

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Дальневосточный федеральный университет»
Политехнический институт (Школа)

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 02-21 от 15.04.2018

07.03.01

Профиль: Архитектурное проектирование

Квалификация: бакалавр
Программа подготовки: академический бакалавриат
Форма обучения: Очная
Срок получения образования: 5л

Виды профессиональной деятельности
проектная
научно-исследовательская

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

Архитектура

Год начала подготовки

2018

Образовательный стандарт (СУОС)

ОС ВО ДВФУ от 26.07.2016

СОГЛАСОВАНО

Заместитель директора Департамента
организации образовательной деятельности

/ Д.В. Колодин /

Директор Политехнического института
(Школы)

/ А.Р. Вагнер /

Руководитель образовательной программы

/ Е.А. Ерышева /



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	К	
II																*		Э	Э	Э	К	К																				Э	Э	У	У	У	У	К	К	К	К	К	К
III																*		Э	Э	Э	К	К																		Э	Э	Э	У	У	У	У	К	К	К	К	К	К	
IV																*		Э	Э	Э	К	К																Э	Э	Э	П	П	П	П	П	П	К	К	К	К	К	К	
V																*		Э	Э	Э	К	К	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	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	17	18	35	17	17	34	17	15	32	16		16	151
Э	Экзаменационные сессии	3	3	6	3	2	5	3	3	6	3	3	6	3		3	26
У	Учебная практика		4	4		4	4		4	4							12
П	Производственная практика											6	6		12	12	18
Д	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты														10	10	10
К	Каникулы	2	5	7	2	5	7	2	5	7	2	5	7	2	8	10	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	52	23	29	52	23	29	52	23	29	52	22	30	52	260

Индекс	Наименование	Семестр А					Закрепленная кафедра		Компетенции
		з.е.	Итого	КСР	СР	Конт роль	Код	Наименование	
Блок 1. Дисциплины (модули)									
Базовая часть									
Б1.Б.01	Философия						140	Департамент философии и религиоведения	ОК-8; ОК-22
Б1.Б.02	История						137	Департамент истории и археологии	ОК-9; ОК-12
Б1.Б.03	Безопасность жизнедеятельности						233	Департамент природно-технических систем и техноосферной безопасности	ОК-15; ОК-18
Б1.Б.04	Иностранный язык								ОК-23; ОК-7; ОПК-2
Б1.Б.04.01	Иностранный язык						142	Академический департамент английского языка	ОК-7; ОК-23
Б1.Б.04.02	Профессиональный иностранный язык						142	Академический департамент английского языка	ОК-7; ОК-23; ОПК-2
Б1.Б.05	Общий гуманитарный модуль								ОК-21; ОК-10; ОК-17; ОК-11; ОК-6; ОК-13; ОК-23
Б1.Б.05.01	Русский язык и культура речи						76	Русского языка и литературы	ОК-6; ОК-13; ОК-23
Б1.Б.05.02	Правоведение						89	Правосудия, прокурорского надзора и криминалистики	ОК-11; ОК-21
Б1.Б.05.03	Экономика и организация архитектурного проектирования и строительства						241	Инженерный департамент. Инженерно-строительное отделение	ОК-10; ОК-17
Б1.Б.06	Проектная деятельность								ОК-3; ОК-16; ОК-2; ОК-4; ОК-19; ОК-20; ПК-2; ПК-5; ПК-1; ПК-11; ПК-9; ОПК-3
Б1.Б.06.01	Основы архитектурного проектирования						226	Департамент архитектуры и дизайна	ОК-20; ПК-1; ПК-2
Б1.Б.06.02	Архитектурное проектирование						226	Департамент архитектуры и дизайна	ОК-19; ПК-5; ПК-1; ПК-11
Б1.Б.06.03	Методология проектирования и исследований в архитектуре						226	Департамент архитектуры и дизайна	ОК-4; ОК-2; ОПК-3
Б1.Б.06.04	Ландшафтное проектирование						226	Департамент архитектуры и дизайна	ОК-3; ПК-9
Б1.Б.06.05	Основы алгоритмического проектирования						226	Департамент архитектуры и дизайна	ОК-16; ОПК-3
Б1.Б.07	Физическая культура и спорт						152	Департамент физического воспитания	ОК-14
Б1.Б.08	Аналитическая геометрия						95	Алгебры, геометрии и анализа	ОК-5; ПК-7
Б1.Б.09	Основы геодезии						45	Геодезии, землеустройства и кадастра	ОПК-1; ПК-3; ПК-10
Б1.Б.10	Геометрические основы формобразования						36	Архитектуры и градостроительства	ОК-1; ПК-4
Б1.Б.11	Архитектурная физика						241	Инженерный департамент. Инженерно-строительное отделение	ОПК-1; ПК-6
Б1.Б.12	Строительная механика						39	Гидротехники, теории зданий и сооружений	ОПК-1; ПК-1
Вариативная часть									
Б1.В.01	Теория и история архитектуры								ОК-17; ОК-20; ОК-19; ОПК-1; ОК-16; ОК-18; ОК-1; ОК-21; ПК-4; ПК-6; ПК-7; ПК-10; ПК-11
Б1.В.01.01	Основы теории архитектуры и градостроительства						226	Департамент архитектуры и дизайна	ПК-10; ПК-11
Б1.В.01.02	История изобразительных искусств						37	Проектирования архитектурной среды и интерьера	ОК-1; ОК-20; ПК-4
Б1.В.01.03	История архитектуры и градостроительства						226	Департамент архитектуры и дизайна	ОК-20; ОК-16; ОК-21; ПК-4
Б1.В.01.04	Современная архитектура и градостроительство						226	Департамент архитектуры и дизайна	ОК-20; ПК-11
Б1.В.01.05	Социально-функциональные основы архитектурного проектирования						226	Департамент архитектуры и дизайна	ОК-19; ОК-17; ОК-18; ПК-7
Б1.В.01.06	Основы экологической архитектуры						226	Департамент архитектуры и дизайна	ОПК-1; ПК-6
Б1.В.02	Элективные курсы по физической культуре и спорту						152	Департамент физического воспитания	ОК-14
Б1.В.03	Архитектурное материаловедение						147	Строительные конструкции и материалы	ПК-3; ПК-5
Б1.В.04	Архитектурные конструкции и теория конструирования						226	Департамент архитектуры и дизайна	ПК-1; ПК-5
Б1.В.05	Конструкции гражданских и промышленных зданий						226	Департамент архитектуры и дизайна	ПК-1; ПК-5
Б1.В.06	Инженерные системы и оборудование в архитектуре						241	Инженерный департамент. Инженерно-строительное отделение	ПК-3; ПК-5
Б1.В.07	Инженерное благоустройство и городской транспорт						226	Департамент архитектуры и дизайна	ОК-10; ПК-9
Б1.В.08	Архитектурно-строительные технологии						241	Инженерный департамент. Инженерно-строительное отделение	ПК-3; ПК-5
Б1.В.09	Художественно-графический модуль								ОК-2; ОПК-1; ПК-4; ПК-2; ПК-7; ПК-8
Б1.В.09.01	Архитектурная композиция						36	Архитектуры и градостроительства	ОПК-1; ПК-4; ПК-2; ПК-8
Б1.В.09.02	Архитектурный рисунок						36	Архитектуры и градостроительства	ОК-2; ПК-2; ПК-7; ПК-8
Б1.В.09.03	Живопись и архитектурная колористика						36	Архитектуры и градостроительства	ОК-2; ПК-4; ПК-7
Б1.В.ДВ.01	Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)								ПК-4; ПК-7
Б1.В.ДВ.01.01	Архитектурная графика и аналитический рисунок						226	Департамент архитектуры и дизайна	ПК-4; ПК-7
Б1.В.ДВ.01.02	Графическое моделирование						226	Департамент архитектуры и дизайна	ПК-4; ПК-7
Б1.В.ДВ.02	Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)								ПК-5; ОПК-3
Б1.В.ДВ.02.01	Компьютерное моделирование в архитектуре						36	Архитектуры и градостроительства	ПК-5; ОПК-3
Б1.В.ДВ.02.02	Компьютерные программы в архитектуре						36	Архитектуры и градостроительства	ПК-5; ОПК-3
Б1.В.ДВ.03	Дисциплины (модули) по выбору 3 (ДВ.3)								ПК-4; ПК-7
Б1.В.ДВ.03.01	Колористика среды						226	Департамент архитектуры и дизайна	ПК-4; ПК-7
Б1.В.ДВ.03.02	Цветовое моделирование						226	Департамент архитектуры и дизайна	ПК-4; ПК-7

Индекс	Наименование	Семестр А					Закрепленная кафедра		Компетенции
		з.е.	Итого	КСР	СР	Конт роль	Код	Наименование	
Б1.В.ДВ.04	Дисциплины (модули) по выбору 4 (ДВ.4)								ПК-4; ПК-10
Б1.В.ДВ.04.01	Скульптурно-пластическое моделирование						154	Департамент искусств и дизайна	ПК-4; ПК-10
Б1.В.ДВ.04.02	Малые формы в архитектуре						226	Департамент архитектуры и дизайна	ПК-4; ПК-10
Б1.В.ДВ.05	Дисциплины (модули) по выбору 5 (ДВ.5)								ПК-4
Б1.В.ДВ.05.01	Архитектурная эстетика и семиотика						226	Департамент архитектуры и дизайна	ПК-4
Б1.В.ДВ.05.02	Эстетические проблемы и антропология архитектуры						226	Департамент архитектуры и дизайна	ПК-4
Б1.В.ДВ.06	Дисциплины (модули) по выбору 6 (ДВ.6)								ПК-8
Б1.В.ДВ.06.01	Реновация городской среды						226	Департамент архитектуры и дизайна	ПК-8
Б1.В.ДВ.06.02	Реконструкция исторической среды						226	Департамент архитектуры и дизайна	ПК-8
Б1.В.ДВ.07	Дисциплины (модули) по выбору 7 (ДВ.7)								ПК-1
Б1.В.ДВ.07.01	Средовые факторы и проектный анализ в архитектуре						226	Департамент архитектуры и дизайна	ПК-1
Б1.В.ДВ.07.02	Средовые факторы и проектный анализ в градостроительстве						226	Департамент архитектуры и дизайна	ПК-1
Б1.В.ДВ.08	Дисциплины (модули) по выбору 8 (ДВ.8)								ПК-1; ПК-3
Б1.В.ДВ.08.01	Менеджмент в архитектуре						226	Департамент архитектуры и дизайна	ПК-1; ПК-3
Б1.В.ДВ.08.02	Менеджмент в градостроительстве						226	Департамент архитектуры и дизайна	ПК-1; ПК-3
Блок 2.Практики		18	648	288	360				
Вариативная часть		18	648	288	360				
Б2.В.01	Учебная практика								ОПК-1; ПК-4; ПК-5; ПК-3; ПК-2; ПК-10
Б2.В.01.01(У)	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности (общеразвивающая)						36	Архитектуры и градостроительства	ПК-10
Б2.В.01.02(У)	Проектно-ознакомительная (геодезическая)						45	Геодезии, землеустройства и кадастра	ОПК-1; ПК-3; ПК-10
Б2.В.01.03(У)	Проектно-ознакомительная (по рисунку и живописи)						36	Архитектуры и градостроительства	ПК-2; ПК-4
Б2.В.01.04(У)	Проектно-ознакомительная (материаловедческая)						226	Департамент архитектуры и дизайна	ПК-5; ПК-10
Б2.В.02	Производственная практика	18	648	288	360				ПК-5; ПК-1; ПК-4; ПК-2; ПК-3; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-10; ПК-11; ПК-9
Б2.В.02.01(П)	Практика по получению профессиональных умений и опыта проектной деятельности						226	Департамент архитектуры и дизайна	ПК-1; ПК-3; ПК-2; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7
Б2.В.02.02(П)	Практика по получению профессиональных умений и опыта научно-исследовательской деятельности	6	216	144	72		226	Департамент архитектуры и дизайна	ПК-8; ПК-10; ПК-11; ПК-9
Б2.В.02.03(П)	Преддипломная практика	12	432	144	288		226	Департамент архитектуры и дизайна	ПК-1; ПК-7; ПК-8; ПК-11; ПК-9
Блок 3.Государственная итоговая аттестация		15	540	18	486	36			
Базовая часть		15	540	18	486	36			
Б3.В.01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	15	540	18	486	36	226	Департамент архитектуры и дизайна	ОК-6; ОК-7; ОК-4; ОК-5; ОК-8; ОК-11; ОК-17; ОК-9; ОК-10; ОК-20; ОК-21; ОК-18; ОК-19; ОК-22; ОК-1; ОК-3; ОК-23; ОК-2; ОК-16; ОПК-1; ОК-12; ОК-13; ОК-14; ОК-15; ОПК-2; ПК-4; ПК-5; ПК-3; ПК-1; ПК-2; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-10; ПК-11; ПК-9; ОПК-3
ФТД.Факультативы									
Вариативная часть									
ФТД.В.01	Органическая архитектура						226	Департамент архитектуры и дизайна	ПК-4; ПК-10
ФТД.В.02	Архитектурная бионика						226	Департамент архитектуры и дизайна	ПК-4; ПК-10

Индекс

OK-1

Б1.Б.10

Б1.В.01

Б1.В.01.02

Б3.Б.01(Д)

OK-2

Б1.Б.06

Б1.Б.06.03

Б1.В.09

Б1.В.09.02

Б1.В.09.03

Б3.Б.01(Д)

OK-3

Б1.Б.06

Б1.Б.06.04

Б3.Б.01(Д)

OK-4

Б1.Б.06

Б1.Б.06.03

Б3.Б.01(Д)

OK-5

Б1.Б.08

Б3.Б.01(Д)

OK-6

Б1.Б.05

Б1.Б.05.01

Б3.Б.01(Д)

OK-7

Б1.Б.04

Б1.Б.04.01

Б1.Б.04.02

Б3.Б.01(Д)

OK-8

Б1.Б.01

Б3.Б.01(Д)

OK-9
Б1.Б.02
Б3.Б.01(Д)
OK-10
Б1.Б.05
Б1.Б.05.03
Б1.В.07
Б3.Б.01(Д)
OK-11
Б1.Б.05
Б1.Б.05.02
Б3.Б.01(Д)
OK-12
Б1.Б.02
Б3.Б.01(Д)
OK-13
Б1.Б.05
Б1.Б.05.01
Б3.Б.01(Д)
OK-14
Б1.Б.07
Б1.В.02
Б3.Б.01(Д)
OK-15
Б1.Б.03
Б3.Б.01(Д)
OK-16
Б1.Б.06
Б1.Б.06.05
Б1.В.01
Б1.В.01.03
Б3.Б.01(Д)
OK-17
Б1.Б.05
Б1.Б.05.03
Б1.В.01
Б1.В.01.05
Б3.Б.01(Д)

OK-18

Б1.Б.03

Б1.Б.01

Б1.Б.01.05

Б3.Б.01(Д)

OK-19

Б1.Б.06

Б1.Б.06.02

Б1.Б.01

Б1.Б.01.05

Б3.Б.01(Д)

OK-20

Б1.Б.06

Б1.Б.06.01

Б1.Б.01

Б1.Б.01.02

Б1.Б.01.03

Б1.Б.01.04

Б3.Б.01(Д)

OK-21

Б1.Б.05

Б1.Б.05.02

Б1.Б.01

Б1.Б.01.03

Б3.Б.01(Д)

OK-22

Б1.Б.01

Б3.Б.01(Д)

OK-23

Б1.Б.04

Б1.Б.04.01

Б1.Б.04.02

Б1.Б.05

Б1.Б.05.01

Б3.Б.01(Д)

ОПК-1

Б1.Б.09

Б1.Б.11
Б1.Б.12
Б1.В.01
Б1.В.01.06
Б1.В.09
Б1.В.09.01
Б2.В.01
Б2.В.01.02(У)
Б3.Б.01(Д)

ОПК-2

Б1.Б.04
Б1.Б.04.02
Б3.Б.01(Д)

ОПК-3

Б1.Б.06
Б1.Б.06.03
Б1.Б.06.05
Б1.В.ДВ.02.01
Б1.В.ДВ.02.02
Б3.Б.01(Д)

Вид деятельности: проектная

ПК-1

Б1.Б.06
Б1.Б.06.01
Б1.Б.06.02
Б1.Б.12
Б1.В.04
Б1.В.05
Б1.В.ДВ.07.01
Б1.В.ДВ.07.02
Б1.В.ДВ.08.01
Б1.В.ДВ.08.02
Б2.В.02
Б2.В.02.01(П)
Б2.В.02.03(П)
Б3.Б.01(Д)

ПК-2
Б1.Б.06
Б1.Б.06.01
Б1.В.09
Б1.В.09.01
Б1.В.09.02
Б2.В.01
Б2.В.01.03(У)
Б2.В.02
Б2.В.02.01(П)
Б3.Б.01(Д)

ПК-3
Б1.Б.09
Б1.В.03
Б1.В.06
Б1.В.08
Б1.В.ДВ.08.01
Б1.В.ДВ.08.02
Б2.В.01
Б2.В.01.02(У)
Б2.В.02
Б2.В.02.01(П)
Б3.Б.01(Д)

ПК-4
Б1.Б.10
Б1.В.01
Б1.В.01.02
Б1.В.01.03
Б1.В.09
Б1.В.09.01
Б1.В.09.03
Б1.В.ДВ.01.01
Б1.В.ДВ.01.02
Б1.В.ДВ.03.01
Б1.В.ДВ.03.02
Б1.В.ДВ.04.01
Б1.В.ДВ.04.02

Б1.В.ДВ.05.01
Б1.В.ДВ.05.02
Б2.В.01
Б2.В.01.03(У)
Б2.В.02
Б2.В.02.01(П)
Б3.Б.01(Д)
ФТД.В.01
ФТД.В.02

ПК-5

Б1.Б.06
Б1.Б.06.02
Б1.В.03
Б1.В.04
Б1.В.05
Б1.В.06
Б1.В.08
Б1.В.ДВ.02.01
Б1.В.ДВ.02.02
Б2.В.01
Б2.В.01.04(У)
Б2.В.02
Б2.В.02.01(П)
Б3.Б.01(Д)

ПК-6

Б1.Б.11
Б1.В.01
Б1.В.01.06
Б2.В.02
Б2.В.02.01(П)
Б3.Б.01(Д)

ПК-7

Б1.Б.08
Б1.В.01
Б1.В.01.05
Б1.В.09
Б1.В.09.02

Б1.В.09.03
Б1.В.ДВ.01.01
Б1.В.ДВ.01.02
Б1.В.ДВ.03.01
Б1.В.ДВ.03.02
Б2.В.02
Б2.В.02.01(П)
Б2.В.02.03(П)
Б3.Б.01(Д)

Вид деятельности: научно-и

ПК-8

Б1.В.09
Б1.В.09.01
Б1.В.09.02
Б1.В.ДВ.06.01
Б1.В.ДВ.06.02
Б2.В.02
Б2.В.02.02(П)
Б2.В.02.03(П)
Б3.Б.01(Д)

ПК-10

Б1.Б.09
Б1.В.01
Б1.В.01.01
Б1.В.ДВ.04.01
Б1.В.ДВ.04.02
Б2.В.01
Б2.В.01.01(У)
Б2.В.01.02(У)
Б2.В.01.04(У)
Б2.В.02
Б2.В.02.02(П)
Б3.Б.01(Д)
ФТД.В.01
ФТД.В.02

ПК-11

Б1.Б.06
Б1.Б.06.02

Б1.В.01
Б1.В.01.01
Б1.В.01.04
Б2.В.02
Б2.В.02.02(П)
Б2.В.02.03(П)
Б3.Б.01(Д)
ПК-9
Б1.Б.06
Б1.Б.06.04
Б1.В.07
Б2.В.02
Б2.В.02.02(П)
Б2.В.02.03(П)
Б3.Б.01(Д)

Содержание	Тип
способностью к самосовершенствованию и саморазвитию в профессиональной сфере, к повышению общекультурного уровня	OK
Геометрические основы формообразования	
Теория и история архитектуры	
История изобразительных искусств	
Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
готовностью интегрироваться в научное, образовательное, экономическое, политическое и культурное пространство России и АТР	OK
Проектная деятельность	
Методология проектирования и исследований в архитектуре	
Художественно-графический модуль	
Архитектурный рисунок	
Живопись и архитектурная колористика	
Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
способностью проявлять инициативу и принимать ответственные решения, осознавая ответственность за результаты своей профессиональной деятельности	OK
Проектная деятельность	
Ландшафтное проектирование	
Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
способностью творчески воспринимать и использовать достижения науки, техники в профессиональной сфере в соответствии с потребностями регионального и мирового рынка труда	OK
Проектная деятельность	
Методология проектирования и исследований в архитектуре	
Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
способностью использовать современные методы и технологии (в том числе информационные) в профессиональной деятельности	OK
Аналитическая геометрия	
Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
способностью понимать, использовать, порождать и грамотно излагать инновационные идеи на русском языке в рассуждениях, публикациях, общественных дискуссиях	OK
Общий гуманитарный модуль	
Русский язык и культура речи	
Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
владением иностранным языком в устной и письменной форме для осуществления межкультурной и иноязычной коммуникации	OK
Иностранный язык	
Иностранный язык	
Профессиональный иностранный язык	
Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
способностью использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции	OK
Философия	
Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	

способностью анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции	OK
История	
Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
способностью использовать основы экономических знаний при оценке эффективности результатов деятельности в различных сферах	OK
Общий гуманитарный модуль	
Экономика и организация архитектурного проектирования и строительства	
Инженерное благоустройство и городской транспорт	
Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности	OK
Общий гуманитарный модуль	
Правоведение	
Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
способностью работать в команде, толерантно воспринимая социальные и культурные различия	OK
История	
Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
способностью к самоорганизации и самообразованию	OK
Общий гуманитарный модуль	
Русский язык и культура речи	
Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	OK
Физическая культура и спорт	
Элективные курсы по физической культуре и спорту	
Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
способностью использовать приемы оказания первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций	OK
Безопасность жизнедеятельности	
Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
владением культурой мышления, способностью к обобщению, анализу, восприятию информации, постановке цели и выбору путей ее достижения	OK
Проектная деятельность	
Основы алгоритмического проектирования	
Теория и история архитектуры	
История архитектуры и градостроительства	
Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
способностью находить оптимальные организационно-управленческие решения в нестандартных ситуациях и готовностью нести за них ответственность	OK
Общий гуманитарный модуль	
Экономика и организация архитектурного проектирования и строительства	
Теория и история архитектуры	
Социально-функциональные основы архитектурного проектирования	
Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	

умением критически оценивать свои достоинства и недостатки, находить пути и выбрать средства развития достоинств и устранения недостатков	OK
Безопасность жизнедеятельности	
Теория и история архитектуры	
Социально-функциональные основы архитектурного проектирования	
Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
способностью анализировать социально значимые проблемы и процессы, пониманием роли творческой личности в устойчивом развитии полноценной среды жизнедеятельности и культуры общества	OK
Проектная деятельность	
Архитектурное проектирование	
Теория и история архитектуры	
Социально-функциональные основы архитектурного проектирования	
Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
готовностью уважительно и бережно относиться к архитектурному и историческому наследию, культурным традициям, терпимо воспринимать социальные и культурные различия	OK
Проектная деятельность	
Основы архитектурного проектирования	
Теория и история архитектуры	
История изобразительных искусств	
История архитектуры и градостроительства	
Современная архитектура и градостроительство	
Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
пониманием значения гуманистических ценностей для сохранения и развития современной цивилизации	OK
Общий гуманитарный модуль	
Правоведение	
Теория и история архитектуры	
История архитектуры и градостроительства	
Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
готовностью принять на себя нравственные обязательства по отношению к природе, обществу, другим людям и к самому себе	OK
Философия	
Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
способностью к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия	OK
Иностранный язык	
Иностранный язык	
Профессиональный иностранный язык	
Общий гуманитарный модуль	
Русский язык и культура речи	
Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
умением использовать основные законы естественнонаучных дисциплин в профессиональной деятельности, применять методы анализа и моделирования, теоретического и экспериментального исследования	ОПК
Основы геодезии	

Архитектурная физика	
Строительная механика	
Теория и история архитектуры	
Основы экологической архитектуры	
Художественно-графический модуль	
Архитектурная композиция	
Учебная практика	
Проектно-ознакомительная (геодезическая)	
Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
пониманием сущности и значения информации в развитии современного общества, осознанием опасностей и угроз, возникающих в этом процессе, способностью соблюдать основные требования информационной безопасности, защиты государственной тайны	ОПК
Иностранный язык	
Профессиональный иностранный язык	
Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
способностью осуществлять поиск, хранение, обработку и анализ информации из различных источников и баз данных, представлять ее в требуемом формате с использованием информационных, компьютерных и сетевых технологий	ОПК
Проектная деятельность	
Методология проектирования и исследований в архитектуре	
Основы алгоритмического проектирования	
Компьютерное моделирование в архитектуре	
Компьютерные программы в архитектуре	
Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
зя	
способностью разрабатывать архитектурные проекты согласно функциональным, эстетическим, конструктивно-техническим, экономическим и другим основополагающим требованиям, нормативам и законодательству на всех стадиях: от эскизного проекта – до детальной разработки и оценки заверченного проекта согласно критериям проектной программы	ПК
Проектная деятельность	
Основы архитектурного проектирования	
Архитектурное проектирование	
Строительная механика	
Архитектурные конструкции и теория конструирования	
Конструкции гражданских и промышленных зданий	
Средовые факторы и проектный анализ в архитектуре	
Средовые факторы и проектный анализ в градостроительстве	
Менеджмент в архитектуре	
Менеджмент в градостроительстве	
Производственная практика	
Практика по получению профессиональных умений и опыта проектной деятельности	
Преддипломная практика	
Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	

способностью использовать воображение, мыслить творчески, инициировать новаторские решения и осуществлять функции лидера в проектном процессе	ПК
Проектная деятельность	
Основы архитектурного проектирования	
Художественно-графический модуль	
Архитектурная композиция	
Архитектурный рисунок	
Учебная практика	
Проектно-ознакомительная (по рисунку и живописи)	
Производственная практика	
Практика по получению профессиональных умений и опыта проектной деятельности	
Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
способностью взаимно согласовывать различные факторы, интегрировать разнообразные формы знания и навыки при разработке проектных решений, координировать междисциплинарные цели	ПК
Основы геодезии	
Архитектурное материаловедение	
Инженерные системы и оборудование в архитектуре	
Архитектурно-строительные технологии	
Менеджмент в архитектуре	
Менеджмент в градостроительстве	
Учебная практика	
Проектно-ознакомительная (геодезическая)	
Производственная практика	
Практика по получению профессиональных умений и опыта проектной деятельности	
Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
способностью демонстрировать пространственное воображение, развитый художественный вкус, владение методами моделирования и гармонизации искусственной среды обитания при разработке проектов	ПК
Геометрические основы формообразования	
Теория и история архитектуры	
История изобразительных искусств	
История архитектуры и градостроительства	
Художественно-графический модуль	
Архитектурная композиция	
Живопись и архитектурная колористика	
Архитектурная графика и аналитический рисунок	
Графическое моделирование	
Колористика среды	
Цветовое моделирование	
Скульптурно-пластическое моделирование	
Малые формы в архитектуре	

Архитектурная эстетика и семиотика	
Эстетические проблемы и антропология архитектуры	
Учебная практика	
Проектно-ознакомительная (по рисунку и живописи)	
Производственная практика	
Практика по получению профессиональных умений и опыта проектной деятельности	
Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
Органическая архитектура	
Архитектурная бионика	
способностью применять знания смежных и сопутствующих дисциплин при разработке проектов, действовать инновационно и технически грамотно при использовании строительных технологий, материалов, конструкций, систем жизнеобеспечения и информационно-компьютерных средств	ПК
Проектная деятельность	
Архитектурное проектирование	
Архитектурное материаловедение	
Архитектурные конструкции и теория конструирования	
Конструкции гражданских и промышленных зданий	
Инженерные системы и оборудование в архитектуре	
Архитектурно-строительные технологии	
Компьютерное моделирование в архитектуре	
Компьютерные программы в архитектуре	
Учебная практика	
Проектно-ознакомительная (материаловедческая)	
Производственная практика	
Практика по получению профессиональных умений и опыта проектной деятельности	
Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
способностью обеспечивать высокие экологические качества, энерго- и ресурсно-эффективность архитектурных решений, устойчивость развития среды обитания человека	ПК
Архитектурная физика	
Теория и история архитектуры	
Основы экологической архитектуры	
Производственная практика	
Практика по получению профессиональных умений и опыта проектной деятельности	
Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
способностью овладеть профильными знаниями и умениями на основе формирования социально-личностной творческой парадигмы	ПК
Аналитическая геометрия	
Теория и история архитектуры	
Социально-функциональные основы архитектурного проектирования	
Художественно-графический модуль	
Архитектурный рисунок	

Живопись и архитектурная колористика	
Архитектурная графика и аналитический рисунок	
Графическое моделирование	
Колористика среды	
Цветовое моделирование	
Производственная практика	
Практика по получению профессиональных умений и опыта проектной деятельности	
Преддипломная практика	
Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
исследовательская	
способностью собирать информацию, определять проблемы, применять анализ и проводить критическую оценку проделанной работы на всех этапах предпроектного и проектного процессов и после осуществления проекта в натуре	ПК
Художественно-графический модуль	
Архитектурная композиция	
Архитектурный рисунок	
Реновация городской среды	
Реконструкция исторической среды	
Производственная практика	
Практика по получению профессиональных умений и опыта научно-исследовательской деятельности	
Преддипломная практика	
Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
способностью проводить анализ и оценку здания, комплекса зданий или фрагментов искусственной среды обитания	ПК
Основы геодезии	
Теория и история архитектуры	
Основы теории архитектуры и градостроительства	
Скульптурно-пластическое моделирование	
Малые формы в архитектуре	
Учебная практика	
Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности (обмерная)	
Проектно-ознакомительная (геодезическая)	
Проектно-ознакомительная (материаловедческая)	
Производственная практика	
Практика по получению профессиональных умений и опыта научно-исследовательской деятельности	
Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
Органическая архитектура	
Архитектурная бионика	
способностью самостоятельно выявлять, концептуально формулировать и решать архитектурные задачи высокой сложности с учетом регионального контекста и мировых тенденций	ПК
Проектная деятельность	
Архитектурное проектирование	

Теория и история архитектуры	
Основы теории архитектуры и градостроительства	
Современная архитектура и градостроительство	
Производственная практика	
Практика по получению профессиональных умений и опыта научно-исследовательской деятельности	
Преддипломная практика	
Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
способностью участвовать в разработке проектных заданий, определять потребности общества, конкретных заказчиков и пользователей, проводить оценку контекстуальных и функциональных требований к искусственной среде обитания	ПК
Проектная деятельность	
Ландшафтное проектирование	
Инженерное благоустройство и городской транспорт	
Производственная практика	
Практика по получению профессиональных умений и опыта научно-исследовательской деятельности	
Преддипломная практика	
Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	

		Итого						Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			Курс 5			
		Баз.%	Вар.%	ДВ(от Вар.)%	э.е.			Всего	Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	Сем. 7	Сем. 8	Всего	Сем. 9	Сем. А	
					Мин.	Макс.	Факт																
	Итого (с факультативами)				252	315	302	60	29	31	60	27	33	60	27	33	62	27	35	60	27	33	
	Итого по ОП (без факультативов)				250	305	300	60	29	31	60	27	33	60	27	33	60	25	35	60	27	33	
Б1	Дисциплины (модули)	48%	52%	30.1%	235	240	240	54	29	25	54	27	27	54	27	27	51	25	26	27	27		
Б1.Б	Базовая часть				114	123	114	33	19	14	24	11	13	23	11	12	23	11	12	11	11		
Б1.В	Вариативная часть				112	126	126	21	10	11	30	16	14	31	16	15	28	14	14	16	16		
Б2	Практики	0%	100%	0%		45	45	6		6	6		6	6		6	9		9	18		18	
Б2.В	Вариативная часть					45	45	6		6	6		6	6		6	9		9	18		18	
Б3	Государственная итоговая аттестация				15	20	15													15		15	
Б3.Б	Базовая часть				15	20	15													15		15	
ФТД	Факультативы				2	10	2										2	2					
ФТД.В	Вариативная часть				2	10	2										2	2					
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)					52.3	-	53	48.8	-	53	52	-	53.5	51.6	-	51.9	52.8	-	54		
		ОП, факультативы (в период экз. сессий)					44.4	-	48	48	-	48	54	-	45	45	-	30	48	-	36		
		в период гос. экзаменов						-			-			-			-			-			
	Контактная работа в период ТО (акад.час/нед)	ОП без элект. дисциплин по физ.к.					32	-	33.8	28.6	-	31.8	30	-	35	35	-	29.7	31	-	32.7		
		элективные дисциплины по физ.к.					2.2	-		4.3	-	4.3	4	-	4.3	2.4	-			-			
	Суммарная контактная работа (акад. час)	Блок Б1					5146	-	574	558	-	612	612	-	666	634	-	504	464	-	522		
		в том числе по элект. дисц. по ф.к.					328	-		72	-	72	72	-	72	40	-			-			
		Блок Б2					756	-		36	-		144	-		144	-		144	-		288	
		Блок Б3					18	-			-			-			-				-		18
		Блок ФТД					36	-			-			-			-	36			-		
		Итого по всем блокам					5956	-	574	594	-	612	756	-	666	778	-	540	608	-	522	306	
	Обязательные формы контроля	ЭКЗАМЕН (Эк)						10	5	5	8	4	4	10	5	5	7	3	4	3	3		
		ЗАЧЕТ (За)						5	4	1	4	3	1	9	5	4	10	6	4	6	6		
		ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)						5	2	3	7	3	4	2	1	1	1			1			
		КУРСОВОЙ ПРОЕКТ (КП)						4	2	2	4	2	2	4	2	2	4	2	2	2	2		
		РАСЧЕТНО-ГРАФИЧЕСКАЯ РАБОТА (РГР)									2	1	1										
	Процент ... занятий от аудиторных (%)	лекционных						28.91%															
		в интерактивной форме						34.8%															