

Министерство науки и высшего образования 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>подготовка кадров высшей квалификации</u>
укрупненная группа направлений подготовки и специальностей	<u>08.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ СТРОИТЕЛЬСТВА</u>
направление подготовки (специальность)	<u>08.06.01 Техника и технологии строительства</u>
направленность подготовки	<u>Технология и организация строительства</u>
форма обучения	<u>очная</u>
нормативный срок получения образования	<u>4 года</u>
год начала реализации	<u>2019-2020 учебный год</u>
образовательный стандарт высшего образования	<u>СУОС</u>



Утверждаю
 Проректор по учебной и
 и методической деятельности
 Цвиринько И. А.
 20.08.2019 г.

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

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

подготовка кадров высшей квалификации
 08.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ СТРОИТЕЛЬСТВА
 08.06.01 Техника и технологии строительства
 Технология и организация строительства
 очная
 4 года
 2019-2020 учебный год

курс	2019																															2020																													
	сентябрь					октябрь					ноябрь					декабрь					январь					февраль					март					апрель					май					июнь					июль					август					
1	*и	*и	*и	*и	*и	*и	*и	*и	*и	*и	*и	*и	*и	*и	*и	*и	*и	*и	*и	*и	*и	*и	*и	*и	*и	к	с	с	к	к	*и	*и	*и	*и	*и	*и	*и	*и	*и	*и	*и	*и	*и	*и	*и	*и	*и	*и	*и	*и	*и	*и	*и	*и	*и						
2	*и	*и	*и	*и	*и	*и	*и	*и	*и	*и	*и	*и	*и	*и	*и	*и	*и	*и	*и	*и	н	нс	с	к	к	*пи	*пи	*пи	*пи	*пи	*пи	*пи	*пи	*пи	*пи	*пи	*пи	*пи	*пи	*пи	*пи	*пи	*пи	*пи	*пи	*пи	*пи	*пи	*пи	*пи	*пи	*пи	*пи	*пи	*пи						
3	*и	*и	*и	*и	*и	*и	*и	*и	*и	*и	*и	*и	*и	*и	*и	п	п	п	п	п	кн	нк	с	с	к	к	*и	*и	*и	*и	*и	*и	*и	*и	*и	*и	*и	*и	*и	*и	*и	*и	*и	*и	*и	*и	п	п	п	п	п	с	с	к	к	к	к	к	к	к	к
4	и	и	и	и	и	и	и	и	и	и	и	и	и	и	и	п	п	п	п	п	кн	нк	к	к	и	и	и	и	и	и	и	и	и	и	и	и	и	и	и	и	и	и	и	и	и	и	и	и	и	и	и	и	и	и	и	и	и	и	и	и	и

Условные обозначения:

- * теоретическое обучение
- у учебная практика (дискретная)
- и научные исследования

- с промежуточная аттестация (сессия)
- *у учебная практика (рассредоточенная)
- э государственный экзамен

- к каникулы
- п производственная практика (дискретная)
- д представление научного доклада

- н нерабочие праздничные дни
- *п производственная практика (рассредоточенная)

Сводные данные по бюджету времени в неделях

Курс	Теоретическое обучение	Промежуточная аттестация	Практика (дискретная)	НИР	ГИА	Каникулы	Нерабочие праздничные дни	Всего
1	35	4				13		52
2	35	3 5/6				12 5/6	1 1/6	52
3	24	4	10			12 5/6	1 1/6	52
4			6	26	6	12 5/6	1 1/6	52

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

Наименование практики	Семестр	Объем
Практика по получению профессиональных учений и опыта профессиональной деятельности, педагогическая	4	6
Практика по получению профессиональных учений и опыта профессиональной деятельности, научно-исследовательская	5	6
Практика по получению профессиональных учений и опыта профессиональной деятельности, научно-исследовательская	6	9
Практика по получению профессиональных учений и опыта профессиональной деятельности, научно-исследовательская	7	9
Научные исследования		
Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук	1-8	171

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

Наименование формы ГИА	Семестр	Объем
Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	8	3
Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы	8	6

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

уровень образования

направление подготовки (специальность)

форма обучения

год начала реализации

подготовка кадров высшей квалификации

08.06.01 Техника и технологии строительства

очная

2019-2020 учебный год

1	2	3	Промежуточная аттестация															Текущий контроль самостоятельной работы (СР) обучающихся															Распределение з.е. по курсам и семестрам															в том числе														
			4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	1 курс				2 курс				3 курс				4 курс			31	32	из них по видам занятий:					из нее по видам СР:																						
																		семестры								число недель									33	34	35	36	37	38																						
																		1	2	3	4	5	6	7	8	18	18	18	18	18	18	18									12	18	18	18	18	18	18	12	аудиторные занятия	лекции (ЛК)	лабораторные работы (ЛР)	практические занятия, семинары (ПЗ)	самостоятельная работа (СР)	СР в семестре (СРС)	СР в сессии (СРЭ)							
																		18	18	18	18	18	18	18	12	18	18	18	18	18	18	12									18	18	18	18	18	18	12	аудиторные занятия	лекции (ЛК)	лабораторные работы (ЛР)	практические занятия, семинары (ПЗ)	самостоятельная работа (СР)	СР в семестре (СРС)	СР в сессии (СРЭ)								
Объем ВСЕГО (з.е.)															Объем ВСЕГО (час)																																															
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)																																																														
БЧ	Иностранный язык	1		1												2	2											72	36			36	36	36																												
БЧ	Иностранный язык	2		2												2		2										72	36			36	36	36																												
БЧ	Иностранный язык (кандидатский экзамен)	3	3													1			1									36				36		36																												
БЧ	История и философия науки (кандидатский экзамен)	2	2													4		4										144	36	18		18	108	72	36																											
ВЧ	Организация образовательной деятельности	1	1													3	3											108	36	18		18	72	36	36																											
ВЧ	Интеллектуальная собственность в строительстве	3		3												3			3									108	10	4		6	98	98																												
ВЧ	Модуль Специальная дисциплина "Технология и организация строительства" (кандидатский экзамен)	8	8													1												36				36		36																												
ВЧ	Методология научных исследований	2	2													3		3										108	10	4		6	98	62	36																											
ВЧ	Методы технической эксплуатации жилой недвижимости	5	5													3				3								108	10	4		6	98	62	36																											
ВЧ	Инновационные технологии при воспроизводстве жилой недвижимости	4	4													3			3									108	10	4		6	98	62	36																											
ВЧ	Современные технологии строительства и реконструкции зданий	3	3													3			3									108	10	4		6	98	62	36																											
ВЧ	Оценка экономической эффективности инвестиционного проекта	6		6												2												72	10	4		6	62	62																												
Всего по ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)			8	4												30	5	9	7	3	3	2	1				1080	204	60		144	876	588	288																												
ПРАКТИКА																																																														
Производственная практика																																																														
ВЧ	Практика по получению профессиональных учений и опыта профессиональной деятельности, педагогическая	4	4													6			6									216				216	216																													
ВЧ	Практика по получению профессиональных учений и опыта профессиональной деятельности, научно-исследовательская	5	5													6				6								216				216	216																													
ВЧ	Практика по получению профессиональных учений и опыта профессиональной деятельности, научно-исследовательская	6	6													9					9							324				324	324																													
ВЧ	Практика по получению профессиональных учений и опыта профессиональной деятельности, научно-исследовательская	7	7													9						9						324				324	324																													
Всего по ПРАКТИКА			4													30			6	6	9	9					1080				1080	1080																														
НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ																																																														
ВЧ	Научно-исследовательская деятельность	1	1													26	26											936				936	936																													
ВЧ	Научно-исследовательская деятельность	2	2													23		23										828				828	828																													
ВЧ	Научно-исследовательская деятельность	3	3													20			20									720				720	720																													
ВЧ	Научно-исследовательская деятельность	4	4													21				21								756				756	756																													
ВЧ	Научно-исследовательская деятельность	5	5													21					21							756				756	756																													
ВЧ	Научно-исследовательская деятельность	6	6													18						18						648				648	648																													
ВЧ	Научно-исследовательская деятельность	7	7													21							21					756				756	756																													

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	31	32	33	34	35	36	37	38
ВЧ	Научно-исследовательская деятельность	8		8													15								15	540					540	540	
ВЧ	Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук	8															6								6	216					216	216	
Всего по НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ				8													171	26	23	20	21	21	18	21	21	6156					6156	6156	
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ																																	
	Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы	8															6								6	216					216	216	
	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	8	8														3								3	108					108	72	36
	Всего по ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ		1														9								9	324					324	288	36
	ВСЕГО		9	12	4								10	3			240	31	32	27	30	30	29	30	31	8640	204	60		144	8436	8112	324

Заведующий кафедрой Технологии организации строительства

Декан архитектурно-строительного факультета

Заместитель директора по учебно-воспитательной работе

 / Н.В. Цола
 / Б.Ю. Барыкин
 / А.В. Андронов