

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Минцаев Магомед Шавалович  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 02.09.2023 16:04:38  
Уникальный программный ключ:  
236bcc35c296f119d6aaafdc22836b21db52dbc07971a86865a5825f9fa4304cc

07.04.01

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе магистратуры

07.04.01 Архитектура

Проректор по  
УРГПНТУ



УТВЕРЖДАЮ

Гайрабеков И.Г.  
2023 г.

Программа магистратуры: Архитектурное проектирование

Кафедра: Архитектура и Дизайн

Квалификация: магистр

Форма обучения: Очно-заочная

Срок получения образования: 2г 3м

Основной	Типы задач профессиональной деятельности
+	творческий
+	проектно-технологический
-	научно-исследовательский

Год начала подготовки (по учебному плану) 2023

Образовательный стандарт (ФГОС) № 520 от 08.06.2017

## СОГЛАСОВАНО

Директор ДУМР

/Магомедова М.А./

Директор/декан

Зав. кафедрой

## Календарный учебный график

Мес	Сентябрь					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	6 - 12	13 - 19	20 - 26		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	27 - 3		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																		Э	*	Э	Э	К	У	У	У	У																											
II	У	У	У	У														Э	*	Э	Э	К	К																Э	Э	П	П	П	П	П	П	П	К	К	К	К	К	
III	П	П	П	П	П	К	Д	Д	Д	Д	Д	Д	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=

## Сводные данные

		Курс 1			Курс 2			Курс 3			Итого
		Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	
	Теоретическое обучение	17	14	31	13	16	29				60
Э	Экзаменационные сессии	3	2	5	3	2	5				10
У	Учебная практика		4	4	4		4				8
П	Производственная практика		4	4		6	6	6		6	16
Д	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы							6		6	6
К	Каникулы	1	6	7	2	5	7	1		1	15
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенье)	1 <input type="checkbox"/> (6 дн)		1 <input type="checkbox"/> (6 дн)	1 <input type="checkbox"/> (6 дн)		1 <input type="checkbox"/> (6 дн)				2 <input type="checkbox"/> (12 дн)
	Продолжительность обучения <input type="checkbox"/> (не включая нерабочие праздничные дни и каникулы)	более 39 нед.			более 39 нед.			не менее 12 нед. и <input type="checkbox"/> не более 39 нед.			
	Итого	22	30	52	23	29	52	13		13	117
	Студентов										
	Групп										

-	-	-	Форма контроля				з.е.	Итого академических часов				Курс 1						Курс 2						Курс 3						
			Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	КП		Факт	По плану	Конт. раб.	СР	Пр. подгот.	Семестр 1 [17 нед]			Семестр 2 [14 нед]			Семестр 3 [13 нед]			Семестр 4 [16 нед]			Семестр 5 [ нед]			Семестр 6 [ нед]		
													Лек	Лаб	Пр	Лек	Лаб	Пр	Лек	Лаб	Пр	Лек	Лаб	Пр	Лек	Лаб	Пр	Лек	Лаб	Пр
Считать в плане	Индекс	Наименование					75	2700	978	1722	16	68		221	28		210	26		169	48		208							
<b>Блок 1. Дисциплины (модули)</b>						75	2700	978	1722	16	68		221	28		210	26		169	48		208								
<b>Обязательная часть</b>						25	900	332	568	16	51		85	28		42	26		52		48									
+	Б1.О.01	Философия и методология науки		1			2	72	34	38		1		1																
+	Б1.О.02	Методология научных исследований в архитектуре		3			3	108	39	69						2		1												
+	Б1.О.03	Деловой иностранный язык		2			2	72	14	58						1														
+	Б1.О.04	Актуальные проблемы истории и теории градостроительства	1				3	108	51	57		1		2																
+	Б1.О.05	Математическое моделирование		1			3	108	51	57		1		2																
+	Б1.О.06	Социально-экологическое регулирование архитектурно-градостроительной деятельности		2			2	72	28	44				1		1														
+	Б1.О.07	Архитектурное проектирование зданий и многофункциональных комплексов				34	8	288	87	201	16								3			3								
+	Б1.О.08	Основы теории градостроительства и населенных мест	2				2	72	28	44				1		1														
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>						50	1800	646	1154		17		136			168			117	48		160								
+	Б1.В.01	Ландшафтная архитектура			23		7	252	67	185						2		3												
+	Б1.В.02	Архитектурное проектирование зданий и сооружений				12	6	216	62	154				2		2														
+	Б1.В.03	Современные конструкции жилых зданий			1		2	72	34	38				2																
+	Б1.В.04	Дизайнерское проектирование			12		6	216	62	154				2		2														
+	Б1.В.05	Современные конструкции общественных зданий			23		6	216	81	135						3		3												
+	Б1.В.06	Инженерные системы городских селитебных зон		4			5	180	80	100									2		3									
+	Б1.В.07	Территориально-градостроительное проектирование			23		6	216	81	135						3		3												
+	Б1.В.ДВ.01	<b>Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)</b>			<b>4</b>		<b>2</b>	<b>72</b>	<b>32</b>	<b>40</b>								<b>1</b>		<b>1</b>										
+	Б1.В.ДВ.01.01	Экономический анализ проектных решений		4			2	72	32	40								1		1										
-	Б1.В.ДВ.01.02	Научные проблемы экономики строительства		4			2	72	32	40								1		1										
+	Б1.В.ДВ.02	<b>Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)</b>			<b>1</b>		<b>4</b>	<b>144</b>	<b>51</b>	<b>93</b>		<b>1</b>		<b>2</b>																
+	Б1.В.ДВ.02.01	Компьютерная графика в архитектуре			1		4	144	51	93		1		2																
-	Б1.В.ДВ.02.02	Современные компьютерные технологии в архитектурной науке и образовании			1		4	144	51	93		1		2																
+	Б1.В.ДВ.03	<b>Дисциплины (модули) по выбору 3 (ДВ.3)</b>			<b>4</b>		<b>6</b>	<b>216</b>	<b>96</b>	<b>120</b>												<b>6</b>								
+	Б1.В.ДВ.03.01	Реконструкция и реставрация зданий и сооружений			4		6	216	96	120												6								



