

ПРИЛОЖЕНИЕ 4.1

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Дальневосточный государственный аграрный университет"
ФГБОУ ВО Дальневосточный ГАУ

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 02 от 24.10.2022

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе магистратуры

УТВЕРЖДАЮ

Ректор

 Тихончук Н. В.
"24" 10 2022 г.



23.04.03

Направление подготовки 23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов

Направленность (профиль): Техническая эксплуатация автомобилей

Кафедра: эксплуатации и ремонта транспортно-технологических машин и комплексов

Факультет: механизации сельского хозяйства

Квалификация: магистр

Форма обучения: Очная

Срок получения образования: 2 г.

Типы задач профессиональной деятельности

экспериментально-исследовательский

производственно-технологический

Год начала подготовки (по учебному плану)

2023

Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 906 от 07.08.2020

СОГЛАСОВАНО

Проректор по образовательной деятельности и цифровой трансформации

 / Крохмаль П. А. /

Начальник УОУП

 / Худолеева Н. Н. /

Декан

 / Мунгалов В. А. /

Зав. кафедрой

 / Гончарук А. И. /

Руководитель магистерской программы

 / Гончарук А. И. /

		Форма контроля				з.е.				Итого акад.часов										Курс 1										Курс 2																			
Считать в плане	Индекс	Наименование	Экзам мен	Зачет	Зачет с оц.	КР	Эксперт ное	Факт	Часов в з.е.	Эксперт ное	По плану	Конт. раб.	СР	Конт роль	Интер часы	Семестр 1					Семестр 2					Семестр 3					Семестр 4																		
																з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль										
Блок 1.Дисциплины (модули)																	21	60		132	456	108	21	72		120	456	108	24	112		112	532	108	18	60		100	380	108									
Обязательная часть																	41	41		1476	1476	378	882	216	62	21	60		132	456	108	6	24		36	120	36	6	28		28	124	36	8	30		40	182	36
+	Б1.О.01	Интеллектуальная собственность и патентование	1				4	4	36	144	144	36	72	36	8	4	12		24	72	36																												
+	Б1.О.02	Методология и методы научных исследований	2	1			6	6	36	216	216	72	108	36	8	3	12		24	72		3	12		24	36	36																						
+	Б1.О.03	Деловой иностранный язык		1			3	3	36	108	108	12	96		2	3			12	96																													
+	Б1.О.04	Современные методы сбора и обработки информации		1			3	3	36	108	108	36	72		8	3	12		24	72																													
+	Б1.О.05	Испытания средств механизации	1				4	4	36	144	144	36	72	36	8	4	12		24	72	36																												
+	Б1.О.06	Логистика транспортных процессов	3				3	3	36	108	108	28	44	36	8												3	14		14	44	36																	
+	Б1.О.07	Государственный надзор и техническое регулирование	1	2			7	7	36	252	252	60	156	36	8	4	12		24	72	36	3	12		12	84																							
+	Б1.О.08	Надежность технических систем	4	3			8	8	36	288	288	68	184	36	6												3	14		14	80				20	104	36												
+	Б1.О.09	Менеджмент организации		4			3	3	36	108	108	30	78		6													3	10		20	78																	
Часть, формируемая участниками образовательных отношений																	43	43		1548	1548	390	942	216	92						15	48		84	336	72	18	84		84	408	72	10	30		60	198	72	
+	Б1.В.01	Современные технологии диагностирования и технического обслуживания транспортных средств	3	2			6	6	36	216	216	64	116	36	16							3	12		24	72		3	14		14	44	36																
+	Б1.В.02	Мобильные транспортно-энергетические средства и мехатронные системы	2		3		7	7	36	252	252	52	164	36	8							4	12		12	84	36	3	14		14	80																	
+	Б1.В.03	Теория технической эксплуатации автомобилей	24	3		4	10	10	36	360	360	94	194	72	24							4	12		24	72	36	3	14		14	80		3	10		20	42	36										
+	Б1.В.04	Теория автомобилей и двигателей	4				4	4	36	144	144	30	78	36	6																	4	10		20	78	36												
+	Б1.В.05	Организация фирменного и сервисного обслуживания			3		3	3	36	108	108	28	80		8												3	14		14	80																		
+	Б1.В.06	Система технологий и машин в АПК		3			3	3	36	108	108	28	80		6												3	14		14	80																		
+	Б1.В.07	Проектирование технологических процессов автотранспортных предприятий	3				3	3	36	108	108	28	44	36	8												3	14		14	44	36																	
+	Б1.В.ДВ.01	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1			2		4	4		144	144	36	108		8							4	12		24	108																							
+	Б1.В.ДВ.01.01	Организация и безопасность движения			2		4	4	36	144	144	36	108		8							4	12		24	108																							
-	Б1.В.ДВ.01.02	Техническое нормирование на автомобильном транспорте			2		4	4	36	144	144	36	108		8							4	12		24	108																							
+	Б1.В.ДВ.02	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.2		4			3	3		108	108	30	78		8																3	10		20	78														
+	Б1.В.ДВ.02.01	Ремонт и восстановление автомобильных деталей		4			3	3	36	108	108	30	78		8																3	10		20	78														
-	Б1.В.ДВ.02.02	Повышение надежности автомобильного транспорта		4			3	3	36	108	108	30	78		8																3	10		20	78														
Блок 2.Практика																	27	27		972	972		972			3				108		15			540				9						324				
Обязательная часть																	18	18		648	648		648			3				108		12			432				3									108	
+	Б2.О.01(П)	Производственная технологическая (производственно-технологическая) практика			2		6	6	36	216	216		216								6				216																								
+	Б2.О.02(П)	Производственная практика (научно-исследовательская работа)			124		12	12	36	432	432		432			3				108		6			216				3								108												
Часть, формируемая участниками образовательных отношений																	9	9		324	324		324							3				108			6								216				
+	Б2.В.01(У)	Учебная эксплуатационная практика		2			3	3	36	108	108		108									3			108																								
+	Б2.В.02(Пд)	Производственная преддипломная практика			4		6	6	36	216	216		216																		6						216												
Блок 3.Государственная итоговая аттестация																	9	9		324	324	8	280	36												9	8					280	36						
+	Б3.01(Г)	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	4				3	3	36	108	108	8	64	36																	3	8				64	36												
+	Б3.02(Д)	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы					6	6	36	216	216		216																		6						216												
ФТД.Факультативные дисциплины																	4	4		144	144	52	92							2	12		12	48		2	14		14	44									
+	ФТД.01	Средства навигации на автомобильном транспорте		2			2	2	36	72	72	24	48									2	12		12	48																							
+	ФТД.02	Информационная и транспортная безопасность		3			2	2	36	72	72	28	44															2	14		14	44																	