

Утверждаю

Министерство образования и науки Российской Федерации

Проректор по учебной и
методической деятельности

Курьянов В. О.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Бахчисарайский колледж строительства, архитектуры и дизайна (филиал) ФГАОУ ВО "КФУ им. В. И. Вернадского"

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

07.02.01

Архитектура

код

наименование специальности

по программе базовой подготовки

уровень образования основное общее образование

квалификация:

Архитектор

форма обучения

Очная

Срок получения СПО по ППССЗ:

3г 10м

год начала подготовки по УП 2016

профиль получаемого профессионального образования

Технический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 28.07.2014

№ 850

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы контроля						Учебная нагрузка обучающихся, ч.								
		Экзамены	Зачеты	Диффер. зачеты	Курсовые проекты	Курсовые работы	Другие формы контроля	Максимальная	Самостоятельная (р.+и.п.)	Консультации	Обязательная					
											Всего	в том числе				
3	4	5	6	7	8	10	12	13	15	Лекции, уроки		Пр. занятия, семинары	Лаб. занятия	Курс. проект.		

Итого час/нед (с учетом консультаций в период обучения по циклам)

ОП	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	4		11			7	2106	602	100	1404	862	542		
СО	Среднее (полное) общее образование	4		11			7	2106	602	100	1404	814	542		
БД	Базовые дисциплины	2		9			5	1346	381	70	897	463	436		
БД.01	Русский язык и литература.	2		1				292	85	12	195	115	80		
БД.01.01	Русский язык и литература. Русский язык							114	30	6	78	48	30		
БД.01.02	Русский язык и литература. Литература							178	55	6	117	67	50		
БД.02	Иностранный язык			2			1	175	50	8	117		117		
БД.03	История	2		1				175	46	12	117	117			
БД.04	Физическая культура			2			1	175	50	8	117	15	102		
БД.05	Основы безопасности жизнедеятельности			2			1	105	27	8	70	56	14		
БД.06	Химия			2			1	117	31	8	78	60	18		
БД.07	Обществознание (включая экономику и право)			2			1	162	46	8	108	80	28		
БД.08	Биология			1				56	18	2	36	30	6		
ПД	Профильные дисциплины	2		2			2	771	227	30	514	408	106		
ПД.01	Информатика			2			1	150	42	8	100	30	70		
ПД.02	Физика	2					1	181	50	10	121	85	36		
ПД.03	Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия	2		1				351	107	10	234	234			
ПОО	Предлагаемые ОО														
ПОО.01	История Крыма/Введение в специальность			2				78	22	4	52	2	50		
ПОО.02	Черчение/Экология						2	89	28	2	59		59		

* Выполнение индивидуального учебного проекта (по выбору обучающегося)

ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	16		28	3		22	4806	1302	300	3204	970	2144		90
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	2		2			8	697	201	44	452	86	366		
ОГСЭ.01	Основы философии			3				58	6	4	48	48			
ОГСЭ.02	История	3						60	6	6	48	38	10		
ОГСЭ.03	Иностранный язык	7					3456	223	23	22	178		178		
ОГСЭ.04	Физическая культура			7			3456	356	166	12	178		178		
ЕН	Математический и общий естественнонаучный цикл	1		2			1	192	50	14	128	56	72		
ЕН.01	Прикладная математика	3						48	10	6	32	14	18		
ЕН.02	Информатика			3				48	12	4	32	12	20		
ЕН.03	Экологические основы архитектурного проектирования						4	48	14	2	32	18	14		
ЕН.04	Архитектурная физика			3				48	14	2	32	12	20		
П	Профессиональный цикл	13		23	3		13	3917	1051	242	2624	828	1706		90
ОП	Профессиональные дисциплины	6		9			7	1667	433	120	1114	358	756		
ОП.01	Техническая механика	4					3	84	14	10	60	36	24		
ОП.02	Начертательная геометрия			3				108	36	4	68		68		
ОП.03	Рисунок и живопись	7		5			34	419	117	22	280	16	264		
ОП.04	История архитектуры	4						82	18	6	58	38	20		

ОП.05	Типология зданий	4				3	104	26	8	70	42	28		
ОП.06	Архитектурное материаловедение					4	72	20	4	48	34	14		
ОП.07	Основы геодезии			6			72	20	4	48	30	18		
ОП.08	Инженерные сети и оборудование зданий и территорий поселений	6					88	26	4	58	30	28		
ОП.09	Правовое обеспечение профессиональной деятельности			7			72	16	8	48	24	24		
ОП.10	Основы экономики архитектурного проектирования и строительства			7			72	16	8	48	24	24		
ОП.11	Основы САПР	5				4	142	32	14	96	10	86		
ОП.12	Основы Дизайна	6		7		5	202	54	16	132	30	102		
ОП.13	Охрана труда			7			48	10	6	32	24	8		
ОП.14	Безопасность жизнедеятельности			6			102	28	6	68	20	48		
ПМ	Профессиональные модули	7		14	3		6	2250	618	122	1510	470	950	90
ПМ.01	Проектирование объектов архитектурной среды	5		12	3		4	1860	516	96	1248	306	852	90
МДК.01.01	Изображение архитектурного замысла при проектировании					34	188	52	8	128	4	124		
МДК.01.02	Объемно-пространственная композиция с элементами макетирования	4				3	164	44	8	112	10	102		
МДК.01.03	Начальное архитектурное проектирование			467	57		762	218	34	510	86	364		60
МДК.01.04	Основы градостроительного проектирования поселений с элементами благоустройства селитебных территорий	5		6			256	68	16	172	56	116		
МДК.01.05	Конструкции зданий и сооружений с элементами статики. Проектирование и строительство в условиях реставрации и реконструкции	67			6	5	490	134	30	326	150	146		30
УП.01.01	МДК 01.01. Архитектурная графика			4			РП	False	час		72	нед	2	
УП.01.02	МДК 01.01. Учебная практика по начертательной геометрии			4			РП	False	час		72	нед	2	
УП.01.03	МДК 01.01. Учебная практика "Обмерная"			4			РП	False	час		72	нед	2	
УП.01.04	МДК 01.02. Учебная практика "Макетная"			4			РП	False	час		72	нед	2	
УП.01.05	МДК 01.03. Учебная практика по рисунку			6			РП	False	час		72	нед	2	
УП.01.06	МДК 01.03. Учебная практика по компьютерной графике			4			РП	False	час		36	нед	1	
УП.01.07	МДК 01.04. Учебная практика по геодезии			6			РП	False	час		72	нед	2	
ПП.01.01	МДК 01.05. Производственная практика			7			РП	False	час		108	нед	3	
ПМ.01.ЭК	Экзамен квалификационный	7												
ПМ.02	Осуществление мероприятий по реализации принятых проектных решений	1		1			1	260	74	12	174	110	64	
МДК.02.01	Основы строительного производства					5	260	74	12	174	110	64		
УП.02.01	Учебная практика по общестроительным работам			6			РП	False	час		72	нед	2	
ПМ.02.ЭК	Экзамен квалификационный	6												
ПМ.03	Планирование и организация процесса архитектурного проектирования	1		1			1	130	28	14	88	54	34	
МДК.03.01	Планирование и организация процесса архитектурного проектирования и строительства					7	130	28	14	88	54	34		
ПП.03.01	Производственная практика			7			РП	False	час		72	нед	2	
ПМ.03.ЭК	Экзамен квалификационный	7												
	Учебная и производственная (по профилю специальности) практики							час			720	нед		20

	Учебная практика					час		540	нед		15				
	Концентрированная					час		540	нед		15				
	Рассредоточенная					час			нед						
	Производственная (по профилю специальности) практика					час		180	нед		5				
	Концентрированная					час		180	нед		5				
	Рассредоточенная					час			нед						
ПДП	Преддипломная практика			7						нед	4				
	Государственная итоговая аттестация									нед	8				
	Подготовка выпускной квалификационной работы									нед	6				
	Защита выпускной квалификационной работы									нед	2				
	КОНСУЛЬТАЦИИ по О									100					
	в т.ч. в период обучения по циклам									100					
	КОНСУЛЬТАЦИИ по ПП									300					
	в т.ч. в период обучения по циклам									300					
	ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК	20		39	3		29	6512	1904	4608	1832	2686		90	
	ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК (С КОНСУЛЬТАЦИЯМИ В ПЕРИОД ОБУЧЕНИЯ ПО ЦИКЛАМ)	20		39	3		29	6912	1904	400	4608	1832	2686		90

Экзамены (без учета физ. культуры)

Зачеты (без учета физ. культуры)

Диффер. зачеты (без учета физ. культуры)

Курсовые проекты (без учета физ. культуры)

Курсовые работы (без учета физ. культуры)

14				54	12	4	38	24	14										
				72	20	4	48	34	14										
																		72	20
				56	18	6	32	10	22				86	14	8	64		64	
													78	26	4	48	10	38	
																		28	6
																		102	28

116				302	84	10	208	18	190				509	143	30	336	170	136		30		702	198
-----	--	--	--	-----	----	----	-----	----	-----	--	--	--	-----	-----	----	-----	-----	-----	--	----	--	-----	-----

116				302	84	10	208	18	190				411	115	24	272	122	120		30		540	152
-----	--	--	--	-----	----	----	-----	----	-----	--	--	--	-----	-----	----	-----	-----	-----	--	----	--	-----	-----

62				88	20	4	64	2	62														
54				66	14	4	48		48														
				148	50	2	96	16	80				165	45	8	112	32	50		30		167	45
													150	46	8	96	50	46				106	22
													96	24	8	64	40	24				267	85
				час			72	нед	2				час				нед					час	
				час			72	нед	2				час				нед					час	
				час			72	нед	2				час				нед					час	
				час			72	нед	2				час				нед					час	
				час				нед					час				нед					час	
				час			36	нед	1				час				нед					час	
				час				нед					час				нед					час	
				час				нед					час				нед					час	

														98	28	6	64	48	16				162	46
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	----	---	----	----	----	--	--	--	-----	----

														98	28	6	64	48	16				162	46
				час				нед					час					нед					час	

				час				нед					час					нед					час	

				час			324	нед		9			час				нед						час	
--	--	--	--	-----	--	--	-----	-----	--	---	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	--	--	-----	--

																	3	92	12
																	3	72	
4	48	30	18														3	72	
								88	26	4	58	30	28				3	88	
								72	16	8	48	24	24				3	72	
								72	16	8	48	24	24				3	72	
																	3		142
4	18	10	8					96	22	8	66	10	56				3		202
								48	10	6	32	24	8				3		48
6	68	20	48														3	102	

30	474	132	312			30		539	131	44	364	138	196			30		1424	826
----	-----	-----	-----	--	--	----	--	-----	-----	----	-----	-----	-----	--	--	----	--	------	-----

24	364	70	264			30		409	103	30	276	84	162			30		1034	826
----	-----	----	-----	--	--	----	--	-----	-----	----	-----	----	-----	--	--	----	--	------	-----

																	3	130	58
																	3	88	76
8	114	6	108					282	78	16	188	32	126		30		3	350	412
8	76	6	70														3	226	30
8	174	58	86		30			127	25	14	88	52	36				3	240	250
		нед						час				нед					3		
		нед						час				нед					3		
		нед						час				нед					3		
		нед						час				нед					3		
	72	нед	2					час				нед					3		
		нед						час				нед					3		
	72	нед	2					час				нед					3		
		нед						час			108	нед	3				3		

																	3		
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---	--	--

6	110	62	48															260	
---	-----	----	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----	--

6	110	62	48														3	260	
---	-----	----	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---	-----	--

	72	нед	2					час				нед					3		
--	----	-----	---	--	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	--	---	--	--

																	3		
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---	--	--

								130	28	14	88	54	34					130	
--	--	--	--	--	--	--	--	-----	----	----	----	----	----	--	--	--	--	-----	--

								130	28	14	88	54	34				3	130	
--	--	--	--	--	--	--	--	-----	----	----	----	----	----	--	--	--	---	-----	--

		нед						час			72	нед	2				3		
--	--	-----	--	--	--	--	--	-----	--	--	----	-----	---	--	--	--	---	--	--

																	3		
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---	--	--

																	3		
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---	--	--

	216	нед		6				час			180	нед		5					
--	-----	-----	--	---	--	--	--	-----	--	--	-----	-----	--	---	--	--	--	--	--

	216	нед		6	час					нед					
	216	нед		6	час					нед					
		нед			час					нед					
		нед			час				180	нед		5			
		нед			час				180	нед		5			
		нед			час					нед					
		нед								нед		4			
		нед								нед		8			
		нед								нед	6				
		нед								нед	2				
	48								100						
	48								100						
	684	202	452		30		1088	296		792	244	518		30	
48	684	202	452		30		1188	296	100	792	244	518		30	
	3									5					
	7									9					
	1									1					

5468	1444
------	------

5468	1444
------	------


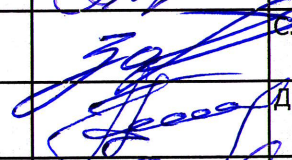




№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК	
1	ЭкзКв	Квалификационный экзамен	7	[7]	ПМ.01 Проектирование объектов архитектурной среды
2	ЭкзКв	Квалификационный экзамен	6	[6]	ПМ.02 Осуществление мероприятий по реализации принятых проектных решений
3	ЭкзКв	Квалификационный экзамен	7	[7]	ПМ.03 Планирование и организация процесса архитектурного проектирования
4	Экз	Комплексный экзамен	2	[2]	ДБ.01. Русский язык и литература. Русский язык, Литература
					ДБ.01.01. Русский язык и литература. Русский язык.
					ДБ.01.02. Русский язык и литература. Литература.

ОП	Профессиональные дисциплины	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2							
ОП.14	Безопасность жизнедеятельности	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2							
ОП.01	Техническая механика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 2.1	ПК 2.2
ОП.02	Начертательная геометрия	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.3	ПК 2.2
ОП.03	Рисунок и живопись	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.3	
ОП.04	История архитектуры	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.3	ПК 2.1
		ПК 2.2											
ОП.05	Типология зданий	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.3	ПК 2.1
		ПК 2.2											
ОП.06	Архитектурное материаловедение	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 2.1
		ПК 2.2											
ОП.07	Основы геодезии	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 2.2
ОП.08	Инженерные сети и оборудование зданий и территорий поселений	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 2.2
ОП.09	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 2.1
		ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1									
ОП.10	Основы экономики архитектурного проектирования и строительства	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 2.1
		ПК 2.2	ПК 3.1										
ОП.11	Основы САПР	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 2.2	ПК 2.3										
ОП.12	Основы Дизайна	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 2.1	ПК 2.2										
ОП.13	Охрана труда	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2							
ПМ	Профессиональные модули												
ПМ.01	Проектирование объектов архитектурной среды	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
МДК.01.01	Изображение архитектурного замысла при проектировании	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
МДК.01.02	Объёмно-пространственная композиция с элементами макетирования	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
МДК.01.03	Начальное архитектурное проектирование	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3

МДК.01.04	Основы градостроительного проектирования поселений с элементами благоустройства селитебных территорий	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
МДК.01.05	конструкции зданий и сооружений с элементами статики. Проектирование и строительство в условиях реставрации и реконструкции	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
УП.01.01	МДК 01.01. Архитектурная графика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
УП.01.02	МДК 01.01. Учебная практика по начертательной геометрии	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
УП.01.03	МДК 01.01. Учебная практика "Обмерная"	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
УП.01.04	МДК 01.02. Учебная практика "Макетная"	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
УП.01.05	МДК 01.03. Учебная практика по рисунку	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
УП.01.06	МДК 01.03. Учебная практика по компьютерной графике	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
УП.01.07	МДК 01.04. Учебная практика по геодезии	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
ПП.01.01	МДК 01.05. Производственная практика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
ПМ.02	Осуществление мероприятий по реализации принятых проектных решений	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3
МДК.02.01	Основы строительного производства	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3
УП.02.01	Учебная практика по общестроительным работам	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3
ПМ.03	Планирование и организация процесса архитектурного проектирования	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2							
МДК.03.01	Планирование и организация процесса архитектурного проектирования и строительства	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 3.1	ПК 3.2	
ПП.03.01	Производственная практика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2							

№	Наименование
1	Русского языка и литературы
2	Истории и обществознания
3	Химии
4	Биологии
5	Математики
6	Физики
7	Социально-экономических дисциплин
8	Иностранного языка
9	Прикладной математики
10	Информатики
11	Технической механики
12	Архитектурной графики
13	Начертательной геометрии
14	Рисунка и живописи
15	Истории архитектуры
16	Основ геодезии
17	Инженерных сетей и оборудования зданий и территорий поселений
18	Типологии зданий
19	Технологии и организации строительного производства
20	Экономики архитектурного проектирования и строительства
21	Объёмно-пространственной композиции
22	Основ градостроительства
23	Интерьера
24	Конструкции зданий и сооружений
25	Архитектурного проектирования
26	Экологических основ архитектурного проектирования
27	Архитектурной физики
28	Автоматизированного проектирования
29	Лаборатория архитектурного материаловедения
30	Лаборатория технической механики
31	Лаборатория безопасности жизнедеятельности
32	Лаборатория компьютерной графики и автоматизированных систем проектирования
33	Лаборатория информационных технологий
34	Лаборатория технических средств обучения
35	Мастерские плотнично-столярных работ
36	Мастерские каменных и штукатурных работ
37	Спортивный зал
38	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
39	Стрелковый тир
40	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
41	Актовый зал

	Пояснения
	<p>1. Учебный план разработан в соответствии с нормативно-правовыми документами: федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации №850 от 28.07.2014 г. 07.02.01 Архитектура, базовая подготовка. Общеобразовательный цикл программы подготовки специалистов среднего звена сформирован в соответствии с «Рекомендациями по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования» (направлено для использования Минобрнауки России 17.03.2015 №06-259). о направлении доработанных рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования №06-259 от 17.03.2015г.; о направлении Методических рекомендаций по разработке и реализации адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования - №06-443 от 22.04.2015г.; об изменениях в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования - №06-456 от 24.04.2015г.</p>
	<p>Нормативный срок освоения программы подготовки специалистов среднего звена составляет 3 года 10 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. Вариативная часть программы подготовки специалистов среднего звена составляет примерно 30% от общего количества часов программы подготовки специалистов среднего звена и направлена на расширение и углубление подготовки, получения дополнительных компетенций, умений и знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда и возможностями продолжения образования.</p>
	<p>Общеобразовательный цикл дисциплин учебного плана (1404 час.) включает в себя: базовые, профильные и дополнительные дисциплины по выбору обучающегося: "Черчение" или "Введение в специальность". Дисциплины общеобразовательного цикла соответствуют техническому профилю профессионального образования.</p>
	<p>Вариативная часть (30 %) распределена в соответствии с потребностями работодателей и направлена на поддержку областей основной части программы. Часы вариативной части (972 часа) использованы:</p> <p>цикл математический и общий естественнонаучный (ЕН) (32 часа) на расширение следующих дисциплин: «Прикладная математика» (8 часов); «Информатика» (8 часов); «Экологические основы архитектурного проектирования»(8 часов); «Архитектурная физика» (8 часов);</p> <p>профессиональный цикл общепрофессиональных дисциплин (378 часов) добавлены часы к дисциплине:«Техническая механика» (12часов); «Начертательная геометрия» (8часов);«Рисунок и живопись» (91 час);«Типология зданий» (8часов);</p> <p>а также добавлены следующие дисциплины: «Основы САПР» (95 часов); «Основы дизайна» (132 часа);«Охрана труда» (32 часа);</p> <p>на профессиональные модули (562 часа):</p> <p>в ПМ.01. расширены дисциплины МДК:МДК 01.01 «Изображение архитектурного замысла при проектировании» на 40 часов.</p> <p>МДК 01.02 «Объемно-пространственная композиция с элементами макетирования» на 60 часов;</p> <p>МДК 01.03 «Начальное архитектурное проектирование» на 237 часов;</p> <p>МДК 01.04 «Основы градостроительного проектирования поселений с элементами благоустройства селитебных территорий» на 25 часов;</p> <p>МДК 01.05 «Конструкции зданий и сооружений с элементами статики. Проектирование и строительство в условиях реставрации и реконструкции» на 200 часов;</p>

<p>Для каждой группы предусмотрены консультации в объеме 4 часа в учебный год на одного обучающегося. 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. Программа подготовки специалистов среднего звена кроме учебных занятий включает: учебную практику, производственную практику (по профилю специальности), преддипломную практику. Производственная практика проводится в организациях и структурных подразделениях организаций, деятельность которых соответствует профилю подготовки обучающихся. Максимальный объем учебной нагрузки составляет 54 академических часа в неделю включая все виды аудиторной и внеаудиторной работы, аудиторные занятия составляют 36 часов. Дисциплина «Физическая культура» предусматривает еженедельно 2 часа обязательных аудиторных занятий и 2 часа самостоятельной учебной нагрузки (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах и секциях).</p>		
<p>Общее количество экзаменов не превышает 8 в год, суммарное количество зачетов и дифференцированных зачетов - 10 (без учета аттестации по дисциплине физическая культура). 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.</p>		
<p>Выполнение курсовых проектов является видом учебной работы по профессиональным модулям и реализуется в пределах времени, отведённого на их изучение. Учебным планом предусмотрено выполнение 3 курсовых проектов (в 5,6,7 семестрах). На первом курсе предусмотрено выполнение обучающимися учебного проекта в период освоения общеобразовательных дисциплин.</p>		
<p>Государственная итоговая аттестация (ГИА) проводится в 7 семестре в течении 8 недель, из которых 6 недель - подготовка к ГИА, 2 недели - проведение ГИА. 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.</p>		
<p>Согласовано</p>		
<p>Директор Бахчисарайского колледжа строительства, архитектуры и дизайна (филиала) ФГАОУ ВО "КФУ им. В. И. Вернадского"</p>		<p>Г. П. Пехарь</p>
<p>Зам.директора по учебно-методической работе</p>		<p>С. Н. Зобенко</p>
<p>Зам.директора по учебно-производственной работе</p>		<p>Д. И. Подокшина</p>
<p>Руководитель ППССЗ по специальности 07.02.01. Архитектура Заведующая архитектурно-строительным отделением</p>		<p>С. А. Ямщикова</p>
<p>Председатель цикловой комиссии №3 Дисциплин профессионального цикла по специальностям 08.02.01. Строительство и эксплуатация зданий и сооружений и 07.02.01. Архитектура</p>		<p>Е. А. Базарная</p>
<p>Организация -работодатель ИП "Згурский"</p>		<p>А. В. Згурский</p>

Код	Наименование ЦМК
1	Общеобразовательных дисциплин математической и естественно-научной направленности
2	Общеобразовательных и социально-гуманитарных дисциплин
3	Профессиональных дисциплин по специальностям 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений, 07.02.01. Архитектура"