

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

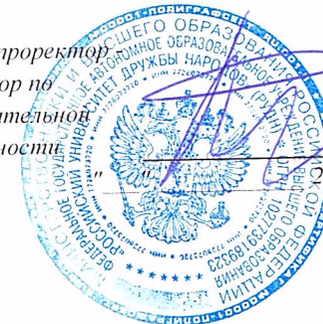
Российский университет дружбы народов
Инженерная академия

УТВЕРЖДАЮ

Первый проректор
проректор по
образовательной
деятельности

Должикова А.В.

г.



План одобрен Ученым советом ОУП

Протокол № 2022-08/04 от 17.12.2020

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе аспирантуры

23.06.01

Техника и технологии наземного транспорта
Эксплуатация автомобильного транспорта

Направленность программы: Эксплуатация автомобильного транспорта

Кафедра: Департамент машиностроения и приборостроения

Отдел: Инженерная академия

Квалификация: Исследователь. Преподаватель-исследователь

Форма обучения: Заочная

Срок получения образования: 5л

Год начала подготовки (по учебному плану) _____

2021

Образовательный стандарт (СУОС) _____

ОС ВО РУДН № 96 от 25.02.2015

	Виды профессиональной деятельности
+	научно-исследовательская деятельность в вузах, на отраслевых предприятиях, в институтах РАН, в сфере техники и технологий наземного транспорта
+	преподавательская деятельность по образовательным программам высшего образования

СОГЛАСОВАНО

Начальник УОП _____

/ Воробьева А.А./

Директор _____

/ Разумный Ю.Н./

Руководитель программы _____

/ Данилов И.К./

Председатель МССН _____

/ Данилов И.К./

Наименование	Форма контроля			з.е.	Итого акад.ч	Курс 1					Курс 2					Курс 3					Курс 4					Курс 5					Закрепленная кафедра			
	Экза мен	Зачет	Зачет с оц.			Факт	Часов в з.е.	По плану	з.е.	Итого	Лек	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Итого	Лек	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Итого	Лек	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Итого	Лек	Пр	СР	Конт роль	Код	Наименование
Блок 1.Блок 1 «Дисциплины (модули)»				30	1080	13	468	66	92	256	54	17	612	60	120	360	72																	
Базовая часть				9	324	9	324	40	60	170	54																							
История и философия науки	1			4	36	144	4	144	40	60	170	54																				104	Кафедра онтологии и теории	
Иностранный язык	1			5		180	5	180		60	93	27																						
Иностранный язык	1			5	36	180	5	180		60	93	27																					39	Кафедра иностранных языков ИнжАК
Русский язык как иностранный	1			5	36	180	5	180		60	93	27																					146	Кафедра русского языка ИнжАК
Вариативная часть				21	756	4	144	26	32	86		17	612	60	120	360	72																	
Методология научных исследований	1			2	36	72	2	72	10	18	44																						240	Департамент машиностроения и приборостроения
Педагогика высшей школы		1		2	36	72	2	72	16	14	42																						135	Кафедра психологии и педагогики
Научно-исследовательский семинар			2	6	36	216						6	216	20	40	138	18																240	Департамент машиностроения и приборостроения
Эксплуатация автомобильного транспорта	2			4	36	144						4	144	20	20	68	36																240	Департамент машиностроения и приборостроения
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1			2	3		108						3	108	20	20	68																		
Специализированный подвижной состав			2	3	36	108						3	108	20	20	68																	240	Департамент машиностроения и приборостроения
Планирование и обработка результатов эксперимента			2	3	36	108						3	108	20	20	68																	240	Департамент машиностроения и приборостроения
Экологические проблемы автомобильного транспорта			2	3	36	108						3	108	20	20	68																	240	Департамент машиностроения и приборостроения
Дисциплина по выбору из другой программы (в рамках отрасли наук)			2	3	36	108						3	108	20	20	68																	265	NOT DEFINED
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.2			2	4		144						4	144	40	86	18																		
Иностранный язык в сфере профессиональной коммуникации			2	4	36	144						4	144	40	86	18																	39	Кафедра иностранных языков ИнжАК
Русский язык в сфере профессиональной коммуникации			2	4	36	144						4	144	40	86	18																	146	Кафедра русского языка ИнжАК
Блок 2.Блок 2 «Практики»				21	756	3	108			108		3	108			108								9	324			324	6	216			216	
Вариативная часть				21	756	3	108			108		3	108			108								9	324			324	6	216			216	
Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая)			45	15	36	540																	9	324			324	6	216			216	240	Департамент машиностроения и приборостроения
Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научно-исследовательская)			12	6	36	216	3	108			108	3	108			108																	240	Департамент машиностроения и приборостроения
Блок 3.Блок 3 «Научные исследования»				180	6480	32	1152			1152		28	1008			1008		48	1728			1728		39	1404			1404	33	1188			1188	
Вариативная часть				180	6480	32	1152			1152		28	1008			1008		48	1728			1728		39	1404			1404	33	1188			1188	
Научные исследования (научно-исследовательская деятельность)			12345	129	36	4644	32	1152			1152	28	1008			1008	48	1728			1728		12	432			432	9	324			324	240	Департамент машиностроения и приборостроения
Научные исследования (подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук)			45	51	36	1836																27	972			972	24	864			864	240	Департамент машиностроения и приборостроения	
Блок 4.Блок 4 «Государственная итоговая аттестация»				9	324																			9	324			324						
Базовая часть				9	324																			9	324			324						
Подготовка и сдача государственного экзамена	5			3	36	108																											240	Департамент машиностроения и приборостроения
Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)	5			6	36	216																											240	Департамент машиностроения и приборостроения