

Министерство образования и науки Российской Федерации
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Крымский федеральный университет имени В. И. Вернадского"
Академия строительства и архитектуры (структурное подразделение)



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

уровень образования	<u>бакалавриат</u>
укрупненная группа направлений подготовки и специальностей	<u>07.00.00 АРХИТЕКТУРА</u>
направление подготовки (специальность)	<u>07.03.04 Градостроительство</u>
направленность подготовки	<u>Градостроительное проектирование</u>
форма обучения	<u>очная</u>
нормативный срок получения образования	<u>5 лет</u>
год начала реализации	<u>2018-2019 учебный год</u>
ФГОС ВО	<u>3++</u>



КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

уровень образования
 укрупненная группа направлений подготовки (специальностей)
 направление подготовки (специальность)
 направленность подготовки
 форма обучения
 нормативный срок получения образования
 год начала реализации

бакалавриат
07.00.00 АРХИТЕКТУРА
07.03.04 Градостроительство
Градостроительное проектирование
очная
5 лет
2018-2019 учебный год

курс	сентябрь			октябрь			ноябрь			декабрь			январь			февраль			март			апрель			май			июнь			июль			август									
	1	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	к	н	к	с	с	с	к	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	с	с	с	у	у	к	к	к	к	к	к	к
2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	к	н	к	с	с	с	к	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	с	с	с	у	у	к	к	к	к	к	к	к	
3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	к	н	к	с	с	с	к	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	с	с	с	п	п	к	к	к	к	к	к	к	к	
4	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	к	н	к	с	с	с	к	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	с	с	с	п	п	к	к	к	к	к	к	к	к	
5	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	к	н	к	*	*	*	*	с	с	с	к	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п

Условные обозначения:

*	теоретическое обучение	с	промежуточная аттестация (сессия)	к	каникулы	н	нерабочие праздничные дни
у	учебная практика (дискретная)	*у	учебная практика (рассредоточенная)	п	производственная практика (дискретная)	*п	производственная практика (рассредоточенная)
и	научные исследования	з	государственный экзамен	д	выпускная квалификационная работа		

Сводные данные по бюджету времени в неделях

Курс	Теоретическое обучение	Промежуточная аттестация	Практика (дискретная)	НИР	ГИА	Каникулы	Нерабочие праздничные дни	Всего
1	34	6	1 1/3			8 2/3	1 1/6	52
2	34	6	1 1/3			8 2/3	1 1/6	52
3	34	6	1 1/3			8 2/3	1 1/6	52
4	34	6	1 1/3			8 2/3	1 1/6	52
5	22	3	5 2/3		10 1/3	9 5/6	1 1/6	52
6								

Распределение практик по видам, срокам и объему (з.е.)

Наименование практики	Семестр	Объем
Учебная практика, ознакомительная практика	2	2
Учебная практика, художественная практика	4	2
Производственная практика, технологическая (технология строительного производства) практика	6	2
Производственная практика, технологическая (технология строительного производства) практика, проектно-	8	2
Производственная практика, преддипломная практика	10	8

Распределение государственной итоговой аттестации по формам проведения, срокам и объему (з.е.)

Наименование формы ГИА	Семестр	Объем
Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена		
Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	10	16

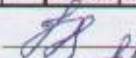


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37
ЧФ	Начертательная геометрия	2						2							5,0	5,0		5,0											180	68	34		34	112	76	36
ЧФ	Архитектурное материаловедение			4				4							2,0	2,0				2,0									72	34	17		17	36	38	
ЧФ	Ландшафтная организация городской среды/Реконструкция озелененных городских территорий	8						8							5,0	5,0								5,0					180	68	34		34	112	76	36
ЧФ	Основы реконструкции и реставрации	8						8							5,0	5,0							5,0						180	68	34		34	112	76	36
ЧФ	Инженерные конструкции зданий и сооружений (ДК, ЖБК, МК)	5,6						5,6							10,0	10,0					5,0	5,0							360	136	68		68	224	152	72
ЧФ	Архитектурно-конструктивные формы в градостроительстве		7					7							4,0	4,0							4,0						144	68	34		34	76	76	
ЧФ	Геотехнические основы градостроительства	7						7							5,0	5,0							5,0						180	68	34		34	112	76	36
ЧФ	История садово-парковой архитектуры.			6						6					2,0	2,0						2,0							72	34	17		17	36	38	
ЧФ	Современная архитектура		8							8					4,0	4,0								4,0					144	68	34		34	76	76	
ЧФ	Рисунок		1,2												6,0	6,0	4,0	2,0											216	85			85	131	131	
ЧФ	Живопись и архитектурная колористика		3												4,0	4,0				4,0									144	51			51	93	93	
ЧФ	Скульптурно-пластическое моделирование			5											2,0	2,0					2,0								72	34			34	38	38	
ЧФ	Эстетика градостроительства, архитектуры и дизайна		9					9							4,0	4,0									4,0				144	76	38		38	68	68	
ЧФ	BIM технологии в проектировании/ Средства визуализации на основе 3DS Max		6												4,0	4,0						4,0							144	68	17		51	76	76	
ЧФ	Объемно-пространственная композиция/Основы макетирования в градостроительстве	1,3													10,0	10,0	5,0		5,0										360	136	34		102	224	152	72
ЧФ	Основы управления и организации строительства/Градостроительный менеджмент	8						8							5,0	5,0							5,0						180	68	34		34	112	76	36
ЧФ	Дендрология/Озеленение городских территорий	6						6							5,0	5,0						5,0							180	68	34		34	112	76	36
ЧФ	Региональные проблемы градостроительства/Градостроит. развитие юга России			8						8					2,0	2,0								2,0					72	34	17		17	38	38	
ЧФ	Градостроительная композиция/Пространственно-композиционное моделирование	6						6							5,0	5,0						5,0							180	68	17		51	112	76	36
ЧФ	Современные тенденции урбанистики	9								9					5,0	5,0									5,0				180	76	38		38	104	68	36
ЧФ	Компьютерные средства проектирования на основе AutoCAD		5					5							4,0	4,0					4,0								144	68	17		51	76	76	
ЧФ	Энергоэффективность зданий и сооружений			5											2,0	2,0					2,0								72	34	17		17	36	38	
ЧФ	Проектная деятельность		1							1					4,0	4,0	4,0												144	72			72	72	72	
ЧФ	Проектная деятельность / Основы градостроительной экологии		2								2				2,0	2,0		2,0											72	34			34	38	38	
ЧФ	Проектная деятельность / Инжиниринговое управление проектом		3							3					2,0	2,0					2,0								72	34			34	38	38	
ЧФ	Проектная деятельность /Теория вероятностей и мат. статистика		4								4				2,0	2,0					2,0								72	34			34	38	38	
ЧФ	Проектная деятельность /Современные инновационные технологии		5												2,0	2,0					2,0								72	34			34	38	38	
ЧФ	Проектная деятельность /Проектная деятельность в градостроительстве			5,7, 8,9											8,0	8,0							2,0	2,0	2,0	2,0			288	146			146	142	142	
ОЧ	Архитектурное проектирование		2												2,0	2,0		2,0											72	34			34	38	38	
ОЧ	Основы архитектурного проектирования	2													3,0	3,0		3,0											108	34			34	74	38	36
ОЧ	Информатика		3	1											4,0	4,0	4,0												144	68	34		34	76	76	
	Всего по ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)	28	17	30	7	1		24		8				7	268	268	26	29	29	29	29	29	31	31	29	33			9648	4152	1317		2835	5496	4488	1008

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	
	ПРАКТИКА																																				
	Учебная практика																																				
ОЧ	Учебная практика, ознакомительная практика			3										2,0	2,0		2												72					72	72		
ОЧ	Учебная практика, художественная практика			5										2,0	2,0				2										72					72	72		
	Производственная практика																																				
ОЧ	Производственная практика, технологическая (технология строительного производства) практика			7										2,0	2,0						2								72					72	72		
ОЧ	Производственная практика, технологическая (технология строительного производства) практика, проектно-технологическая практика			9										2,0	2,0							2							72					72	72		
ОЧ	Производственная практика, преддипломная практика			10										8,0	8,0											8			288					288	288		
	Всего по ПРАКТИКА			5										16,0	16,0		2	2	2	2	2	2				8			576					576	576		
	ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ																																				
	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	10												16	16												16			576					576	540	36
	Всего по ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ	1												16	16												16			576					576	540	36
	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА																																				
	Физическая культура и спорт			2,4																															340		340
	Всего по ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА			5																																	
	ФАКУЛЬТАТИВЫ																																				
	Архитектурная графика			в																															34	17	17
	Современные методы проектирования			о,в																															68	34	34
	Методы визуализации			о,в																															68	34	34
	Градостроительное макетирование			о,в																														68	34	34	
	Предпроектный анализ			о																														34	17	17	
	Всего по ФАКУЛЬТАТИВЫ																																	272	136	136	
	ВСЕГО	29	17	35	7	1		24		8		7		300	300	28	31	29	31	29	33	31	31	33	24			10800	4152	1317		2835	6648	5604	1044		

Руководитель ОПОП 07.03.04 Градостроительство, Градостроительное проектирование

Заведующий кафедрой Градостроительства

Декан Архитектурно-строительного факультета

 / Nagaeva S.S.
 / Nagaeva S.S.
 / Barykin B.Yu.