

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Российский университет дружбы народов
Инженерная академия

План одобрен Ученым советом ОУП

Протокол № Протокол № 2022-08/04 от 17.12.2020

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе аспирантуры

08.06.01

Техника и технологии строительства

Building designs, buildings and constructions / Строительные конструкции, здания и сооружения (англ.)

Направленность программы: Building Designs, Buildings and Constructions (реализуется на английском языке)

Кафедра: Департамент строительства

Факультет: Инженерная академия

Квалификация: Исследователь. Преподаватель-исследователь

Форма обучения: Очная

Срок получения образования: 4г

+	<u>Виды профессиональной деятельности</u>
+	научно-исследовательская деятельность в области технических наук и архитектуры
+	преподавательская деятельность по образовательным программам высшего образования

Год начала подготовки (по учебному плану) _____

2021

Образовательный стандарт (СУОС) _____

ОС ВО РУДН № 96 от 26.02.2015

СОГЛАСОВАНО

Начальник УОП _____

 /Воробьева А.А./

Директор академии _____

 /Разумный Ю.Н./

Руководитель программы _____

 /Рыковская М.И./

Председатель МССН _____

 /Рыковская М.И./



Первый проректор
проректор по
образовательной
деятельности

Должикова А.В.

Календарный учебный график

Мес	Сентябрь				29 - 5	Октябрь				27 - 2	Ноябрь				Декабрь				29 - 4	Январь				26 - 1	Февраль				23 - 1	Март				30 - 5	Апрель				27 - 3	Май				Июнь				29 - 5	Июль				27 - 2	Август				
	Числа	1 - 7	8 - 14	15 - 21		22 - 28	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	4 - 10	11 - 17		18 - 24	25 - 31	1 - 7	8 - 14		15 - 21	22 - 28	6 - 12	13 - 19	20 - 26	3 - 9	10 - 16	17 - 23		24 - 31									
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	=	=	=	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	*	Н	Н	Э	К	К	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	*	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Э	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К		
II	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	*	Н	Э	К	К	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	*	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Э	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	
III	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	*	Н	Э	К	К	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	*	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
IV	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	*	Н	Э	К	К	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	*	Н	Э	Г	Г	Д	Д	Д	Д	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	
V	К	К	К	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	

Сводные данные

		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	
	Теоретическое обучение, практики и научные исследования	17	17	34	19	18	37	19	19	38	19	13	32	141
Э	Экзаменационные сессии	1	2	3	1	2	3	1	1	2	1	1	2	10
Г	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена										2	2	2	2
Д	Представление научного доклада по научно-квалификационной работе (диссертации)										4	4	4	4
К	Каникулы	2	8	10	2	8	10	2	8	10	2	11	13	43
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	1 (сб дн)	1 (сб дн)	2 (п,2 дн)	1 (сб дн)	1 (сб дн)	2 (п,2 дн)	1 (сб дн)	1 (сб дн)	2 (п,2 дн)	1 (сб дн)	1 (сб дн)	2 (п,2 дн)	8 (п,8 дн)
Продолжительность обучения <input type="checkbox"/> (не включая нерабочие праздничные дни и каникулы)		не менее 12 нед и <input type="checkbox"/> не более 39 нед			более 39 нед			более 39 нед			более 39 нед			
Итого		21	28	49	23	29	52	23	29	52	23	32	55	208