

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>магистратура</u>
укрупненная группа направлений подготовки и специальностей	<u>08.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ СТРОИТЕЛЬСТВА</u>
направление подготовки (специальность)	<u>08.04.01 Строительство</u>
направленность подготовки	<u>Организация и управление инвестиционно-строительными проектами</u>
форма обучения	<u>очная</u>
нормативный срок получения образования	<u>2 года</u>
год начала реализации	<u>2018-2019 учебный год</u>
ФГОС ВО	<u>3++</u>

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)



**КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК**

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

магистратура  
08.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ СТРОИТЕЛЬСТВА  
08.04.01 Строительство  
Организация и управление инвестиционно-строительными проектами  
очная  
2 года  
2018-2019 учебный год

Курс	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														
	сентябрь				октябрь				ноябрь				декабрь				январь				февраль				март				апрель				май				июнь				июль				август																					
	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30

Условные обозначения:

*	с	к	н
у	*у	п	*п
и	учебная практика (распределенная)	выпускная квалификационная работа	
научные исследования		нерабочие праздничные дни	

**Сводные данные по бюджету времени в неделях**

Курс	Теоретическое обучение	Промежуточная аттестация	Практика (дискретная)	НИР	ГИА	Каникулы	Нерабочие праздничные дни	Всего
1	34	6	16/6	0	0	49/6	7/6	52
2	14	2	21 2/6		4	57/6	7/6	52
3								
4								
5								
6								

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

Наименование практики	Семестр	Объем
Учебная практика, НИР	2	4
Производственная практика, технологическая	3	4
Производственная практика, проектная	3	4
Производственная практика, НИР	4	24

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

Наименование формы ГИА	Семестр	Объем
Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена		
Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	4	6



**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

Категория (обязательная / формируемая участниками образовательных отношений)	Наименование дисциплины/вида учебной работы	Промежуточная аттестация		Текущий контроль самостоятельной работы обучающегося (СР)							Объем ВСЕГО (з.е.)		Распределение з.е. по курсам и семестрам						Объем ВСЕГО (час.)	из них часов																										
		экзамен	дифференцированный зачет	зачет	курсовой проект (КР)	курсовая работа (КР)	коллоквиум	исследовательская работа	иссе	реферат	реферат (для абдм.канд. и т.п.)	контрольная работа	учебная история. Курсовые	другие виды работы	незачетный	расчетный	1 курс			2 курс	3 курс	4 курс	5 курс	6 курс	аудиторные занятия	из них по видам занятий																				
																	1 семестр	2 семестр		3 семестр	4 семестр	5 семестр	6 семестр	7 семестр		8 семестр	9 семестр	10 семестр	11 семестр	12 семестр	лекции (ЛК)	лабораторные (ЛР)	практические семинары (ПЗ)													
		18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34		35	36	37																								
<b>дисциплины (модули)</b>																																														
ОЧ	<b>I. Дисциплины обязательной части</b>																																													
ОЧ	<b>1. Дисциплины общей обязательной части</b>																																													
ОЧ 1	Профориентированный курс иностранного языка	2		1													5,0	5,0	2,0	3,0																180	68			68	112	76	36			
ОЧ 2	Психология. Социальные коммуникации			1													2,0	2,0	2,0																	72	34	17		17	38	38				
ОЧ 3	Межкультурное взаимодействие в современном мире			2													2,0	2,0		2,0																	72	34	17		17	38	38			
ОЧ 4	Основы научных исследований			1													2,0	2,0	2,0																		72	34	17		17	38	38			
ОЧ 5	Информационные технологии в строительстве	1					1,1,1										5,0	5,0	5,0																		180	51	17	34		129	93	36		
ОЧ 6	Управление производственной деятельностью в строительстве			2			2										2,0	2,0		2,0																	72	34	17		17	38	38			
ОЧ	<b>2. Дисциплины обязательной части направленности</b>																																													
ОЧ 1.1	Организация и управление эффективностью ИСП на этапах жизненного цикла	3			3												5,0	5,0			5,0																180	70	28		42	110	74	36		
ЧФ	<b>II. Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>																																													
ЧФ	<b>2.1. Дисциплины направленности</b>																																													
ЧФ 1	Сметный инжиниринг	1					1,1										5,0	5,0	5,0																	180	68	34	34		112	76	36			
ЧФ 2	Технико-экономическое обоснование проектов	1			1					1							5,0	5,0	5,0																		180	68	34		34	112	76	36		
ЧФ 3	Экспертиза и инспектирование проектно-сметной документации ИСП	2					2,2		2								5,0	5,0		5,0																	180	68	34	17	17	112	76	36		
ЧФ 4	Нормативно-правовое обеспечение ИСК	2					2		2	2							5,0	5,0		5,0																		180	68	34		34	112	76	36	
ЧФ 5	ГИС моделирование проектов развития территории	2		2													5,0	5,0		5,0																		180	68	34		34	112	76	36	
ЧФ 6	Организация проектирования объектов капитального строительства для сложных инженерно-геологических условий Черноморского побережья РФ			2			2,2										4,0	4,0		4,0																		144	68	34		34	76	76		
ЧФ 7	Ресурсосбережение в строительстве		1				1,1										4,0	4,0	4,0																			144	68	34		34	76	76		
ЧФ 8	Автоматизированное управление ИСП	3					3,3										5,0	5,0			5,0																	180	70	28	28	14	110	74	36	
ЧФ 9	Современные технологии при модернизации и восстановлении промышленных и гражданских зданий	3					3		3								5,0	5,0			5,0																		180	70	28		42	110	74	36
ЧФ 10	Менеджмент качества в строительстве			3							3						2,0	2,0			2,0																	72	42	14		28	30	30		
ЧФ	<b>2.2. Элективные дисциплины</b>																																													
ЧФ 1.1	Современные подходы к управлению строительством	1					1		1,1								5,0	5,0	5,0																			180	68	34		34	112	76	36	
ЧФ 1.2	Современные подходы к организации и управлению строительством																																													
ЧФ 2.1	Прогнозирование и моделирование рисков ИСП	3					3,3										5,0	5,0			5,0																180	70	28		42	110	74	36		
ЧФ 2.2	Управление проектными рисками в ИСК																																													
<b>Всего по ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)</b>		12	1	7	2	1	19		5		3					78	78	30	26	22																	2808	1121	483	113	525	1687	1255	432		
<b>ПРАКТИКА</b>																																														
учебная практика																																														
ОЧ П	Практика учебная НИР		2														4,0	4,0		4																	144				144	144				
Производственная практика																																														
ЧФ П1	Производственная технологическая практика		3														4,0	4,0		4																	144				144	144				
ЧФ П2	Производственная проектная практика		3														4,0	4,0		4																		144				144	144			
ЧФ П3	Производственная НИР		4														24,0	24,0			24																	864				864	864			
<b>Всего по ПРАКТИКА</b>			4														36,0	36,0		4	8	24																1296				1296	1296			





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		
<b>НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>																																						
Научные исследования																																						
Научно-исследовательский семинар																																						
Всего по НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ																																						
<b>ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ</b>																																						
Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы																																						
Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена																																						
Всего по ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ																																						
<b>ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА</b>																																						
Физическая культура и спорт																																						
Всего по ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА																																						
<b>ФАКУЛЬТАТИВЫ</b>																																						
Организация исследовательской и экспертной деятельности в строительстве																																						
Физическое и математическое моделирование в проектной деятельности																																						
Прикладная математика																																						
Всего по ФАКУЛЬТАТИВЫ																																						
<b>ВСЕГО</b>		12	5	7	2	1		19		5		3		120	120	30	30	30	30												4320	1121	483	113	525	3199	2767	432

Руководитель ОПОП 08.04.01, Организация и управление

Заведующий кафедрой Технологии, организации и управл

Декан Архитектурно-строительного факультета

\_\_\_\_\_ / Цопа Н.В.   
\_\_\_\_\_ / Цопа Н.В.   
\_\_\_\_\_ / Барыкин Б.Ю. 