерное обеспечение диагностики и технического обслуживания машин	ПК-03; ПК-05; ПК-12
Б1.В.ДВ.01	Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)	ПК-03; ПК-05; ПК-12
Б1.В.ДВ.01.01	Энергосберегающие технологии ремонта машин	ПК-03; ПК-05; ПК-12
Б1.В.ДВ.01.02	Современные технологии восстановления деталей	ПК-03; ПК-05; ПК-12
Б1.В.ДВ.02	Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)	ПК-01; ПК-06; ПК-14
Б1.В.ДВ.02.01	Инженерное обеспечение эксплуатации машинно-тракторного парка	ПК-01; ПК-06; ПК-14
Б1.В.ДВ.02.02	Транспорт в сельском хозяйстве	ПК-01; ПК-06; ПК-14
Б1.В.ДВ.03	Дисциплины (модули) по выбору 3 (ДВ.3)	ПК-06; ПК-10
Б1.В.ДВ.03.01	Современные системы электрификации и автоматизации в сельском хозяйстве	ПК-06; ПК-10
Б1.В.ДВ.03.02	Современные системы газоснабжения и водоснабжения в сельском хозяйстве	ПК-06; ПК-10
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-01; ПК-02; ПК-03; ПК-04; ПК-05; ПК-06; ПК-07; ПК-08; ПК-09; ПК-10; ПК-11; ПК-12; ПК-13; ПК-14; ПК-15; ПК-16
Б2.0	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-01; ПК-02; ПК-03; ПК-04; ПК-05; ПК-06; ПК-07; ПК-08; ПК-09; ПК-10; ПК-11; ПК-12; ПК-13; ПК-14; ПК-15; ПК-16
Б2.0.01(П)	Производственная практика, педагогическая	УК-1; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; ОПК-2; ПК-16
Б2.0.02(Н)	Производственная практика, научно-исследовательская работа	ОПК-1; ОПК-3; ОПК-4; ПК-07; ПК-08; ПК-09; ПК-10; ПК-13
Б2.0.03(П)	Производственная практика, технологическая (проектно-технологическая)	УК-2; ОПК-5; ПК-01; ПК-03; ПК-04; ПК-05; ПК-06; ПК-14
Б2.0.04(П)	Производственная практика, эксплуатационная	ОПК-6; ПК-02; ПК-12; ПК-14; ПК-15
Б2.0.05(Пд)	Производственная практика, преддипломная	УК-1; УК-2; ПК-01; ПК-02; ПК-07; ПК-08; ПК-09; ПК-10; ПК-11; ПК-13; ПК-15
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-01; ПК-02; ПК-03; ПК-04; ПК-05; ПК-06; ПК-07; ПК-08; ПК-09; ПК-10; ПК-11; ПК-12; ПК-13; ПК-14; ПК-15; ПК-16
Б3.01	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-01; ПК-02; ПК-03; ПК-04; ПК-05; ПК-06; ПК-07; ПК-08; ПК-09; ПК-10; ПК-11; ПК-12; ПК-13; ПК-14; ПК-15; ПК-16
ФТД	Факультативы	ПК-02; ПК-03; ПК-11
ФТД.01	Механизация трудоемких процессов в животноводстве	ПК-02; ПК-03
ФТД.02	Механизация сельскохозяйственного производства	ПК-02; ПК-11

		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)				105	122	122	59	27	32	63	27	36
	Итого по ОП (без факультативов)				105	120	120	57	26	31	63	27	36
Б1	Дисциплины (модули)	62%	38%	36%	54	66	66	42	23	19	24	24	
Б1.О	Обязательная часть					41	41	33	20	13	8	8	
Б1.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений					25	25	9	3	6	16	16	
Б2	Практика	100%	0%	0%	45	45	45	15	3	12	30	3	27
Б2.О	Обязательная часть					45	45	15	3	12	30	3	27
Б2.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений					9							
Б3	Государственная итоговая аттестация				6	9	9				9		9
ФТД	Факультативы					2	2	2	1	1			
	Процент ... занятий от аудиторных	лекционных					37.19%						
		в интерактивной форме					21.2%						
	Объём обязательной части от общего объёма программы					71.7%							
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)					50.6	-	54	43.8	-	54	
		ОП, факультативы (в период экз. сессий)					54	-	54	54	-	54	
		Контактная работа					18.6	-	18.8	18.4	-	18.6	
		Аудиторная нагрузка					16	-	16	16	-	16	
	Обязательные формы контроля	ЭКЗАМЕНЫ (Экз)						6	3	3	3	3	
		ЗАЧЕТЫ (За)						6	4	2	3	3	
		КУРСОВЫЕ ПРОЕКТЫ (КП)						1		1	1	1	
		КУРСОВЫЕ РАБОТЫ (КР)						1		1			