

3. План учебного процесса по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений 2018-2019 - 1 курс 3/о

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)						Распределение обязательной учебной нагрузки (включая обязательную аудиторную нагрузку и все виды практики в составе профессиональных модулей) по курсам и семестрам (час. в семестр)								
			всего занятий	лекций	Обязательная		I курс		II курс		III курс		IV курс				
					в т. ч.	лабораторных работ и практических занятий	самостоятельная работа	курсовых работ (проектов)	1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.	7 сем.		
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12	13	14	15	16			
		другие формы контроля	зачет	ДЗ	Экз.	3888	290	180	2500	90	84	76	80	80	90	70	80
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл		зачет	ДЗ	Экз.	506	34	46	426	0	16	16	18	4	8	4	14
ОГСЭ.01	Основы философии			3		48	8		40				8				
ОГСЭ.02	История				2	48	10		38		4	6					
ОГСЭ.03	Иностранный язык		2,4,6	7		160		32	128			10	6	4	4	4	4
ОГСЭ.04	Физическая культура **		1,3,5	7		160		14	146		4		4		4		2
ОГСЭ.05*	Психология общения			7		54	8		46								8
ОГСЭ.06*	Основы предпринимательской деятельности			1		36	8		28		8						
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл		зачет	ДЗ	Экз.	180	18	14	148	0	22	0	10	0	0	0	0
ЕН.01	Математика				1	72	6	6	60		12						
ЕН.02	Информатика			1		72	2	8	62		10						
ЕН.03*	Экологические основы природопользования			3		36	10		26				10				

П.00	Профессиональный учебный цикл						3202	238	120	1926	90	46	60	52	76	82	66	66
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины		зачет	ДЗ	Экз.		750	88	66	596	0	46	36	10	22	18	22	0
ОП.01	Инженерная графика			1		36		10	26		10							
ОП.02	Техническая механика.			2,3		166	20	12	134		12	10	10					
ОП.03	Основы электротехники			2		36	6	4	26			10						
ОП.04	Инженерная геодезия				1	72	6	8	58		14							
ОП.05	Информационные технологии в профессиональной деятельности/Адаптированные информационные и коммуникационные технологии				4		72	2	10	60					12			
ОП. 06	Экономика организаций				6		82	10	4	68						6	8	
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности				6		68	12		56						6	6	
ОП. 08*	Строительное черчение				2		36		10	26			10					
ОП. 09*	Строительное материаловедение				2		82	8	8	66		10	6					
ОП.10*	Охрана труда				4		50	10		40					10			
ОП.11*	Правовое обеспечение профессиональной деятельности/Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний				6		50	14		36						6	8	
ПМ.00	Профессиональные модули		зачет	ДЗ	Экз.		2452	150	54	1330	90	0	24	42	54	64	44	66
ПМ.01	Участие в проектировании зданий и сооружений				6		828	48	0	474	90	0	24	22	40	32	20	0
МДК.01.01	Проектирование зданий и сооружений						616	44		368	60	0	24	22	40	18	0	0
Тема 1.1.	Инженерно-геологические исследования для строительства				2		28	6		22			6					
Тема 1.2.	Архитектура и проектирование зданий и сооружений	2			4		220	18		172	30		18	10	20			
	Учебная практика по общестроительным работам				3		72							72				
УП 01.01	Учебная практика Геодезическая				2		72						72					
Тема 2.1*	Основы расчета строительных конструкций	4			5		224	20		174	30			12	20	18		
МДК. 01.02	Проект производства работ				6		140	4		106	30					14	20	
ПП.01	Производственная практика				5		72					0	0	20	14	16	10	0
ПМ.02	Выполнение технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов				6		694	30	30	346	0	0	0	20	14			

работы справку, что дает им возможность перезачета практики. Текущей аттестацией по итогам практики является дифференцированный зачет. Распределение практик по модулям и семестрам - (к ПМ.01 относятся: УП. По общестроительным работам - 72 часа в 3 семестре; УП. Геодезическая - 72 часа во 2 семестре; Производственная практика - 72 часа в 5 семестре), (К ПМ.02 относятся: УП. САПР в строительстве - 36 час, Автоматизированный сметный расчет -36 часов - в 4 семестре и Технологическая практика на рабочем месте - 216 часа в 6 семестре), (к ПМ.03 относятся: УП. Производственная практика по профилю (мастер общестроительных работ) - 72 часа в 6 семестре), (К ПМ.04 относятся: УП. Производственная практика по профилю -72 часа в 7 семестре), (к ПМ.05 Подготовка по рабочей профессии 13450 Маяр относится: Производственная практика по рабочей профессии - 180 часов в 5 семестре). Производственная практика (по профилю специальности) реализуется по каждому из видов деятельности, предусмотренных ФГОС СПО по специальности и проводится концентрированно. Производственная практика (преддипломная 144 часа) проводится также концентрированно. Преддипломная практика является обязательной для всех обучающихся и предшествует Государственной итоговой аттестации. Практика реализуется на предприятиях и в организациях строительного комплекса в соответствии с заключенными договорами в объеме четырех недель.

С целью текущего контроля знаний и компетенций обучающихся в межсессионный период выполняются домашние контрольные работы, количество которых в учебном году не более десяти, а по отдельным дисциплинам (МДК) - не более двух.

Промежуточная аттестация включает экзамены, комплексные и квалификационные экзамены по профессиональным модулям, дифференцированные зачеты, зачеты, курсовые проекты (работы). Формы промежуточной аттестации отражены в плане учебного процесса настоящего учебного плана. Количество экзаменов в учебном году не превышает восьми, а зачетов (дифференцированных зачетов) - десяти. Оценивание результатов промежуточной аттестации осуществляется следующим образом: по результатам зачета - "зачет", "незачет", по результатам экзаменов, дифференцированных зачетов, курсовых работ - в баллах "5" (отлично), "4" (хорошо), "3" (удовлетворительно), "2" (неудовлетворительно). По освоении программ профессиональных модулей в последнем семестре изучения проводится экзамен (комплексные экзамены ПМ.01, ПМ.02, ПМ.03, ПМ.04 и квалификационный экзамен по ПМ.05), который представляет собой форму независимой оценки результатов обучения с участием работодателей. Экзамен (комплексный, квалификационный) проверяет готовность обучающихся к выполнению указанного вида профессиональной деятельности и сформированность у них компетенций, определенных в разделе «Требования к результатам освоения ППССЗ» ФГОС СПО. По дисциплинам, для которых не предусмотрены экзамены, зачеты и курсовые работы, проводится итоговая письменная аудиторная контрольная работа, которая оценивается в баллах "5", "4", "3", "2". Аудиторные контрольные работы и зачеты проводятся за счет часов, отведенных на изучение дисциплины или междисциплинарного курса.

Государственная итоговая аттестация (ГИА) проводится в 7 семестре в течение 6 недель, из которых 4 недели - подготовка ВКР , 2 недели - ЗАЩИТА ВКР. Государственная итоговая аттестация предусматривает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломного проекта). Основное и обязательное требование к выпускной квалификационной работе (дипломного проекта) - соответствие тематики работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

Согласовано

Директор Бахчисарайского колледжа строительства, архитектуры и дизайна (филиала) ФГАОУ ВО "КФУ им. В. И. Вернадского"

Заместитель директора по учебно-методической работе

Заместитель директора по учебно-производственной работе

Заведующий отделением

Председатель цикловой методической комиссии №3
Дисциплин профессионального цикла специальности
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений, 07.02.01 Архитектура

Организация-работодатель СПД Ассоциация
«Проектирование Крыма» г. Симферополь

Г. П. Пехарь

Д.И. Подокшина

К.Г. Черкашина

Е.И. Чертенкова

Е.А. Базарная