

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Гаранин Максим Алексеевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 02.04.2024 09:45:35
Уникальный программный ключ:
7708e3a47e66a8ee02711b298d7c78bd1e40bf88

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФГБОУ ВО "Самарский государственный университет путей сообщения"

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол протокол от 27.02.2024 г. № 02

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе аспирантуры



Гаранин М.А.

2024 г.

1.1.7.

Направление 1.1.7. Теоретическая механика, динамика машин

Кафедра: Механика и инженерная графика

Отдел: подготовки кадров высшей квалификации

Форма обучения: Очная

Срок освоения: 4 г.

Год начала освоения

2024

Учебный год

2024-2025

Федеральные государственные
требования

№ 951 от 20.10.2021

СОГЛАСОВАНО

Руководитель Управления научных работ

Наместников С.С./

Заведующий кафедрой

/ Свечников А.А./

Начальник отдела подготовки кадров
высшей квалификации

/ Муковнина Н.А./

Календарный учебный график

Мес	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				29 - 4	Январь			26 - 1	Февраль			23 - 1	Март				30 - 5	Апрель			27 - 3	Май				Июнь				29 - 5	Июль				27 - 2	Август						
	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 - 5	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 - 2	3 - 9	10 - 16	17 - 23	24 - 30	1 - 7	8 - 14	15 - 21		22 - 28	5 - 11	12 - 18		19 - 25	2 - 8	9 - 15		16 - 22	2 - 8	9 - 15	16 - 22		23 - 29	6 - 12	13 - 19		20 - 26	27 - 3	4 - 10	11 - 17	18 - 24	25 - 31	1 - 7	8 - 14		15 - 21	22 - 28	29 - 5	6 - 12		13 - 19	20 - 26	27 - 2	3 - 9	10 - 16	17 - 23	24 - 31
Числа	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52			
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52			
I	=	=	=	=						*								*	*	*	*						*									*																			
II										*								*	*	*	*					*									*				*																
III										*								*	*	*	*					*								*				*																	
IV										*								*	*	*	*					*							*				*				*														
V					=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=

Сводные данные

	Дисциплины (модули)	Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			Итого
		Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	Сем. 7	Сем. 8	Всего	
П	Практика	3 3/6	4 1/6	7 4/6	3 3/6		3 3/6				1 3/6	1 3/6	12 4/6	
Н	Научный компонент	14	14 4/6	28 4/6	18	20	38	16	20	36	22	16	38	140 4/6
Э	Промежуточная аттестация	3/6	1 1/6	1 4/6	3/6		3/6	2/6		2/6		3/6	3/6	3
Г	Итоговая аттестация											6	6	6
К	Каникулы	1	6 4/6	7 4/6	1	6 4/6	7 4/6	1	6 4/6	7 4/6	1	6 4/6	7 4/6	30 4/6
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	1 3/6□ (9 дн)	5/6□ (5 дн)	2 2/6□ (14 дн)	1 3/6□ (9 дн)	5/6□ (5 дн)	2 2/6□ (14 дн)	1 3/6□ (9 дн)	5/6□ (5 дн)	2 2/6□ (14 дн)	1 3/6□ (9 дн)	5/6□ (5 дн)	2 2/6□ (14 дн)	9 2/6□ (56 дн)
	Продолжительность обучения	не менее 12 нед. и□ не более 39 нед.			более 39 нед.			более 39 нед.			более 39 нед.			
	Итого	20 3/6	27 3/6	48	24 3/6	27 3/6	52	24 3/6	27 3/6	52	24 3/6	31 3/6	56	208

Курс 3											Курс 4											Закрепленная кафедра							
Семестр 5					Семестр 6						Семестр 7						Семестр 8					Код	Наименование						
Лек	Лаб	Пр	КЭ	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	КЭ	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	КЭ	СР	Конт роль	з.е.	Лек			Лаб	Пр	КЭ	СР	Конт роль	
			1.25	819	43.75	30				1.25	1035	43.75	33				1.25	1143	43.75	24				1.25	819	43.75			
				648		24					864		27					972		18					648				
				648		24					864		27					972		18					648		7	Наземные транспортно-технологические средства	
				171		4.75					171		4.75					171		4.75					171				
				171		4.75					171		4.75					171		4.75					171		7	Наземные транспортно-технологические средства	
			1.25	43.75	1.25					1.25	43.75	1.25					1.25	43.75	1.25					1.25	43.75				
			1	35	1					1	35	1					1	35	1					1	35	7	Наземные транспортно-технологические средства		
			0.25	8.75	0.25					0.25	8.75	0.25					0.25	8.75	0.25					0.25	8.75	7	Наземные транспортно-технологические средства		
2			2	304	16															3	12		24	1	45	26			
																				2.25	12		24		45				
																				2.25	12		24		45		26	Философия и история науки	
																											7	Наземные транспортно-технологические средства	
																											1	Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте	
																											26	Философия и история науки	
																											26	Философия и история науки	
																											30	Тяговый подвижной состав	
																											3	Лингвистика	
																											3	Лингвистика	
2				304																									
2				205																								26	Философия и история науки
				99																								7	Наземные транспортно-технологические средства
			2		16															0.75				1	26				
																												1	Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте
																				0.75				1	26	1	Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте		
																											1	Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте	
																											1	Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте	
																											1	Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте	
																											1	Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте	
																											1	Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте	
																											1	Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте	
																											1	Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте	
																											1	Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте	
																											1	Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте	
																											1	Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте	
																											1	Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте	
			1		8																							1	Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте
			1		8																							7	Наземные транспортно-технологические средства
																				9						318	6		
																				9						318	6	7	Наземные транспортно-технологические средства