



## Календарный учебный график

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	К																		Э	Э	Э	У	У	У	У	К	К	К	К	К		
II																*			Э	Э	К	К																				Э	Э	У	У	У	У	К	К	К	К	К		
III																*			Э	Э	К	К																				Э	Э	Э	У	У	К	К	К	К	К	К		
IV																*			Э	Э	Э	К	К																			Э	Э	П	П	П	П	К	К	К	К	К		
V																*			Э	Э	К										Э	П	П	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	К	К	К	К	К	К	К

## Сводные данные

		Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			Курс 5			Итого
		сем. 1	сем. 2	Всего	сем. 3	сем. 4	Всего	сем. 5	сем. 6	Всего	сем. 7	сем. 8	Всего	сем. 9	сем. А	Всего	
	Теоретическое обучение	17	17	34	18	18	36	18	18	36	17	18	35	17	8	25	166
Э	Экзаменационные сессии	3	3	6	2	2	4	2	3	5	3	2	5	2	1	3	23
У	Учебная практика		4	4		4	4		2	2							10
П	Производственная практика											4	4		2	2	6
Д	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы														12	12	12
К	Каникулы	2	5	7	2	5	7	2	6	8	2	5	7	1	8	9	38
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	1□ (6 дн)		1□ (6 дн)	1□ (6 дн)		1□ (6 дн)	1□ (6 дн)		1□ (6 дн)	1□ (6 дн)		1□ (6 дн)	1□ (6 дн)		1□ (6 дн)	5□ (30 дн)
Продолжительность обучения □ (не включая нерабочие праздничные дни и каникулы)		более 39 нед			более 39 нед			более 39 нед			более 39 нед			более 39 нед			
Итого		23	29	<b>52</b>	23	29	<b>52</b>	23	29	<b>52</b>	23	29	<b>52</b>	21	31	<b>52</b>	260









		Закрепленная кафедра			
Наименование	Код	Наименование	Компетенции		

**ИИИ (модули)**

<b>ИИИ</b>			
Философия	140	Департамент философии и религиоведения	<b>УК-5</b>
История	137	Департамент истории и археологии	<b>УК-5</b>
Иностранный язык	142	Академический департамент английского языка	<b>УК-4</b>
Безопасность жизнедеятельности	43	Безопасности жизнедеятельности в техносфере	<b>УК-8</b>
Физическая культура и спорт	152	Департамент физического воспитания	<b>УК-7</b>
Русский язык и культура речи	76	Русского языка и литературы	<b>УК-4</b>
Правосудие	89	Правосудия, прокурорского надзора и криминалистики	<b>УК-2</b>
Профессиональный иностранный язык	142	Академический департамент английского языка	<b>УК-4</b>
Информационные технологии	54	Механики и математического моделирования	<b>УК-1</b>
Логика	140	Департамент философии и религиоведения	<b>УК-6</b>
Социология	139	Департамент социальных наук	<b>УК-3</b>
Архитектурная физика	39	Гидротехники, теории зданий и сооружений	<b>УК-1</b>
Математика	95	Алгебры, геометрии и анализа	<b>УК-1</b>
Геометрические основы формообразования	36	Архитектуры и градостроительства	<b>УК-1</b>
Строительная механика	39	Гидротехники, теории зданий и сооружений	<b>ОПК-4</b>
Основы геодезии	45	Геодезии, землеустройства и кадастра	<b>ОПК-4</b>
<b>Проектная деятельность</b>			<b>УК-1; УК-2; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4</b>
Архитектурное проектирование	36	Архитектуры и градостроительства	<b>ОПК-3; ПК-1; ПК-2</b>
Ландшафтное проектирование	36	Архитектуры и градостроительства	<b>УК-2</b>
Основы архитектурного проектирования	36	Архитектуры и градостроительства	<b>ОПК-1; ПК-2</b>
Основы алгоритмического проектирования	36	Архитектуры и градостроительства	<b>УК-1; ПК-3</b>
Методология проектирования и исследований в архитектуре	36	Архитектуры и градостроительства	<b>ОПК-2</b>
Градостроительное проектирование	36	Архитектуры и градостроительства	<b>ОПК-3; ПК-4</b>

**ИИИ участвующими образовательных отношений**

<b>Теория и история архитектуры</b>			<b>ОПК-1; ОПК-3; ПК-1; ПК-2; ПК-3</b>
Основы теории архитектуры и градостроительства	36	Архитектуры и градостроительства	<b>ОПК-3; ПК-2</b>
История изобразительных искусств	37	Проектирования архитектурной среды и интерьера	<b>ОПК-1; ПК-2</b>
История архитектуры и градостроительства	36	Архитектуры и градостроительства	<b>ОПК-1; ПК-2</b>
Современная архитектура и градостроительство	36	Архитектуры и градостроительства	<b>ОПК-1; ПК-2</b>
Социально-функциональные основы архитектурного проектирования	36	Архитектуры и градостроительства	<b>ОПК-3; ПК-1</b>
Основы экологической архитектуры	36	Архитектуры и градостроительства	<b>ОПК-3; ПК-3</b>
<b>Художественно-графический модуль</b>			<b>ОПК-1; ПК-2</b>
Архитектурная композиция	36	Архитектуры и градостроительства	<b>ОПК-1; ПК-2</b>
Архитектурный рисунок	36	Архитектуры и градостроительства	<b>ОПК-1; ПК-2</b>
Живопись и архитектурная колористика	36	Архитектуры и градостроительства	<b>ОПК-1; ПК-2</b>











		Закрепленная кафедра			
Наименование	Код	Наименование	Компетенции		
<b>Модуль инженерных дисциплин</b>			<b>ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ПК-1; ПК-4</b>		
Архитектурное материаловедение	147	Строительные конструкции и материалы	<b>ОПК-4; ПК-1</b>		
Архитектурные конструкции и теория конструирования	36	Архитектуры и градостроительства	<b>ОПК-4; ПК-1</b>		
Конструкции гражданских и промышленных зданий	37	Проектирования архитектурной среды и интерьера	<b>ОПК-4; ПК-1</b>		
Инженерные системы и оборудование в архитектуре	41	Инженерных систем зданий и сооружений	<b>ОПК-2; ОПК-4; ПК-1</b>		
Инженерное благоустройство и городской транспорт	36	Архитектуры и градостроительства	<b>ОПК-4; ПК-4</b>		
Архитектурно-строительные технологии	148	Технология и организация строительства	<b>ОПК-4; ПК-1</b>		
Экономика и организация архитектурного проектирования и строительства	148	Технология и организация строительства	<b>ОПК-3; ПК-1</b>		
Элективные курсы по физической культуре и спорту	152	Департамент физического воспитания	<b>УК-7</b>		
<b>Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)</b>			<b>ОПК-1; ПК-2</b>		
Архитектурная графика и аналитический рисунок	36	Архитектуры и градостроительства	<b>ОПК-1; ПК-2</b>		
Графическое моделирование	36	Архитектуры и градостроительства	<b>ОПК-1; ПК-2</b>		
<b>Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)</b>			<b>ПК-1; ПК-2</b>		
Компьютерное моделирование	36	Архитектуры и градостроительства	<b>ПК-1; ПК-2</b>		
Компьютерные программы в архитектуре	36	Архитектуры и градостроительства	<b>ПК-1; ПК-2</b>		
<b>Дисциплины (модули) по выбору 3 (ДВ.3)</b>			<b>ОПК-1; ПК-2</b>		
Колористика среды	36	Архитектуры и градостроительства	<b>ОПК-1; ПК-2</b>		
Цветовое моделирование	36	Архитектуры и градостроительства	<b>ОПК-1; ПК-2</b>		
<b>Дисциплины (модули) по выбору 4 (ДВ.4)</b>			<b>ОПК-1; ПК-2</b>		
Скульптурно-пластическое моделирование	14	Изобразительного искусства	<b>ОПК-1; ПК-2</b>		
Малые формы в архитектуре	36	Архитектуры и градостроительства	<b>ОПК-1; ПК-2</b>		
<b>Дисциплины (модули) по выбору 5 (ДВ.5)</b>			<b>ОПК-3; ПК-3</b>		
Архитектурная эстетика и семиотика	36	Архитектуры и градостроительства	<b>ОПК-3; ПК-3</b>		
Эстетические проблемы и антропология архитектуры	36	Архитектуры и градостроительства	<b>ОПК-3; ПК-3</b>		
<b>Дисциплины (модули) по выбору 6 (ДВ.6)</b>			<b>ПК-4</b>		
Реновация городской среды	36	Архитектуры и градостроительства	<b>ПК-4</b>		
Реконструкция исторической среды	36	Архитектуры и градостроительства	<b>ПК-4</b>		
<b>Дисциплины (модули) по выбору 7 (ДВ.7)</b>			<b>ОПК-2; ПК-3</b>		
Средовые факторы и проектный анализ в архитектуре	36	Архитектуры и градостроительства	<b>ОПК-2; ПК-3</b>		
Средовые факторы и проектный анализ в градостроительстве	36	Архитектуры и градостроительства	<b>ОПК-2; ПК-4</b>		
<b>Дисциплины (модули) по выбору 8 (ДВ.8)</b>			<b>ПК-3</b>		
Менеджмент в архитектуре	36	Архитектуры и градостроительства	<b>ПК-3</b>		
Менеджмент в градостроительстве	36	Архитектуры и градостроительства	<b>ПК-3</b>		
з					
<b>всть</b>					
<b>Ознакомительная практика (архитектурно-обмерная и геодезическая)</b>			<b>ОПК-2; ОПК-4; ПК-3</b>		
Архитектурно-обмерная практика	36	Архитектуры и градостроительства	<b>ОПК-2; ПК-3</b>		
Геодезическая практика	45	Геодезии, землеустройства и кадастра	<b>ОПК-4; ПК-3</b>		
Художественная практика	36	Архитектуры и градостроительства	<b>ОПК-1; ПК-2</b>		
Проектно-технологическая практика	36	Архитектуры и градостроительства	<b>ОПК-2; ПК-1</b>		
Преддипломная практика	36	Архитектуры и градостроительства	<b>ОПК-3; ПК-4</b>		
<b>маяя участниками образовательных отноше</b>					
Проектно-ознакомительная практика (материаловедческая)	36	Архитектуры и градостроительства	<b>ПК-3</b>		











-	Закрепленная кафедра		-
Наименование	Код	Наименование	Компетенции
<b>Итоговая аттестация</b>			
Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	36	Архитектуры и градостроительства	<b>УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4</b>
<b>Другие</b>			
Органическая архитектура	36	Архитектуры и градостроительства	<b>ПК-2</b>
Основы презентации архитектурных проектов	36	Архитектуры и градостроительства	<b>ПК-1</b>

Индекс	Содержание	Тип
УК-1	Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	УК
Б1.О.09	Информационные технологии	
Б1.О.12	Архитектурная физика	
Б1.О.13	Математика	
Б1.О.14	Геометрические основы формообразования	
Б1.О.17	Проектная деятельность	
Б1.О.17.04	Основы алгоритмического проектирования	
Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
УК-2	Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	УК
Б1.О.07	Правоведение	
Б1.О.17	Проектная деятельность	
Б1.О.17.02	Ландшафтное проектирование	
Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
УК-3	Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде	УК
Б1.О.11	Социология	
Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
УК-4	Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах)	УК
Б1.О.03	Иностранный язык	
Б1.О.06	Русский язык и культура речи	
Б1.О.08	Профессиональный иностранный язык	
Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
УК-5	Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах	УК
Б1.О.01	Философия	
Б1.О.02	История	
Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
УК-6	Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни	УК
Б1.О.10	Логика	
Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
УК-7	Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	УК

Б1.О.05	Физическая культура и спорт	
Б1.В.04	Элективные курсы по физической культуре и спорту	
Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
УК-8	Способен создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций	УК
Б1.О.04	Безопасность жизнедеятельности	
Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-1	Способен представлять проектные решения с использованием традиционных и новейших технических средств изображения на должном уровне владения основами художественной культуры и объемно-пространственного мышления	ОПК
Б1.О.17	Проектная деятельность	
Б1.О.17.03	Основы архитектурного проектирования	
Б1.В.01	Теория и история архитектуры	
Б1.В.01.02	История изобразительных искусств	
Б1.В.01.03	История архитектуры и градостроительства	
Б1.В.01.04	Современная архитектура и градостроительство	
Б1.В.02	Художественно-графический модуль	
Б1.В.02.01	Архитектурная композиция	
Б1.В.02.02	Архитектурный рисунок	
Б1.В.02.03	Живопись и архитектурная колористика	
Б1.В.ДВ.01.01	Архитектурная графика и аналитический рисунок	
Б1.В.ДВ.01.02	Графическое моделирование	
Б1.В.ДВ.03.01	Колористика среды	
Б1.В.ДВ.03.02	Цветовое моделирование	
Б1.В.ДВ.04.01	Скульптурно-пластическое моделирование	
Б1.В.ДВ.04.02	Малые формы в архитектуре	
Б2.О.02(У)	Художественная практика	
Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-2	Способен осуществлять комплексный предпроектный анализ и поиск творческого проектного решения	ОПК
Б1.О.17	Проектная деятельность	
Б1.О.17.05	Методология проектирования и исследований в архитектуре	
Б1.В.03	Модуль инженерных дисциплин	
Б1.В.03.04	Инженерные системы и оборудование в архитектуре	
Б1.В.ДВ.07.01	Средовые факторы и проектный анализ в архитектуре	
Б1.В.ДВ.07.02	Средовые факторы и проектный анализ в градостроительстве	

Б2.О.01	Ознакомительная практика (архитектурно-обмерная и геодезическая)	
Б2.О.01.01(У)	Архитектурно-обмерная практика	
Б2.О.03(П)	Проектно-технологическая практика	
Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-3	Способен участвовать в комплексном проектировании на основе системного подхода, исходя из действующих правовых норм, финансовых ресурсов, анализа ситуации в социальном, функциональном, экологическом, технологическом, инженерном, историческом, экономическом и эстетическом аспектах	ОПК
Б1.О.17	Проектная деятельность	
Б1.О.17.01	Архитектурное проектирование	
Б1.О.17.06	Градостроительное проектирование	
Б1.В.01	Теория и история архитектуры	
Б1.В.01.01	Основы теории архитектуры и градостроительства	
Б1.В.01.05	Социально-функциональные основы архитектурного проектирования	
Б1.В.01.06	Основы экологической архитектуры	
Б1.В.03	Модуль инженерных дисциплин	
Б1.В.03.07	Экономика и организация архитектурного проектирования и строительства	
Б1.В.ДВ.05.01	Архитектурная эстетика и семиотика	
Б1.В.ДВ.05.02	Эстетические проблемы и антропология архитектуры	
Б2.О.04(П)	Преддипломная практика	
Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-4	Способен применять методики определения технических параметров проектируемых объектов	ОПК
Б1.О.15	Строительная механика	
Б1.О.16	Основы геодезии	
Б1.В.03	Модуль инженерных дисциплин	
Б1.В.03.01	Архитектурное материаловедение	
Б1.В.03.02	Архитектурные конструкции и теория конструирования	
Б1.В.03.03	Конструкции гражданских и промышленных зданий	
Б1.В.03.04	Инженерные системы и оборудование в архитектуре	
Б1.В.03.05	Инженерное благоустройство и городской транспорт	
Б1.В.03.06	Архитектурно-строительные технологии	
Б2.О.01	Ознакомительная практика (архитектурно-обмерная и геодезическая)	
Б2.О.01.02(У)	Геодезическая практика	
Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
Тип задач профессиональной деятельности: проектно-технологический (архитектурное проектирование)		

ПК-1	Способен участвовать в разработке и оформлении архитектурной части разделов проектной документации	ПК
Б1.О.17	Проектная деятельность	
Б1.О.17.01	Архитектурное проектирование	
Б1.В.01	Теория и история архитектуры	
Б1.В.01.05	Социально-функциональные основы архитектурного проектирования	
Б1.В.03	Модуль инженерных дисциплин	
Б1.В.03.01	Архитектурное материаловедение	
Б1.В.03.02	Архитектурные конструкции и теория конструирования	
Б1.В.03.03	Конструкции гражданских и промышленных зданий	
Б1.В.03.04	Инженерные системы и оборудование в архитектуре	
Б1.В.03.06	Архитектурно-строительные технологии	
Б1.В.03.07	Экономика и организация архитектурного проектирования и строительства	
Б1.В.ДВ.02.01	Компьютерное моделирование	
Б1.В.ДВ.02.02	Компьютерные программы в архитектуре	
Б2.О.03(П)	Проектно-технологическая практика	
Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ФТД.02	Основы презентации архитектурных проектов	
ПК-2	Способен участвовать в разработке и оформлении архитектурного концептуального проекта	ПК
Б1.О.17	Проектная деятельность	
Б1.О.17.01	Архитектурное проектирование	
Б1.О.17.03	Основы архитектурного проектирования	
Б1.В.01	Теория и история архитектуры	
Б1.В.01.01	Основы теории архитектуры и градостроительства	
Б1.В.01.02	История изобразительных искусств	
Б1.В.01.03	История архитектуры и градостроительства	
Б1.В.01.04	Современная архитектура и градостроительство	
Б1.В.02	Художественно-графический модуль	
Б1.В.02.01	Архитектурная композиция	
Б1.В.02.02	Архитектурный рисунок	
Б1.В.02.03	Живопись и архитектурная колористика	
Б1.В.ДВ.01.01	Архитектурная графика и аналитический рисунок	
Б1.В.ДВ.01.02	Графическое моделирование	
Б1.В.ДВ.02.01	Компьютерное моделирование	

Б1.В.ДВ.02.02	Компьютерные программы в архитектуре
Б1.В.ДВ.03.01	Колористика среды
Б1.В.ДВ.03.02	Цветовое моделирование
Б1.В.ДВ.04.01	Скульптурно-пластическое моделирование
Б1.В.ДВ.04.02	Малые формы в архитектуре
Б2.О.02(У)	Художественная практика
Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы
ФТД.01	Органическая архитектура

Тип задач профессиональной деятельности: аналитический (предпроектный анализ)

ПК-3	Способен участвовать в проведении предпроектных исследований и подготовке данных для разработки архитектурного раздела проектной документации	ПК
Б1.О.17	Проектная деятельность	
Б1.О.17.04	Основы алгоритмического проектирования	
Б1.В.01	Теория и история архитектуры	
Б1.В.01.06	Основы экологической архитектуры	
Б1.В.ДВ.05.01	Архитектурная эстетика и семиотика	
Б1.В.ДВ.05.02	Эстетические проблемы и антропология архитектуры	
Б1.В.ДВ.07.01	Средовые факторы и проектный анализ в архитектуре	
Б1.В.ДВ.08.01	Менеджмент в архитектуре	
Б1.В.ДВ.08.02	Менеджмент в градостроительстве	
Б2.О.01	Ознакомительная практика (архитектурно-обмерная и геодезическая)	
Б2.О.01.01(У)	Архитектурно-обмерная практика	
Б2.О.01.02(У)	Геодезическая практика	
Б2.В.01(У)	Проектно-ознакомительная практика (материаловедческая)	
Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ПК-4	Способен участвовать в разработке и оформлении градостроительного раздела проектной документации	ПК
Б1.О.17	Проектная деятельность	
Б1.О.17.06	Градостроительное проектирование	
Б1.В.03	Модуль инженерных дисциплин	
Б1.В.03.05	Инженерное благоустройство и городской транспорт	
Б1.В.ДВ.06.01	Реновация городской среды	
Б1.В.ДВ.06.02	Реконструкция исторической среды	
Б1.В.ДВ.07.02	Средовые факторы и проектный анализ в градостроительстве	
Б2.О.04(П)	Преддипломная практика	

Б3.01(Д)

Выполнение и защита выпускной квалификационной работы

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
Б1	Дисциплины (модули)	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4
Б1.О	Обязательная часть	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4
Б1.О.01	Философия	УК-5
Б1.О.02	История	УК-5
Б1.О.03	Иностранный язык	УК-4
Б1.О.04	Безопасность жизнедеятельности	УК-8
Б1.О.05	Физическая культура и спорт	УК-7
Б1.О.06	Русский язык и культура речи	УК-4
Б1.О.07	Правоведение	УК-2
Б1.О.08	Профессиональный иностранный язык	УК-4
Б1.О.09	Информационные технологии	УК-1
Б1.О.10	Логика	УК-6
Б1.О.11	Социология	УК-3
Б1.О.12	Архитектурная физика	УК-1
Б1.О.13	Математика	УК-1
Б1.О.14	Геометрические основы формообразования	УК-1
Б1.О.15	Строительная механика	ОПК-4
Б1.О.16	Основы геодезии	ОПК-4
Б1.О.17	Проектная деятельность	УК-1; УК-2; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4
Б1.О.17.01	Архитектурное проектирование	ОПК-3; ПК-1; ПК-2
Б1.О.17.02	Ландшафтное проектирование	УК-2
Б1.О.17.03	Основы архитектурного проектирования	ОПК-1; ПК-2
Б1.О.17.04	Основы алгоритмического проектирования	УК-1; ПК-3
Б1.О.17.05	Методология проектирования и исследований в архитектуре	ОПК-2
Б1.О.17.06	Градостроительное проектирование	ОПК-3; ПК-4
Б1.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	УК-7; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4
Б1.В.01	Теория и история архитектуры	ОПК-1; ОПК-3; ПК-1; ПК-2; ПК-3
Б1.В.01.01	Основы теории архитектуры и градостроительства	ОПК-3; ПК-2
Б1.В.01.02	История изобразительных искусств	ОПК-1; ПК-2
Б1.В.01.03	История архитектуры и градостроительства	ОПК-1; ПК-2
Б1.В.01.04	Современная архитектура и градостроительство	ОПК-1; ПК-2
Б1.В.01.05	Социально-функциональные основы архитектурного проектирования	ОПК-3; ПК-1
Б1.В.01.06	Основы экологической архитектуры	ОПК-3; ПК-3
Б1.В.02	Художественно-графический модуль	ОПК-1; ПК-2
Б1.В.02.01	Архитектурная композиция	ОПК-1; ПК-2
Б1.В.02.02	Архитектурный рисунок	ОПК-1; ПК-2
Б1.В.02.03	Живопись и архитектурная колористика	ОПК-1; ПК-2
Б1.В.03	Модуль инженерных дисциплин	ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ПК-1; ПК-4
Б1.В.03.01	Архитектурное материаловедение	ОПК-4; ПК-1
Б1.В.03.02	Архитектурные конструкции и теория конструирования	ОПК-4; ПК-1
Б1.В.03.03	Конструкции гражданских и промышленных зданий	ОПК-4; ПК-1
Б1.В.03.04	Инженерные системы и оборудование в архитектуре	ОПК-2; ОПК-4; ПК-1
Б1.В.03.05	Инженерное благоустройство и городской транспорт	ОПК-4; ПК-4



Б1.В.03.06	Архитектурно-строительные технологии	ОПК-4; ПК-1
Б1.В.03.07	Экономика и организация архитектурного проектирования и строительства	ОПК-3; ПК-1
Б1.В.04	Элективные курсы по физической культуре и спорту	УК-7
Б1.В.ДВ.01	Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)	ОПК-1; ПК-2
Б1.В.ДВ.01.01	Архитектурная графика и аналитический рисунок	ОПК-1; ПК-2
Б1.В.ДВ.01.02	Графическое моделирование	ОПК-1; ПК-2
Б1.В.ДВ.02	Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)	ПК-1; ПК-2
Б1.В.ДВ.02.01	Компьютерное моделирование	ПК-1; ПК-2
Б1.В.ДВ.02.02	Компьютерные программы в архитектуре	ПК-1; ПК-2
Б1.В.ДВ.03	Дисциплины (модули) по выбору 3 (ДВ.3)	ОПК-1; ПК-2
Б1.В.ДВ.03.01	Колористика среды	ОПК-1; ПК-2
Б1.В.ДВ.03.02	Цветовое моделирование	ОПК-1; ПК-2
Б1.В.ДВ.04	Дисциплины (модули) по выбору 4 (ДВ.4)	ОПК-1; ПК-2
Б1.В.ДВ.04.01	Скульптурно-пластическое моделирование	ОПК-1; ПК-2
Б1.В.ДВ.04.02	Малые формы в архитектуре	ОПК-1; ПК-2
Б1.В.ДВ.05	Дисциплины (модули) по выбору 5 (ДВ.5)	ОПК-3; ПК-3
Б1.В.ДВ.05.01	Архитектурная эстетика и семиотика	ОПК-3; ПК-3
Б1.В.ДВ.05.02	Эстетические проблемы и антропология архитектуры	ОПК-3; ПК-3
Б1.В.ДВ.06	Дисциплины (модули) по выбору 6 (ДВ.6)	ПК-4
Б1.В.ДВ.06.01	Реновация городской среды	ПК-4
Б1.В.ДВ.06.02	Реконструкция исторической среды	ПК-4
Б1.В.ДВ.07	Дисциплины (модули) по выбору 7 (ДВ.7)	ОПК-2; ПК-3
Б1.В.ДВ.07.01	Средовые факторы и проектный анализ в архитектуре	ОПК-2; ПК-3
Б1.В.ДВ.07.02	Средовые факторы и проектный анализ в градостроительстве	ОПК-2; ПК-4
Б1.В.ДВ.08	Дисциплины (модули) по выбору 8 (ДВ.8)	ПК-3
Б1.В.ДВ.08.01	Менеджмент в архитектуре	ПК-3
Б1.В.ДВ.08.02	Менеджмент в градостроительстве	ПК-3
Б2	Практика	ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4
Б2.0	Обязательная часть	ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4
Б2.0.01	Ознакомительная практика (архитектурно-обмерная и геодезическая)	ОПК-2; ОПК-4; ПК-3
Б2.0.01.01(У)	Архитектурно-обмерная практика	ОПК-2; ПК-3
Б2.0.01.02(У)	Геодезическая практика	ОПК-4; ПК-3
Б2.0.02(У)	Художественная практика	ОПК-1; ПК-2
Б2.0.03(П)	Проектно-технологическая практика	ОПК-2; ПК-1
Б2.0.04(П)	Преддипломная практика	ОПК-3; ПК-4
Б2.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	ПК-3
Б2.В.01(У)	Проектно-ознакомительная практика (материаловедческая)	ПК-3
Б3	Государственная итоговая аттестация	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4
Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4
ФТД	Факультативы	ПК-1; ПК-2
ФТД.01	Органическая архитектура	ПК-2
ФТД.02	Основы презентации архитектурных проектов	ПК-1







№	Индекс	Наименование	Семестр 5										Семестр 6										Итого за курс										Каф.	Семестры										
			Контроль	Академических часов							з.е.	Неделя	Контроль	Академических часов							з.е.	Неделя	Контроль	Академических часов							з.е.	Неделя												
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КСР	СР				Конт роль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КСР				СР	Конт роль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр					КСР	СР	Конт роль	Всего						
ИТОГО (с факультативами)				1080								28	20		1192									32	23		2272								60	43								
ИТОГО по ОП (без факультативов)				1080								28			1192									32			2272							60										
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)			54											52,8												53,4																	
	ОП, факультативы (в период экз. сес.)			54											45												49,5																	
	Ауд. нагр. (ОП - элект. курсы по физ.к.)			33											32												32,5																	
	Конт. раб. (ОП - элект. курсы по физ.к.)			33											32												32,5																	
	Ауд. нагр. (элект. курсы по физ.к.)			4											2,3												3,2																	
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)				1080	666	162		504		306	108	28	ТО: 180 Э: 2		1084	616	162		454		333	135	29	ТО: 180 Э: 3		2164	1282	324		958		639	243	57	ТО: 360 Э: 5									
1	Б1.0.01	Философия												За	108	54	18		36		54		3			За	108	54	18		36		54		3	140	6							
2	Б1.0.08	Профессиональный иностранный язык	За	72	36			36		36		2		За	72	36			36		36		2			За(2)	144	72			72		72		4	142	56							
3	Б1.0.12	Архитектурная физика												За	72	36	18		18		36		2			За	72	36	18		18		36		2	39	67							
4	Б1.0.17	Проектная деятельность	За(3) КП(2)	324	216	36		180		108		9		Экз КП(2)	252	144			144		81	27	7			Экз За(3) КП(4)	576	360	36		324		189	27	16		123456789A							
5	Б1.0.17.01	Архитектурное проектирование	За КП(2)	180	144			144		36		5		Экз КП(2)	252	144			144		81	27	7			Экз За КП(4)	432	288			288		117	27	12	36	56789A							
6	Б1.0.17.04	Основы алгоритмического проектирования	За	72	36	18		18		36		2													За	72	36	18		18		36		2	36	5								
7	Б1.0.17.05	Методология проектирования и исследований в архитектуре	За	72	36	18		18		36		2													За	72	36	18		18		36		2	36	45								
8	Б1.В.01	Теория и история архитектуры	Экз(4) Оц	288	144	90		54		63	81	8		Экз(3)	216	108	90		18		27	81	6			Экз(7) Оц	504	252	180		72		90	162	14		123456789							
9	Б1.В.01.01	Основы теории архитектуры и градостроительства	Экз Оц	72	36	18		18		36		2		Экз	72	36	36				9	27	2			Экз(2) Оц	144	72	54		18		45	27	4	36	1567							
10	Б1.В.01.03	История архитектуры и градостроительства	Экз	72	36	36				9	27	2		Экз	72	36	36				9	27	2			Экз(2)	144	72	72				18	54	4	36	34567							
11	Б1.В.01.05	Социально-функциональные основы архитектурного проектирования	Экз	72	36	18		18		9	27	2		Экз	72	36	18		18		9	27	2			Экз(2)	144	72	36		36		18	54	4	36	56							
12	Б1.В.01.06	Основы экологической архитектуры	Экз	72	36	18		18		9	27	2													Экз	72	36	18		18		9	27	2	36	58								
13	Б1.В.03	Модуль инженерных дисциплин	За КР	72	54	36		18		18		2		За КР	72	54	36		18		18		2			За(2) КР(2)	144	108	72		36		36		4		3456789							
14	Б1.В.03.02	Архитектурные конструкции и теория конструирования	За КР	72	54	36		18		18		2													За КР	72	54	36		18		18		2	36	45								
15	Б1.В.03.03	Конструкции гражданских и промышленных зданий												За КР	72	54	36		18		18		2			За КР	72	54	36		18		18		2	37	678							
16	Б1.В.04	Элективные курсы по физической культуре и спорту	За	72	72			72						За	40	40			40							За(2)	112	112			112					152	23456							
17	Б1.В.ДВ.01.01	Архитектурная графика и аналитический рисунок	ЗаО	144	72			72		72		4		Экз	144	72			72		45	27	4			Экз ЗаО	288	144			144		117	27	8	36	1456							
18	Б1.В.ДВ.01.02	Графическое моделирование	ЗаО	144	72			72		72		4		Экз	144	72			72		45	27	4			Экз ЗаО	288	144			144		117	27	8	36	1456							
19	Б1.В.ДВ.03.01	Колористика среды	Экз	108	72			72		9	27	3													Экз	108	72			72		9	27	3	36	45								
20	Б1.В.ДВ.03.02	Цветовое моделирование	Экз	108	72			72		9	27	3													Экз	108	72			72		9	27	3	36	45								
21	Б1.В.ДВ.04.01	Скульптурно-пластическое моделирование												ЗаО	108	72			72		36		3			ЗаО	108	72			72		36		3	14	6							
22	Б1.В.ДВ.04.02	Малые формы в архитектуре												ЗаО	108	72			72		36		3			ЗаО	108	72			72		36		3	36	6							
ФОРМЫ КОНТРОЛЯ			Экз(5) За(6) ЗаО КП(2) КР Оц										Экз(5) За(5) ЗаО КП(2) КР										Экз(10) За(11) ЗаО(2) КП(4) КР(2) Оц																					
ПРАКТИКИ			(План)																																									
	Б2.В.01(У)	Проектно-ознакомительная практика (материаловедческая)	ЗаО	108	18					18	90	3	2	ЗаО	108	18			18	90		3	2			ЗаО	108	18			18	90		3	2									
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(План)																																									
КАНИКУЛЫ													2										6										8											



