

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Российский университет транспорта"  
отраслевой центр подготовки научно-педагогических кадров высшей квалификации Управления молодежной науки и научно-педагогических кадров

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
подготовки аспирантов



Учебный план, как компонент образовательной программы высшего образования - программы 2.1.8. - Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей, утвержденной проректором РУТ (МИИТ) Розенбергом И.Н.

**2.1.8.**

Направление 2.1.8. Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей

Кафедра: 64 - «Мосты и тоннели»

Форма обучения: очная
Срок обучения: 4г

Год начала освоения: 2023  
Учебный год: 2023-2024  
Самостоятельно  
устанавливаемые требования: 119/а от 03.03.2023

**СОГЛАСОВАНО**

Начальник центра

/И.В. Федякин/

Директор института

/Т.В. Шепитько/

Заведующий кафедрой

/А.А. Пискунов/

Учебный план в виде электронного документа выгружен из единой корпоративной информационной системы управления университетом и соответствует оригиналу

Простая электронная подпись, выданная РУТ (МИИТ)  
ID подписи: 314524  
Подписал: начальник отраслевого центра подготовки научно-педагогических кадров высшей квалификации  
Федякин Иван Владимирович  
Дата: 01.09.2023



Направление 2.1.8. Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей. Направленность: - прием 2023 года

2. План (курсы 1 и 2)

Индекс	Наименование	Формы контроля								Часов					Курс 1															Курс 2															Кафедра	Код
		Экзамены	Зачеты	Зачеты с оценкой	Курсовые проекты	Курсовые работы	Контрольные	Рефераты	Эссе	ПРР	Всего	в том числе				ЗЕТ	Семестр 1					Семестр 2					Семестр 3					Семестр 4														
												Лек	Лаб	Пр	ТП		Всего	Лек	Лаб	Пр	ТП	ЗЕТ	Всего	Лек	Лаб	Пр	ТП	ЗЕТ	Всего	Лек	Лаб	Пр	ТП	ЗЕТ	Всего	Лек	Лаб	Пр	ТП	ЗЕТ						
	Итого			2						1152	148		238		32	252	38		40		7	288	38		18		8	252	36		108		7	216			36		6							
2	ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ КОМПОНЕНТ			2						1152	148		238		32	252	38		40		7	288	38		18		8	252	36		108		7	216			36		6							
2.1	Дисциплины (модули) аспирантов			2						1152	148		238		32	252	38		40		7	288	38		18		8	252	36		108		7	216			36		6							
2.1.1	Дисциплины, направленные на подготовку к сдаче кандидатского экзамена																																													
2.1.2	Строительство и архитектура									216	36		36		6	216	36		36		6																		СМиТ	61						
2.1.3	Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)																																													
2.1.4	Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)																																													
2.1.5	Дисциплины (модули) по выбору 3 (ДВ.3)																																													
2.1.6	Подготовка, анализ и редактирование научных текстов									36					1													36						1						История	110					
2.1.1	Дисциплины, направленные на подготовку к сдаче кандидатского экзамена			2						576	72		180		16													216	36		108		6	216			36		6							
2.1.1.1	История и философия науки			4						216	36		54		6													108	36		36		3	108			18		3	Философия	81					
2.1.1.2	Иностранный язык			4						216			90		6													108			72		3	108			18		3	Лин	39					
2.1.1.3	Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей									144	36		36		4																								МиТ	64						
2.1.3	Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)									144	20				4								144	20																						
2.1.3.1	Основы медиации									144	20				4								144	20																Философия	81					
2.1.3.2	Современные тренды образования																																							Философия	81					
2.1.4	Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)									144	18		18		4								144	18		18																				
2.1.4.1	Правовая охрана результатов интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации									144	18		18		4								144	18		18														МБ	8					
2.1.4.2	Правовое регулирование внедрения инноваций в транспортной отрасли																																							МБ	8					
2.1.5	Дисциплины (модули) по выбору 3 (ДВ.3)									36	2		4		1	36	2		4		1																									
2.1.5.1	Методология диссертационного исследования									36	2		4		1	36	2		4		1																			ФСИ РОАТ	3					







Направление 2.1.8. Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей. Направленность: - прием 2023 года

2. План (практики, ГИА)

Индекс	Наименование	Курс	Зачеты с оценкой	Распр	Часов			ЗЕТ	Семестр 1				Семестр 2				Кафедра	Код кафедры		
					Всего	СР	Ауд		Неделя	Часов			ЗЕТ	Неделя	Часов					
										Итого	СР	Ауд			Итого	СР			Ауд	
	Итого		21		7632			212	70 2/3	3816			106	70 2/3	7632			106		
1.	Научный компонент		17		5796			161	54 2/3	2952			82	52 2/3	5796			79		
1.2	Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты		9		504			14	3 1/3	180			5	6	504			9		
1.2.2(Н)	Аспирантский семинар		9		216			6	2/3	36			1	3 1/3	216			5		
	Дифференцированный зачет	3	2468	Нет															МиТ	64
	Дифференцированный зачет	1	2468	Нет															МиТ	64
	Дифференцированный зачет	2	2468	Нет															МиТ	64
	Дифференцированный зачет	4	2468	Нет															МиТ	64
	Научно-исследовательская работа	4	2468	Нет	36			1	2/3	36			1						МиТ	64
	Научно-исследовательская работа	1	2468	Нет	36			1						2/3	36			1	МиТ	64
	Научно-исследовательская работа	2	2468	Нет	72			2						1 1/3	72			2	МиТ	64
	Научно-исследовательская работа	4	2468	Нет	36			1						2/3	36			1	МиТ	64
	Научно-исследовательская работа	3	2468	Нет	36			1						2/3	36			1	МиТ	64
1.2.1(Н)	Подготовка публикаций по основным научным результатам диссертации и (или) заявок на патенты				288			8	2 2/3	144			4	2 2/3	288			4		
	Научно-исследовательская работа	4		Нет	36			1	2/3	36			1						МиТ	64
	Научно-исследовательская работа	1		Нет	36			1						2/3	36			1	МиТ	64
	Научно-исследовательская работа	1		Нет	36			1	2/3	36			1						МиТ	64
	Научно-исследовательская работа	3		Нет	36			1	2/3	36			1						МиТ	64
	Научно-исследовательская работа	2		Нет	36			1	2/3	36			1						МиТ	64
	Научно-исследовательская работа	3		Нет	36			1						2/3	36			1	МиТ	64
	Научно-исследовательская работа	2		Нет	36			1						2/3	36			1	МиТ	64
	Научно-исследовательская работа	4		Нет	36			1						2/3	36			1	МиТ	64
1.3	Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования		8		216			6	2	108			3	2	216			3		
1.3.1(Н)	Научно-исследовательская работа аспиранта и выполнение диссертации на соискание ученой степени кандидата наук		8		216			6	2	108			3	2	216			3		
	Дифференцированный зачет	2	38	Нет															МиТ	64
	Дифференцированный зачет	4	38	Нет															МиТ	64
	Научно-исследовательская работа	4	38	Нет	36			1	2/3	36			1						МиТ	64
	Научно-исследовательская работа	2	38	Нет	36			1	2/3	36			1						МиТ	64
	Научно-исследовательская работа	2	38	Нет	36			1						2/3	36			1	МиТ	64
	Научно-исследовательская работа	4	38	Нет	36			1						2/3	36			1	МиТ	64
	Научно-исследовательская работа	3	38	Нет	36			1						2/3	36			1	МиТ	64
	Научно-исследовательская работа	3	38	Нет	36			1	2/3	36			1						МиТ	64
1.1	Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите				5076			141	49 1/3	2664			74	44 2/3	5076			67		
1.1.1(Н)	Научно-исследовательская работа аспиранта и выполнение диссертации на соискание ученой степени кандидата наук				5076			141	49 1/3	2664			74	44 2/3	5076			67		
	Научно-исследовательская работа	2		Нет	648			18	12	648			18						МиТ	64
	Научно-исследовательская работа	1		Нет	216			6						4	216			6	МиТ	64
	Научно-исследовательская работа	3		Нет	1044			29	19 1/3	1044			29						МиТ	64
	Научно-исследовательская работа	4		Нет	972			27	18	972			27						МиТ	64
	Научно-исследовательская работа	3		Нет	792			22						14 2/3	792			22	МиТ	64
	Научно-исследовательская работа	2		Нет	792			22						14 2/3	792			22	МиТ	64
	Научно-исследовательская работа	4		Нет	612			17						11 1/3	612			17	МиТ	64
2.	Образовательный компонент		4		1512			42	16	864			24	12	1512			18		
2.3	Промежуточная аттестация по дисциплинам (модулям) и практике		4		432			12	2 2/3	144			4	5 1/3	432			8		

<b>2.3.1</b>	<b>Кандидатские экзамены, практика и дисциплины</b>		<b>4</b>		<b>216</b>			<b>6</b>	<b>1 1/3</b>	<b>72</b>			<b>2</b>	<b>2 2/3</b>	<b>216</b>			<b>4</b>		
2.3.1.1	Кандидатский экзамен по дисциплине "История и философия науки"				36			1						2/3	36			1		
	Экзамен	2		Нет															Философия	81
	Самостоятельная работа	2		Нет	36			1						2/3	36			1	Философия	81
2.3.1.2	Кандидатский экзамен по дисциплине "Иностранный язык"				36			1						2/3	36			1		
	Самостоятельная работа	2		Нет	36			1						2/3	36			1	Лин	39
	Экзамен	2		Нет															Лин	39
2.3.1.3	Кандидатский экзамен по специальной дисциплине "Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей"				36			1						2/3	36			1		
	Экзамен	4		Нет															МиТ	64
	Самостоятельная работа	4		Нет	36			1						2/3	36			1	МиТ	64
2.3.1.4	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (Исследовательская практика)		<b>4</b>		<b>72</b>			<b>2</b>	<b>2/3</b>	<b>36</b>			<b>1</b>	<b>2/3</b>	<b>72</b>			<b>1</b>		
	Дифференцированный зачет	1	12	Нет															МиТ	64
	Дифференцированный зачет	1	12	Нет															МиТ	64
	Самостоятельная работа	1	12	Нет	36			1						2/3	36			1	МиТ	64
	Самостоятельная работа	1	12	Нет	36			1	2/3	36			1						МиТ	64
2.3.1.5	Строительство и архитектура				36			1	2/3	36			1		36					
	Экзамен	1		Нет															СМиТ	61
	Самостоятельная работа	1		Нет	36			1	2/3	36			1						СМиТ	61
<b>2.3.2</b>	<b>Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)</b>				<b>72</b>			<b>2</b>						<b>1 1/3</b>	<b>72</b>			<b>2</b>		
2.3.2.1	Основы медиации				36			1						2/3	36			1		
	Зачет	1		Нет															Философия	81
	Самостоятельная работа	1		Нет	36			1						2/3	36			1	Философия	81
2.3.2.2	Современные тренды образования				36			1						2/3	36			1		
	Самостоятельная работа	1		Нет	36			1						2/3	36			1	Философия	81
	Зачет	1		Нет															Философия	81
<b>2.3.3</b>	<b>Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)</b>				<b>72</b>			<b>2</b>						<b>1 1/3</b>	<b>72</b>			<b>2</b>		
2.3.3.1	Правовая охрана результатов интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации				36			1						2/3	36			1		
	Экзамен	1		Нет															МБ	8
	Самостоятельная работа	1		Нет	36			1						2/3	36			1	МБ	8
2.3.3.2	Правовое регулирование внедрения инноваций в транспортной отрасли				36			1						2/3	36			1		
	Самостоятельная работа	1		Нет	36			1						2/3	36			1	МБ	8
	Экзамен	1		Нет															МБ	8
<b>2.3.4</b>	<b>Дисциплины (модули) по выбору 3 (ДВ.3)</b>				<b>72</b>			<b>2</b>	<b>1 1/3</b>	<b>72</b>			<b>2</b>		<b>72</b>					
2.3.4.1	Методология диссертационного исследования				36			1	2/3	36			1		36					
	Зачет	1		Нет															ФСИ РОАТ	3
	Самостоятельная работа	1		Нет	36			1	2/3	36			1						ФСИ РОАТ	3
2.3.4.2	Логика диссертационного исследования				36			1	2/3	36			1		36					
	Самостоятельная работа	1		Нет	36			1	2/3	36			1						ФСИ РОАТ	3
	Зачет	1		Нет															ФСИ РОАТ	3
2.2	Практика аспирантов				1080			30	13 1/3	720			20	6 2/3	1080			10		
2.2.1(П)	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (Исследовательская практика)				1080			30	13 1/3	720			20	6 2/3	1080			10		



	Производственная практика	1	Да	720		20	13 1/3	720		20						МиТ	64
	Производственная практика	1	Да	360		10					6 2/3	360			10	МиТ	64
3.	Итоговая аттестация			324		9					6	324			9		
3.1	Оценка диссертации на предмет её соответствия критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом "О науке и государственной научно-технической политике"			324		9					6	324			9		
	Государственный экзамен	4	Нет													МиТ	64
	Защита ВКР	4	Нет	324		9					6	324			9	МиТ	64

