

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования
"Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского"



УТВЕРЖДАЮ
Проректор по учебной и
методической деятельности
И.А. Цвиринько
2021г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Бахчисарайский колледж строительства, архитектуры и дизайна (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования
"Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского" (Бахчисарайский колледж строительства, архитектуры и дизайна (филиал) ФГАОУ ВО "КФУ им. В.И.
Вернадского")
наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений
код *наименование специальности*

уровень образования среднее общее образование

квалификация: техник

форма обучения заочная Срок получения СПО по ОПОП: 3 года 06 месяцев год начала подготовки по УП 2021

профиль получаемого профессионального образования технологический
при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС от 10.01.2018 г. № 2

СОГЛАСОВАНО
Директор колледжа

Г.П. Пехарь

2021 г.



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования

"Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского"
Бахчисарайский колледж строительства, архитектуры и дизайна (филиал)

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК
по специальности среднего профессионального образования
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

Квалификация:

Форма обучения - заочная

Нормативный срок обучения - 3 года 06 месяцев

на базе среднего общего образования

2021 - 2025 уч. г.



УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной и
методической деятельности

И.А. Цвиринько

2021 г.

1 Календарный учебный график

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								
I			y																																																									
II							y			0	0			0	0																						0	0	0																					
III								y		X	X			0	0	0	X	X													X	X	X	X	X																									
IV						X	X							X	X	X	X																																											

Обозначения:

у установочные занятия

0 Учебная практика

:: лабораторно-экзаменационная сессия

8 Производственная практика (по профилю специальности)

III Государственная итоговая аттестация

= Каникулы

X Производственная практика (преддипломная)

* Неделя отсутствует

2 Сводные данные по бюджету времени

Курс	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам						Промежуточная аттестация			Практики						ГИА		Каникулы	Всего		
	Всего		1 сем		2 сем		Всего	1 сем	2 сем	Учебная практика		Производственная практика (по профилю специальности)		Производственная практика (специализация)		Подготовка	Проведение				
	нед.	чис. обяз. уч. занятий	нед.	чис. обяз. уч. занятий	нед.	чис. обяз. уч. занятий				нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.					нед.	нед.
I	39	926	17	459	22	467	4	2	2										11	52	
II	31	789	16	438	15	351	4	2	2	7	4	3							11	52	
III	30	958	16	624	13	334	5	2	3	3	3		11	4	7				11	52	
IV	24	563	16	563			4	4					2	2						25	
Всего	124	3236	65	2084	50	1152	17	10	7	10	7	3	13	6	7	4	4	4	2	33	181

1	Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной		Учебная нагрузка обучающихся, ч.													Семестр 1							Курс 1	
			Экзамены	Зачеты	Диффер. зачеты	Курсовые проекты/работы	контроль с.р.	Максимальная	Промежут. аттестация	Консультации	Самост.(с.р.+и.п.)	Индивид. проект (входит в с.р.)	Обязательная						17 недель							
													Всего	в том числе				Максим.	Промежут. аттестация	консультации	Самост.	Индивид. проект	Обязательная	в том числе		
														Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Курс. проектир.							Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия
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		
		Общеобразовательная подготовка																								
	СОО	Среднее общее образование						####	####	####	####	####	####	####	####	####	####	####	####	####	####	####	####	####	####	#####
	ПП	Профессиональная подготовка																								
	ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл						562	10	6	464	0	82	32	50	0	0	88			76		12	8	4	
	ОГСЭ.01	Основы философии	4					64	5	3	48		8	8												
	ОГСЭ.02	История	2					62	5	3	44		10	10												
	ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности			7			166			134		32		32											
	ОГСЭ.04	Физическая культура			7			172			156		16		16			50			46		4		4	
	ОГСЭ.05	Психология общения			7			60			52		8	6	2											
	ОГСЭ.06	Основы предпринимательской деятельности			1			38			30		8	8	0			38			30		8	8		

Распределение по курсам и семестрам

Курс 2																												Курс								
Семестр 2 22 недели										Семестр 3 16 недель								Семестр 4 15 недель								Семестр 5 16 недель										
Максим.	Промежут. аттестаци	консультации	Самост.	Индивид. проект	Обязательная	в том числе			Максим.	Промежут. аттестаци	консультации	Самост.	Обязательная	в том числе				Максим.	Промежут. аттестаци	консультации	Самост.	Обязательная	в том числе				Максим.	Промежут. аттестаци	консультации	Самост.	Обязательная	в том числе				
						Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия						Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Курс. проектир.						Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Курс. проектир.						Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Курс. проектир.	
31			32	33	34	35	36	37	41			42	43	44	45	46	48	51			52	53	54	55	56	58	61			62	63	64	65	66	68	
									648	0			88					452	5			72					796	10			84					
									38,1				5,5					28,3				4,8					46,8				5,25					
###	###	###	###	###	###	###	###	###																												
107	5	3	79		20	10	10		50	0	0	46	4	0	4	0	0	109	5	3	83	18	8	10	0	0	50	0	0	46	4	0	4	0	0	
62	5	3	44		10	10												64	5	3	48	8	8													
45			35		10		10											45			35	10		10												
									50			46	4		4												50			46	4		4			

Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования разработан в соответствии с нормативными документами: 1. Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации №2 от 10.01.2018 г. Строительство и эксплуатация зданий и сооружений 2. Методические рекомендации по организации учебного процесса по очно-заочной и заочной формам обучения в образовательных организациях, реализующих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования (Направлены письмом Минобрнауки России от 20.07.2015 № 06-846).; 3. О направлении Методических рекомендаций по разработке и реализации адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования - №06-443 от 22.04.2015г.; 4. Об изменениях в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования - №06-456 от 24.04.2015г.

Нормативный срок освоения программы подготовки специалистов среднего звена составляет 3 года 06 месяцев. Программа подготовки специалистов среднего звена состоит из дисциплин общего гуманитарного и социально-экономического цикла, математического и общего естественнонаучного цикла, общепрофессионального цикла и профессиональных модулей, включающих междисциплинарные курсы. Начало учебных занятий – 1 сентября, окончание в соответствии с графиком учебного процесса. Годовой бюджет времени распределяется следующим образом: каникулы 9 недель (в летний период), лабораторно-экзаменационная сессия на 1-2 курсах 4 недели на третьем курсе -5 недель, самостоятельное изучение учебного материала в межсессионный период. На последнем курсе: сессия – 4 недели, преддипломная практика – 4 недели, государственная итоговая аттестация (ГИА) составляет 6 недель, из которых 4 недели отводятся на подготовку выпускного дипломного проекта и 2 недели - на его защиту, самостоятельное изучение учебного материала в межсессионный период. Основными формами организации образовательного процесса по заочной форме являются установочные занятия, которые проводятся в начале учебного года и лабораторно-экзаменационные сессии, которые проводятся в соответствии с календарным учебным графиком на текущий учебный год. Лабораторно-экзаменационная сессия включает обязательные учебные (аудиторные) занятия (установочные, обзорные, практические, лабораторные занятия), курсовые работы (проекты), промежуточную аттестацию, консультации. При проведении практических и лабораторных занятий предусмотрено применение персональных компьютеров как обязательного компонента. На обязательные учебные (аудиторные) занятия в учебном году отводится 160 часов, продолжительность обязательных учебных (аудиторных) занятий - не более 8 часов в день. Учебным планом предусмотрено проведение теоретических занятий, практических занятий и лабораторных работ, выполнение курсовых работ (проектов). При проведении практических и лабораторных занятий предусмотрено применение персональных компьютеров как обязательного компонента. Выполнение 3-х курсовых проектов является видом учебной работы по профессиональным модулям профессионального цикла (3,4, 6 семестры). По освоении программ профессиональных модулей в последнем семестре изучения проводится экзамен (по 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 (по модулю, 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. Итогом является однозначное решение: «вид деятельности освоен с оценкой / не освоен». Учебная практика проводится в рамках профессиональных модулей рассредоточено по семестрам. Распределение практик по модулям и семестрам - (к ПМ.01 относятся: УП. По общестроительным работам-72 час в 3 семестре; УП. Геодезическая -72 часа в 3 семестре; УП САПР в строительстве- 72 часа в 4 семестре; Производственная практика -72 часа в 5 семестре), (к ПМ.02 относятся: УП. Автоматизированный сметный расчет -36 часов в 4 семестре и производственная практика-180 часов в 6 семестре), (к ПМ.03 относятся: Производственная практика -72 часа в 6 семестре), (к ПМ.04 относится: Производственная практика -72 часа в 7 семестре), (к ПМ.05 Подготовка по рабочей профессии 15220 Облицовщик-плиточник относится: Учебная практика облицовочные работы - 108 часов и производственная практика 72 ч в 5 семестре). Производственная практика реализуется по каждому из видов деятельности, предусмотренных ФГОС СПО по специальности и проводится концентрированно. Производственная практика (преддипломная 144 часа) проводится также концентрированно. Консультации предусмотрены для каждой группы в объеме 4 часа в учебный год на одного обучающегося. Формы проведения консультаций (групповые, индивидуальные, письменные, устные) Объем часов максимальной учебной нагрузки обучающихся, отведенный на вариативную часть учебных циклов ППССЗ, составляет 1296 часов (30%) и распределяется следующим образом: математический и общий естественнонаучный на 36 часов, общий гуманитарный и социально-экономический цикл увеличен на 38 часов, общепрофессиональный цикл увеличен на 138 часов, профессиональный цикл увеличен на 724 часа, 216 часов на промежуточную аттестацию. Вариативные часы общепрофессиональных дисциплин распределены следующим образом: 138 часов распределены между отдельными

общефессиональными дисциплинами: Инженерная геодезия, Информационные технологии в профессиональной деятельности, правовое обеспечение профессиональной деятельности, охрана труда, строительное черчение. Объем максимальных учебных часов в профессиональных модулях увеличен на 794 часа, которые добавлены на междисциплинарные курсы и практики.

Общее количество экзаменов не превышает 8 в год, суммарное количество зачетов и дифференцированных зачетов - 10 (без учета аттестации по дисциплине физическая культура). * В 3 семестре проводится комплексный зачет по учебным практикам - УП.01.01 и УП.01.02, в 5 семестре - по МДК 05.01 и УП.05.01 и ПП.05.01, МДК 01.02 и ПП 01.01. В 6 семестре комплексные зачеты по МДК 02.02. и ПП.02.01, МДК 03.01 и ПП.03.01. В 7 семестре комплексные зачеты по МДК 04.02 и ПП.04.01. Текущий контроль знаний студентов осуществляется во время проведения учебных занятий, а также в период промежуточной аттестации. Промежуточная аттестация студентов предусматривает сдачу зачетов и выполнение контрольных работ за счет времени, отводимого на изучение учебной дисциплины или профессионального модуля. Экзамены проводятся за счёт времени, отводимого на промежуточную аттестацию. Итогом изучения профессионального модуля является сдача квалификационных экзаменов, в результате, которых проверяется сформированность профессиональных компетенций и готовность к выполнению предусмотренных видов профессиональной деятельности. Государственная итоговая аттестация студентов предусматривает выполнение выпускной квалификационной (дипломного проекта) работы с последующей ее защитой и сдачи демонстрационного экзамена.

Общее количество экзаменов не превышает 8 в год, суммарное количество зачетов и дифференцированных зачетов - 10 (без учета аттестации по дисциплине физическая культура). * В 3 семестре проводится комплексный зачет по учебным практикам - УП.01.01 и УП.01.02, в 5 семестре - по МДК 05.01 и УП.05.01 и ПП.05.01, МДК 01.02 и ПП 01.01. В 6 семестре комплексные зачеты по МДК 02.02. и ПП.02.01, МДК 03.01 и ПП.03.01. В 7 семестре комплексные зачеты по МДК 04.02 и ПП.04.01. Текущий контроль знаний студентов осуществляется во время проведения учебных занятий, а также в период промежуточной аттестации. Промежуточная аттестация студентов предусматривает сдачу зачетов и выполнение контрольных работ за счет времени, отводимого на изучение учебной дисциплины или профессионального модуля. Экзамены проводятся за счёт времени, отводимого на промежуточную аттестацию. Итогом изучения профессионального модуля является сдача квалификационных экзаменов, в результате, которых проверяется сформированность профессиональных компетенций и готовность к выполнению предусмотренных видов профессиональной деятельности. Государственная итоговая аттестация студентов предусматривает выполнение выпускной квалификационной (дипломного проекта) работы с последующей ее защитой и сдачи демонстрационного экзамена.

Государственная итоговая аттестация (ГИА) проводится в 7 семестре в течении 6 недель. Государственная итоговая аттестация предусматривает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломного проекта) и демонстрационный экзамен.

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

Организация-работодатель ООО "Крым Транс Проект"

Г. П. Пехарь

Д.И. Подокшина

Ю.В. Петрова

Е.И. Чертенкова

Е.А. Базарная

В.Н. Горлицкий Начальник ПТО