

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
 Теплогазоснабжение и вентиляция
 заочная
 2 года 4 месяца
 2018-2019 учебный год



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

№	2018												2019											
	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август
1	уровень образования <u>магистратура</u>																							
2	укрупненная группа направлений подготовки и специальностей <u>08.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ СТРОИТЕЛЬСТВА</u>																							
3	направление подготовки (специальность) <u>08.04.01 Строительство</u>																							
4	направленность подготовки <u>Теплогазоснабжение и вентиляция</u>																							

5	форма обучения	<input checked="" type="checkbox"/> заочная	<input type="checkbox"/> очная	<input type="checkbox"/> очно-заочная	<input type="checkbox"/> дистанционная
6	нормативный срок получения образования	<input checked="" type="checkbox"/> 2 года	<input checked="" type="checkbox"/> 4 месяца	<input type="checkbox"/> 3 года	<input type="checkbox"/> 5 лет

год начала реализации 2018-2019 учебный год

№	ФГОС ВО	3++	Семестр				Среднее	Общая	
			1	2	3	4			
1	20	3	18%	56%	7%	52	Учебная практика: НИР	3	4
2	21	3	66%	37%	7%	52	Представительная практика, технологическая практика	3	3
3	22	3	100%	100%	100%	52	Представительная практика, проектная практика	4	5
4	23	3	100%	100%	100%	52	Основная учебная практика: НИР	4	24
5	24	3	100%	100%	100%	52	Распределенное государственное итоговое аттестационное по форме организации, срокам и объему (с.п.)		
6	25	3	100%	100%	100%	52	Выпускная форма ГИР	Семестр	Общая
7	26	3	100%	100%	100%	52	Подготовка к защите и защите выпускной квалификационной работы	5	6



КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

уровень образования
 крупная 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
 Теплогазоснабжение и вентиляция
 заочная
 2 года 4 месяца
 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	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24								
2	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	6	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	1	8	15	22	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30							
3	*	*	с	с	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	н	к	с	с	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	с	с	*	*	п	п	п	к	к	к	к	к	к	к	к						
2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	с	с	п	к	н	к	п	п	п	п	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	с	п	п	п	п	п	п	к	к	к	к	к	к	к							
3	п	п	п	п	п	п	п	п	п	д	д	д	д	к	к	к	к	н																																									

Условные обозначения:

*	с	к	н
у	*у	п	*п
и	э	д	

и научные исследования э учебная практика (рассредоточенная) д выпускная квалификационная работа н 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	33	6	16/6			55/6	7/6	52
2	27	3	68/6			57/6	7/6	52
3			10		4	22/6	2/6	18
4								
5								
6								

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

Наименование практики	Семестр	Объем
Учебная практика, НИР	2	4
Производственная практика, технологическая практика	3	2
Производственная практика, проектная практика	4	6
Производственная практика, НИР	4.5	24

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

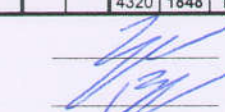
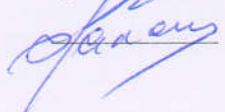
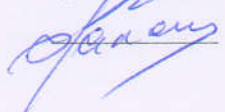
Наименование формы ГИА	Семестр	Объем
Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена		
Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	5	6

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	
ОЧ	НИР Производственная практика		2												4,0	4,0		4											144	144		144					
ОЧ	Технологическая практика		3												2,0	2,0		2											72	72		72					
ОЧ	Проектная практика		4												6,0	6,0				6									216	216		216					
ОЧ	НИР		4,5												24,0	24,0				6	18							864	864		864						
	Всего по ПРАКТИКА		5												36,0	36,0		6		12	18							1296	1296		1296						
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ																																					
	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы		5												6	6					6							216	216		216						
	Всего по ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ														6	6					6							216	216		216						
ФАКУЛЬТАТИВЫ																																					
	Проектирование систем ОВК		В												4														18	6		12					
	Теоретические основы использования ВИЭ в инновационных проектах														5														18	6	12						
	Методология научных теоретических и экспериментальных исследований систем ТГВ					О									5														18	6		12					
	Инженерные системы обеспечения требуемых параметров микроклимата			В											2														12	6		6					
	Геоэкологическое обоснование размещения объектов теплоэнергетики			В											2														12	6		6					
	Всего по ФАКУЛЬТАТИВЫ					1																							78	30	12	36					
	ВСЕГО		10	7	11	4				13		1		1		120	120	23	27	16	30	24							4320	1848	120	1544	184	2472	2112	360	

Руководитель ОПОП 08.04.01 Строительство, Теплогазоснабжение

Заведующий кафедрой Теплогазоснабжения и вентиляции

Декан факультета Водных ресурсов и энергетики

 / Зайцев О.Н.
 / Зайцев О.Н.
 / Салиев З.И.