

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>2017-2018 учебный год</u>
ФГОС ВО	<u>3++</u>

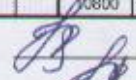

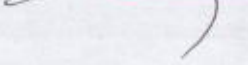
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	
ЧФ	Основы реконструкции и реставрации	8						8						5,0	5,0									5,0						180	68	34		34	112	76	36
ЧФ	Инженерные конструкции зданий и сооружений (ДК, ЖБК, МК)	5,6						5,6						10,0	10,0						5,0	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	38	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	3,0	3,0													216	108		108	108	108		
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	3		1,2										11,0	11,0	3,0	3,0	5,0												396	190	43		147	206	170	36
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	Архитектурная графика			1,2										4,0	4,0	2,0	2,0													144	88		88	56	56		
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	Академический курс иностранного языка		2											2,0	2,0		2,0													72	34	4		30	38	38	
ЧФ	Энергоэффективность зданий и сооружений			5										2,0	2,0						2,0									72	34	17		17	38	38	
ЧФ	Основы градостроительной экологии	1										2		2,0	2,0	2,0														72	36	18		18	36		36
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			6,7, 8,9										8,0	8,0							2,0	2,0	2,0	2,0					288	146			146	142	142	
ОЧ	Архитектурное проектирование		2											3,0	3,0		3,0													108	68			68	40	40	
ЧФ	Основы методы архитектурного проектирования			1										3,0	3,0	3,0														108	54	18		36	54	54	
ОЧ	Основы теории сооружений	3												3,0	3,0			3,0												108	34	17		17	74	38	36
	Всего по ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)	29	17	31	7	1		24		8			6	261	261	30	21	27	30	29	31	31	29	33					9396	4233	1327		2906	5163	4119	1044	

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											6,0	6,0		6																216			216	216									
ОЧ	Учебная практика, ознакомительная практика, геодезическая практика			3											3,0	3,0		3																	108			108	108								
ОЧ	Учебная практика, художественная практика			5											2,0	2,0				2															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				6											23,0	23,0		9		2		2		2			8								628			628	756								
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, 6																																		340			340						
Всего по ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА																																															
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		30	17	37	7	1			24		8		6		300	300	30	30	27	32	29	33	31	31	33	24										10800	4233	1327		2906	6567	5415	1080				

Руководитель ОПОП 07.03.04 Градостроительство

Заведующий кафедрой Градостроительства

Декан Архитектурно-строительного факультета

 / Нагаева З.С.
 / Нагаева З.С.
 / Барыкин Б.Ю.