

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)



Цвиринько И. А.
2019 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

уровень образования	<u>бакалавриат</u>
укрупненная группа направлений подготовки и специальностей	<u>08.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ СТРОИТЕЛЬСТВА</u>
направление подготовки (специальность)	<u>08.03.01 Строительство</u>
направленность подготовки	<u>Экспертиза и управление недвижимостью</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
 методической деятельности

Цвиринько И. А.
 2019 г.

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

уровень образования	<u>бакалавриат</u>
укрупненная группа направлений подготовки (специальностей)	<u>08.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ СТРОИТЕЛЬСТВА</u>
направление подготовки (специальность)	<u>08.03.01 Строительство</u>
направленность подготовки	<u>Экспертиза и управление недвижимостью</u>
форма обучения	<u>очная</u>
нормативный срок получения образования	<u>4 года</u>
год начала реализации	<u>2019-2020 учебный год</u>

курс	сентябрь							октябрь							ноябрь							декабрь							январь							февраль							март							апрель							май							июнь							июль							август						
	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																																
1	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	кн	нк	с	с	с	к	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	с	с	с	у	ук	к	к	к	к	к	к	к	к																														
2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	кн	нк	с	с	с	к	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	с	с	с	п	пк	к	к	к	к	к	к	к	к																													
3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	кн	нк	с	с	с	к	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	с	с	с	п	пк	к	к	к	к	к	к	к	к																														
4	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	кн	нк	*	*	*	*	*	с	с	с	к	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	д	д	д	д	к	к	к	к	к	к	к	к	к																																
5																																																																																				
6																																																																																				

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	э	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			9 1/2	1 1/6	52
2	34	6	1 1/3			9 1/2	1 1/6	52
3	34	6	1 1/3			9 1/2	1 1/6	52
4	22	3	12		4	9 5/6	1 1/6	52

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

Наименование практики	Семестр	Объем
Учебная практика, изыскательская геодезическая	2	2
Производственная практика технологическая	4	2
Производственная практика исполнительская	6	2
Производственная практика проектная	8	18

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

Наименование формы ГИА	Семестр	Объем
Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	8	6

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

уровень образования

направление подготовки (специальность)

форма обучения

год начала реализации

бакалавриат

08.03.01 Строительство

Очная

2019-2020 учебный год

Категория (областная / федеральная / участники образовательных отношений)	Наименование дисциплины/вида учебной работы	Семестр реализации	Промежуточная аттестация			Текущий контроль самостоятельной работы (СР) обучающихся												Объем ВСЕГО (з.е.)	Распределение з.е. по курсам и семестрам												Объем ВСЕГО (з.е.)	в том числе							
			экзамен	дифференцированный зачет	зачет	курсовой проект (КП)	курсовая работа (КР)	коллоквиум	расчетно-графическая работа (РГР)	эссе	реферат	реферат-допуск к сдаче кандидатского экзамена	контрольная работа	учебная история болезни	творческое задание в области искусства	другой вид работы	1 курс						2 курс						аудиторные занятия	из них по видам занятий:			из нее по видам СР:						
																	семестры						число недель							лекции (ЛК)		лабораторные работы (ЛР)	практические занятия, семинары (ПЗ)	самостоятельная работа (СР)	СР в семестре (СРС)	СР в сессии (СРЗ)			
																	1		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11									12	17	17
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)																																							
ОЧ	История	2	2						2							5	5															180	64	32		32	116	80	36
ОЧ	Философия	4		4												2			2													72	32	16		16	40	40	
ОЧ	Иностранный язык	1		1												2	2															72	32			32	40	40	
ОЧ	Иностранный язык	2	2													3	3															108	32			32	76	40	36
ОЧ	Безопасность жизнедеятельности	3		3								3,3				2		2														72	32	16		16	40	40	
ОЧ	Высшая математика	1	1				1				1,1					5	5															180	64	32		32	116	80	36
ОЧ	Высшая математика	2		2			2				2,2					4		4														144	64	32		32	80	80	
ОЧ	Высшая математика	3	3								3,3,3					5		5														180	64	32		32	116	80	36
ОЧ	Информатика и компьютерная техника	1		1				1								4	4															144	80	32	16	32	64	64	
ОЧ	Начертательная геометрия и инженерная графика	1	1					1								5	5															180	64	32	32		116	80	36
ОЧ	Физика	2		2							2					2		2														72	32	16		16	40	40	
ОЧ	Физика	3	3								3,3					5		5														180	64	32		32	116	80	36
ОЧ	Основы метрологии, стандартизации, сертификации и контроля качества	7		7												2						2										72	42	21		21	30	30	
ОЧ	Экономика отрасли	6	6					6								5		5														180	64	32		32	116	80	36
ОЧ	Русский язык и культура речи	1		1												2	2															72	32	16		16	40	40	
ОЧ	Нормативно-регулирующая база профессиональной деятельности	2		2							2					2		2														72	32	16		16	40	40	
ОЧ	Общая химия	1		1												4	4															144	80	32	16	32	64	64	
ОЧ	Основы производственной деятельности	4		4							4					2		2														72	32	16		16	40	40	
ОЧ	Основы электротехники	4		4												2		2														72	32	16	16		40	40	
ОЧ	Теоретическая механика	2	2					2,2								5		5														180	64	32		32	116	80	36
ОЧ	Сопrotивление материалов	4	4					4,4								5		5														180	64	32	16	16	116	80	36
ОЧ	Строительная механика	4	4					4,4								5		5														180	64	32		32	116	80	36
ОЧ	Физическая культура и спорт	1		1												2	2															72	32			32	40	40	
ОЧ	Основы проектной деятельности	2		2							2					2		2														72	32	16		16	40	40	
ОЧ	Компьютерное моделирование	3		3				3								2		2														72	32			32	40	40	
ЧФ	Начертательная геометрия и инженерная графика	2		2				2								2		2														72	32			32	40	40	
ЧФ	Строительное материаловедение	3		3												4		4														144	64	32	32		80	80	
ЧФ	Инженерные изыскания	1	1					1								5	5															180	64	32	32		116	80	36
ОЧ	Инженерные изыскания	2		2				2								4		4														144	64	32	32		80	80	
ЧФ	Основы архитектуры зданий и сооружений	3	3		3											5		5														180	64	32		32	116	80	36
ЧФ	Основы менеджмента и маркетинга в строительстве	3	3								3					3		3														108	40	16		24	68	32	36
ЧФ	Основы кадастрового учета	3		3				3								4		4														144	64	32		32	80	80	
ЧФ	Экономика недвижимости	4	4				4									5		5														180	64	32		32	116	80	36
ЧФ	Архитектура зданий и сооружений	4	4					4								3		3														108	32	16		16	76	40	36
ЧФ	Технология строительных процессов	5	5		5											5		5														180	64	32		32	116	80	36
ЧФ	Основы строительных конструкций (Железобетонные и каменные конструкции)	5	5		5											5		5														180	64	32		32	116	80	36
ЧФ	Основы строительных конструкций (Металлические и деревянные конструкции)	5	5		5			5								5		5														180	64	32		32	116	80	36
ЧФ	Оценка собственности	5		5			5				5					5		5														180	64	32		32	116	116	
ЧФ	Теплогазоснабжение и вентиляция	5		5				5								2		2														72	32	16	16		40	40	

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					
ЧФ	Водоснабжение и водоотведение	5		5				5									2					2																				
ЧФ	Основы территориально-пространственного развития городов	5		5				5									2					2																				
ЧФ	ГИС моделирование развития территорий	5		5				5									2					2																				
ЧФ	Техническая экспертиза жилых и общественных зданий	6	6			6											5					2																				
ЧФ	Управление недвижимостью	6	6				6										5					5																				
ЧФ	Технология возведения, ремонта и реконструкции зданий и сооружений	6	6			6											5					5																				
ЧФ	Управление проектами в среде MS Project	6		6				6									4					4																				
ЧФ	Ценообразование и тарифное регулирование в ЖКХ	6		6				6									4					4																				
ЧФ	Девелопмент коммерческой недвижимости	7	7				7										5						5																			
ЧФ	Основание и фундаменты	7	7					7									5						5																			
ЧФ	Основы организации и управления строительством	7	7			7											5						5																			
ЧФ	Профессиональные системы и комплексы автоматизированного проектирования и конструирования	7			7							7					2								2																	
ЧФ	Техническая экспертиза объектов производственного назначения	7		7		7											4						4																			
ЧФ	Автоматизированные системы и комплексы сметно-финансовых расчетов	7	7					7									5						5																			
ЧФ	Организационно-исполнительная документация в строительстве	7			7						7						2						2																			
ЧФ	Техническая эксплуатация зданий и содержание объектов недвижимости	7			7						7						2						2																			
ЧФ	ДВП 1 Теория вероятности и матстатистика	3			3						3						2				2																					
ЧФ	ДВП 2 Инжиниринговое управление проектами	4			4						4						2																									
ЧФ	ДВП 3 Современные инновационные технологии отрасли	5			5						5						2					2																				
ЧФ	ДВП 4 Инвесторская сметная документация	6			6						6						2						2																			
ЧФ	ДВП 5 Сетевое управление строительством объекта	7			7								7				2						2																			
	Всего по ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)		25	9	26	7	5	2	24		3		22			210	29	29	32	26	30	30	34																			
	ПРАКТИКА																																									
	Учебная практика																																									
ОЧ	Учебная практика, изыскательская геодезическая	2		2													2	2																								
	Производственная практика																																									
ОЧ	Производственная практика технологическая	4		4													4	2			2																					
ОЧ	Производственная практика исполнительская	6		6													6	2					2																			
ОЧ	Производственная практика проектная	8		8													8	18																								
	Всего по ПРАКТИКА			4												4	24		2		2																					
	ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ																4	24		2		2																				
ОЧ	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	8															8	6																								
	Всего по ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ																1	6																								
	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА																																									
	Физическая культура и спорт	2		2														X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X							
	Физическая культура и спорт	3		3														X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X						
	Физическая культура и спорт	4		4														X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X						
	Физическая культура и спорт	5		5														X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X						
	Физическая культура и спорт	6		6														X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X						
	Всего по ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА			5														X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X					
	ФАКУЛЬТАТИВЫ																																									
	Перечень факультативов указан в Приложении 1																																									
	ВСЕГО		25	13	26	7	5	2	24		3		22			5	240	29	31	32	28	30	32	34	24										8640	3025	1340	282	1403	5615	4715	900

Заведующий кафедрой технологии, организации и управления строительством

Декан архитектурно-строительного факультета

Заместитель директора по учебно-воспитательной работе

[Handwritten Signature] / Н.В. Цопа /
[Handwritten Signature] / Б.Ю. Барыкин /
[Handwritten Signature] / А.В. Андронов /