Министерство образования, науки и молодежи Республики Крым



# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

#### программы подготовки специалистов среднего звена

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Республики Крым "Симферопольский политехнический колледж" наименование образовательного учреждения (организации)

	по спе	циальности с	редне	его профессионального	образования	Я
19.02.05	Texi	нология бро	дилі	ьных производств и	винодели	e
код		нс	аимено	ование специальности		
по программе базовой подготог	вки					
уровень образования среднее о	бщее образовани	re e				
квалификация:			Т	ехник-технолог		
				CAIIII TOAIIONO		
форма обучения	Очная	Срок по	лучеі	ния СПО по ППССЗ: _	2г 10м	год начала подготовки по УП 2020
профиль получаемого професс	ионального обра	азования			естествен	нонаучный
				при реали	зации програмл	ны среднего общего образования
Приказ об утверждении ФГОС	от _	4/22/2014	№	375		

## 1 Календарный учебный график

		Сен	нтя	брь		(	Экт	ябр	ь		Н	оябр	ЭЬ		,	Дека	брь			Ян	нвар	Ъ	_	Ф	евра	ль			Ма	рт			Αп	трель	Ь	_		Ма	ій			Ию	НЬ		_	ν	Юль	,			Авг	уст	
Курс	1 - 7	8 - 14	71	15 - 21	29 CPH - 5 OKT	12	Ι.		20 - 26	27 окт - 2 ноя	3 - 9	- 1	17 - 23	- 1	- 1	8 - 14	1	22 - 28	<u>š</u>	5 - 11	- 1	19 - 25	26 янв - 1 фев	2 - 8	9 - 15	16 - 22	23 фев - 1 мар	2 - 8	$\overline{}$	16 - 22	23 - 29	ਲ	6 - 12	'	20 - 26	27 апр - 3 май	7	1	18 - 24	- 1	1 - 7	$\overline{}$	- 1	22 - 28	29 июн - 5 ию	7		- 26	27 июл -2 авг	-	10 - 16	17 - 23	1
	1	2	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																			=	=																			0/1	0/1	<b>0</b> /1	<b>0</b> /1		::	=	=	=	=	=	=	=	11	=
II							8	/5 8	<b>B</b> /5	<b>8</b> /5	<b>8</b> /5							::	=	=																		<b>0</b> /3	<b>0</b> /3	<b>0</b> /3	<b>8</b> /3	<b>8</b> /3	<b>8</b> /3	<b>8</b> /3	::	=	=	=	=	=	=	11	=
III	0/2	2 0/	/2 8	<b>3</b> /2 <b>8</b> /	2 8/	2 8/	2											::	=	=			8/4	8/4	8/4	<b>8</b> /4								::	Х	Х	Χ	Χ	Δ	Δ	Δ	Δ	III	III	*	*	*	*	*	*	*	*	*

Обозначения: Обучение по дисци	иплинам и междисциплинарным курсам
--------------------------------	------------------------------------

:: Промежуточная аттестация

= Каникулы

0 Учебная практика

8 Производственная практика (по профилю специальности)

Х Производственная практика (преддипломная)

Подготовка к государственной итоговой аттестации

Государственная итоговая аттестация

\* Неделя отсутствует

# 2 Сводные данные по бюджету времени

													Пр	актики					ГΙ	1A		
Курс	Обуч	ение по дисі	циплинам и	междисципл	пинарным к	урсам	Промеж	уточная атт	естация	Учебна	я практ	ика	Произво практика специ		филю		одствені актика ципломн		Подго- товка	Прове- дение	Каникулы	Всего
	Вс	его	1	сем	2 (	сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем				
	нед.	час. обяз. уч. занятий	нед.	час. обяз. уч. занятий	нед.	час. обяз. уч. занятий	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.
I	36	1296	17	612	19	684	1		1	4	4	0	0	0	0						11	52
II	29	1044	12	432	17	612	2	1	1	0	3	2	8	4	4	•					10	52
III	19	684	10	360	9	324	2	1	1	2	0	0	8	4	4	4		4	4	2	2	43
Всего	84	3024	39	1404	45	1620	7	2	5	9	7	2	16	8	8	4		4	4	2	23	147

		Форм		межут				Уче	бная на	грузка об	учающих	кся, ч.						К	урс 1			1				Курс 2						К	урс 3					Обязате	
							z				Обяза	ательна:	я			Ce	еместр 1			Семест	rp 2			Семестр			Семес	стр 4			Семестр			Семе	естр 6			учеб нагр	
	Измисиоприно никлов взалотов			-	4 *		je TOBKI	работа	-			в том ч		-	<u> </u>		-	17	,			19				12			17		10					9			,
Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Экзамены	Зачеты	Диффер. зачеть	Курсовые, индиви проекты/работы	Максимальная	В том числе в виде практической подгото	тельная	Консультации	Обязательная ауд.нагрузка	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинары	Курс./индив. проектир.	се по курс., идив проекту Максим.	Самостоятельная	работа Консульт.	Обязательная ауд.нагрузка	Максим.	Самостоятельная работа	Консульт.	Обязательная ауд.нагрузка	Максим.	Самостоятельная работа	Консульт. Обязательная	ауд.нагрузка Максим.	Самостоятельная работа	Консульт.	Обязательная ауд.нагрузка	Максим.	Самостоятельная работа	обязательная ауд.нагрузка	Максим.	Самостоятельная	Консульт.	Обязательная ауд.нагрузка	цмк	Обяз. часть	Вар. часть
1	2	3	4	5	6	7		8	9	10	11	12	13	14	15 34	1 3	5 36	37	43	44	45	46	52	53	54 5	61	62	63	64	70	71 7	2 73	79	80	81	82	88	89	90
	Итого час/нед (с учетом консультаций в	пери	од об	учения	по цикл	пам)									53.	65		36	54.2105			36	54.17		3(	54.235	5		36	53.6		36	54			36			
ОП	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА																																						
пп	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	9		35		4536	900	1562		3024	1134		102	38	91	2 30	00	612	1030	346		684	650	218	43	2 922	310		612	536	176	360	486	162	2	324		2124	900
0ГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	1		10		882		292		590	352		66		15	6 5	60	106	142	48		94	198	66	13	2 230	76		154	130	44	86	26	8		18		432	158
0ГСЭ.01	Основы философии	5		_		100		34		66			32												_					100	34	66					-	48	18
OFC9.02 OFC9.03	История Иностранный язык		1	2, 4		108 264	1	36 86		72 178	158		34	$\vdash$	50	) 1	.6	34	84	28		56	108 54	36 18	7:	_	24	$\vdash$	52		-+		+		+		-	48 168	24 10
0ГСЭ.03	Физическая культура			1-6	t	252	H	84		168	144			H	50		.6	34	58	20		38	36	12	24		18	H	34	30	10	20	26	8		18	ŀ	168	10
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи			4		102		34		68	34															102	34		68										68
0ГСЭ.06	Психология общения			1		56		18		38	16				56	5 1	.8	38														-							38
EH.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	1	L	2	<u>L</u>	618		206		412	76	126	6		25	0 8	2	168	318	108		210				50	16		34			$\perp$	<u>L</u>					224	188
EH.01	Математика			2		114		38		76	38								114	38		76																42	34
EH.02	Экологические основы природопользования			4		50		16		34	10		6													50	16		34									32	2
EH.03	Химия	2				454		152		302	28	126			25	0 8	2	168	204	70		134																150	152
П.00	Профессиональный цикл	7		23		3036	900	1064		2022	706		30	38	50	6 10	58	338	570	190		380	452	152	30	0 642	218	Ш	424	406	132	274	460	154		306	L	1468	554
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	2		10		1524		558		1016	398		22		50	6 1	68	338	312	104		208	236	80	15					120	40	80	350	116	5	234		512	504
OΠ.01 OΠ.02	Инженерная графика Техническая механика			3		146 102		50 34		96 68	50 34				10	2 3	14	68					146	50	91	5		$\vdash$									-	42 36	54 32
ОП.03	Электротехника и электронная			2		114		38		76	16	20						- 00	114	38		76																36	40
ОП.04	техника Микробиология, санитария и гигиена в пищевом производстве			1		150		50		100	20	28			15	0 5	i0	100		50		,,,						H									ŀ	52	48
ОП.05	Автоматизация технологических			6		134		44		90	32	12																					134	44		90	-	72	18
ОП.06	процессов Информационные технологии в профессиональной деятельности			1		152		50		102	50				15	2 5	i0	102																			-	50	52
ОП.07	Метрология и стандартизация			3		90		30		60	28												90	30	60	)												36	24
ОП.08	Правовые основы профессиональной деятельности			6		96		32		64	22		8																				96	32		64		36	28
ОП.09	Основы экономики, менеджмента и маркетинга			5		120		40		80	32		6																	120	40	80						42	38
ΟΠ.10 ΟΠ.11	Охрана труда Безопасность жизнедеятельности	6		1		120 102		40 34		80 68	30 44		8		10	2 3	14	68															120	40		80	-	42 68	38
ОП.12	Биохимия продуктов брожения	2				198		66		132	40	30			Ľ	Į		ت	198	66	$\square$	132											1						132
ПМ.00	Профессиональные модули	5	_	13	1	1512	900	506	Ш	1006	308	144	8	38		4		<u> </u>	258	86		172	216	72	14	4 642	218	Ш	424	286	92	194	110	38	$\bot$	72	L	956	50
ПМ.01	Ведение технологических процессов спиртового и ликероводочного производств	1		2		258	144	86		172	48	36							258	86		172																162	10
МДК.01.01	Технология и оборудование спиртового и ликероводочного производства			2		258		86		172	48	36							258	86		172																162	10
УП.01.01 ПМ.1.ЭК	Учебная практика	2		2			144			144	4 н	ед.		H		Ŧ						144						H									F		
HM.1.3K	Экзамен (квалификационный) Всего часов с учетом практик		1	-	1		<del>                                     </del>	1		316				$\vdash$	+	+	-	1	1			316		-+	+	+	+	+			$\dashv$	-	+		+		ŀ		
	Ведение технологических													1		1	1						45-		1.		1			45-		T	İ				ľ		45
ПМ.02	процессов винодельческого производства	1		4	1	782	216	284		498	148	78		38									180	60	12	0 420	166		254	182	58	124						480	18
МДК.02.01	Технология и оборудование винодельческого производства		L	4.5	5	782		284		498	148	78		38		$\perp$	$\perp$	<u>L</u>					180	60	12	0 420	166		254	182	58	124						480	18
УП.02.01	Учебная практика Производственная практика (по			5			72			72		ед		H	1						H							H			7	72							
ПП.02.01	производственная практика (по профилю специальности)			5			144			144	4 н	ед.																				144							
ПМ.2.ЭК	Экзамен (квалификационный)	5			<u> </u>		<b> </b>	<b> </b>		74.4				$\sqcup$			_	1	<u> </u>		$\sqcup$					_	1	$\sqcup$	354			-							
	Всего часов с учетом практик							1		714					-	+		1							12	U	1	H	254			340	1		+		ŀ		
ПМ.03	Ведение технологических процессов пивоваренного и безалкогольного производства	1		3		222	252	52		170	52	30														222	52		170									160	10

		Форт		омежу естаци	точной и	i			Учебна	ая нагр	узка обу	чающи	кся, ч.							Кур	рс 1							Кур	c 2			Ī			К	(урс 3					Обязат	
								5	ro .			Обяз	ательна:	Я			(	Семест	гр 1			Семестр	2			Семес	тр 3			Семест	p 4		Ce	еместр	5		Cer	местр 6			учеб нагр	оная оузка
	Наименование циклов, разделов,			2	효.		de de	TOBK	papor				в том ч	исле	5	.				17				19				12				17		10					9	,		
Индекс	дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Экзамены	Зачеты	Диффер. зачет	Курсовые, индив	проекты/раооп	В том числе в виде		쯀	Консультации	Обязательная ауд.нагрузка	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинары	Курс./индив. проектир. СР по курс / илив	проекту	Максим.	самостоятельная работа	Консульт.	Обязательная ауд.нагрузка	Максим.	Самостоятельная работа	Консульт.	Обязательная ауд.нагрузка	Максим.	Самостоятельная работа	Консульт.	ооязательная ауд.нагрузка	Максим.	Самостоятельная работа	Консульт. Обязательная	ауд.нагрузка Максим.	Самостоятельная	работа Консульт.	Обязательная	ауд. нагрузка Максим.	Самостоятельная	работа Консульт.	Обязательная ауд.нагрузка	цмк	Обяз. часть	Вар. часть
МДК.03.01	Технология и оборудование производства пива и безалкогольных напитков			4*		222	!		52		170	52	30																222	52	17	0									160	10
УП.03.01	Учебная практика			4*			10	8			108	3 н	ед.																		10	8								1		i
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)			4			14	4			144	4 н	ед.																		14	4								1		1
ПМ.3.ЭК	Экзамен (квалификационный)	4		1												1																								1		
	Всего часов с учетом практик										422																				42	2								]		
ПМ.04	Организация работы структурного подразделения	1		2		214	14	4 7	72		142	60		8																		10	4 3	34	70	110	38	3	72		130	12
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации			6		214		7	'2		142	60		8																		10	4 3	34	70	110	38	3	72		130	12
ПП.04.01	Производственная практика (по			6			14	4			144	4 н	ед.																										144	1		
ПМ.4.ЭК	профилю специальности) Экзамен квалификационный	6																																						1		
	Всего часов с учетом практик										286																								70				216			ı
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих ("Обработчик виноматериалов и вина")	1		2		36	14	4 1	.2		24														36	12		24													24	
мдк.05.01	Теоретические основы по выполнению работ по профессии "Обработчик виноматериалов и вина"			3		36		1	.2		24														36	12		24													24	
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)			3			14	4			144	4 н	ед.															144													1	i I
ПМ.5.ЭК	Экзамен (квалификационный)	3																																						1		
	Всего часов с учетом практик										168																	168														1
	Учебная и производственная (по профилю специальности) практики					900	)				900		2!	5 нед.							144	часо	В		144	часс	ОВ		252	часо	В	2	16	часов		14	4 4	асов				
	Учебная практика					324	_			_	324			нед.							144	часо	_						108	часо	_	_	_	часов								<b></b>
	Концентрированная Рассредоточенная					324	-	-			324		9	нед.							144	часо	В	-					108	часо	В	+	72	часов	-	-		-	1		<u> </u>	1
	Производственная (по профилю					570	.				576		1/	5 нед.		╅							+		144	часо	nn -		144	часо		1	14	часов		14	4 u	асов				$\Box$
	специальности) практика															_																			-	_	_				<u> </u>	$\vdash$
	Концентрированная Рассредоточенная					576	·	-			576		10	5 нед.										-	144	часс	ов		144	часо	В	1	44	часов		14	4 4	асов	1	-	-	
пдп	Производственная практика			6		144	14	4	1		144	4 н	ед.			+	час				час				ча	ЭС			час	:			час				час		144			
	(преддипломная) Государственная итоговая аттестация		1	<u> </u>		210	;				216	6 н	ед.			_	час				час				ча	ac .			ча	:			час				час		216			
	Подготовка выпускной					144	+-				144	4 н	ел.			1	час				час				ча	ac			ча	:			час				час		144			
	квалификационной работы Защита выпускной квалификационной					72	-	-			72					-	час				час		-	-					ча	-	+	+	час	-	-	-		-	72	-	┢──	
	работы КОНСУЛЬТАЦИИ по ОП	<u> </u>				_						2 н		<u> </u>		+	час				час			_	ча	ac.			ча			+	чаС			+ '	час		//	<del>                                     </del>	<b>└</b>	$\vdash$
<b>-</b>	в т.ч. в период обучения по цикл	ам				ВТ	ечении	1 уч.год	а пред		енны коі чающег		ции в об	ъем: 4	часа на	<u> </u>				$\dashv$				$\dashv$								+				+				1	$\vdash$	$\overline{}$
	КОНСУЛЬТАЦИИ по ПП					вт	ечении	1 уч.год	а пред	усмотре	енны ког	нсульта	ции в об	5ъем: 4	часа на	1																								1		
	в т.ч. в период обучения по цикл	ам								обу	чающег	ося																														
	ВСЕГО (по учебным циклам профессиональной подготовки, в т.ч. практикам)	9		39		579	6 10	14 15	62		4284	1134		102	38	9	12 3	300	'	612	1088	346		828	794	218		576	1174	310	86	4 75	2 1	76	576	630	16:	2	468		2124	900
	ВСЕГО (по учебным циклам общеобразовательной и профессиональной подготовкам, в т.ч. практикам)	9		39		579	6 10	14 15	62	4	4284	1134		102	38	9	12 3	300		612	1088	346		828	794	218	:	576	1174	310	86	4 75	2 1	76	576	630	16:	2	468		2124	900
	Экзамены (без учета физ. культуры, с у	четом	1 комп	лексн	ого хар	актера	отмече	ны*))														3				2				1	•			1	-			2				
	Зачеты (без учета физ. культуры, с уче								***							_ _												[								1				_		
	Диффер. зачеты (без учета физ. культу Курсовые , индивидуальные проекты/ра							отмече	ны*))									3				7				5				5				1		-		5		-		
	гурсовые , индивидуальные проекты/ра	иты	(063)	учета і	физ. Ку	льтуры)																												1						_		

	4. Перечень лабораторий, кабинетов, мастерских и др.
Nō	Наименование
1.	Кабинеты:
1.1	социально-экономических дисциплин;
	иностранного языка
	информационных технологий в профессиональной деятельности;
	экологических основ природопользования;
	инженерной графики;
	технической механики;
	безопасности жизнедеятельности и охраны труда.
1.8	
1.9	
2.	Лаборатории:
2.1	химии;
2.2	микробиологии, санитарии и гигиены
2.3	электротехники и электронной техники;
2.4	автоматизации технологических процессов;
2.5	метрологии и стандартизации;
2.6	технологии и оборудования спиртового и ликероводочного производства;
2.7	технологии и оборудования винодельческого производства;
2.8	технологии и оборудования производства пива и безалкогольных напитков;
2.9	технохимического контроля бродильных производств и виноделия.
	Спортивный комплекс:
3.1.	спортивный зал;
3.2	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
3.3	стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы.
4.	Залы:
4.1	библиотека
4.2	читальный зал с выходом в сеть Интернет
4.3	актовый зал.

### 5. Пояснения к учебному плану.

- 1 Учебный план по специальности 19.02.05 Технология бродильных производств и виноделие разработан на основании:
  - Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации";
  - Приказа Минобрнауки России от 22.04.2014 № 379 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 19.02.05 Технология бродильных производств и виноделие (Зарегистрировано в Минюсте России 27.06.2014 № 32894)
  - Приказа Минобрнауки России от 14.06. 2013 № 464 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»
  - Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 08.11.2021 № 800 "Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования" (Зарегистрирован 07.12.2021 № 66211);
  - Приказа Минобрнауки России, Минпросвещения России от 05.08.2020 № 885/390 «О практической подготовке обучающихся».
- 2 Начало учебных занятий 1 сентября, окончание в соответствии с графиком учебного процесса.
- 3 В соответствии Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования реализуется в пределах образовательных программ среднего профессионального образования с учетом естественнонаучного профиля получаемого
- 4 Максимальный объем учебной нагрузки обучающихся составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению ППССЗ.
- 5 Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки составляет 36 академических часов в неделю.
- 6 Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут. Учебные занятия проводятся в виде пар два спаренных занятия. Продолжительность пары 2 академических часа.
- 7 Общий объем обязательной нагрузки ППССЗ по специальности 19.02.05 Технология бродильных производств и виноделие (на базе основного общего образования) состовляет- 5544 часа: ОП Общеобразовательная подготовка- 1404 часа; ОГСЭ.00 Общий гуманитарный и социально-экономический цикл- не менее 432 часов; ЕН.00 Математический и общий естественно-научный цикл- не менее 224 часа; ОП.00 Общепрофессиональный цикл- не менее 512 часов; ПМ.00 Профессиональный цикл- не менее 956 часов; вариативная часть состовляет- 900 часов; учебная и производственная практика (по специальности)- 900 часов; производственная практика (преддипломная)- 144 часа (4 недели); Государственная итоговая аттестация- 216 часов (подготовка ВКР- 4 недели и защита ВКР- 2 недели).
- 8 Распределение 900 часов обязательных учебных занятий вариативной части образовательной программы: на цикл ЭГСЭ 00- 158 часов, в том числе на введение дисциплин: ОГСЭ. 05 "Русский язык и культура речи" (68 часов), ОГСЭ. 06 "Психология общения" (38 часов); на цикл ЕН 00- 188 часов; на цикл ОП 00- 554 часа, в том числе на введение дисциплин: ОП.12 Биохимия продуктов брожения (132 часа); на цикл ПМ 00- 50 часов.
- 9 Текущий контроль знаний осуществляется на лекциях, семинарах, практических и лабораторных занятиях и определяется педагогическими работниками по шкале оценивания: "2", "3", "4" и "5". Курсовая работа/проект оценивается согласно указанной шкале.
- # Формами текущего контроля знаний, промежуточной аттестации по дисциплинам и профессиональным модулям являются зачет, дифференцированный зачет, экзамен (в т.ч. комплексный) в соответствии с учебным планом. Зачеты и дифференцированные зачеты, проводятся за счет часов, отведенных на изучение дисциплины.
- # Промежуточная аттестация может проходить в форме зачёта (кроме последнего семестра изучения), дифференцированного зачёта, экзамена, экзамена (квалификационного), защиты курсового проекта/работы, защиты отчетной документации по практике. Все формы промежуточной аттестации, кроме экзамена/экзамена (квалификационного), проводятся за счет часов, отведенных на изучение дисциплины и междисциплинарного курса. Количество зачётов и дифференцированных зачётов не превышает 10 в учебном году без учёта зачёта по физической культуре. Количество экзаменов не превышает 8 в учебном году.
- # Промежуточная аттестация в форме экзамена/экзамена (квалификационного) проводится в день, освобожденный от других форм нагрузки.

- # Процедуру проведения промежуточной аттестации определяет преподаватель/мастер производственного обучения. Промежуточную аттестацию в форме экзамена следует проводить в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. Если дни экзаменов чередуются с днями учебных занятий, выделение времени на подготовку к экзамену не требуется, и проводить его можно на следующий день после завершения освоения соответствующей программы. Если 2 экзамена запланированы в рамках одной календарной недели без учебных занятий между ними, для подготовки ко второму экзамену, в т. ч. для проведения консультаций, следует предусмотреть не менее 2 дней. По освоении программ профессиональных модулей в последнем семестре изучения проводится экзамен (квалификационный).
- # Консультации предусмотрены в объеме 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год. Формы проведения консультаций (групповые, индивидуальные, письменные, устные) определяются колледжем.
- # Каникулы составляют не менее 2 недель в зимний период и не менее 10 недель в целом в году.
- # Обязательная часть общего гуманитарного и социально-экономического учебного цикла ППССЗ -"Основы философии", "История", "Иностранный язык", "Физическая культура".
  - Обязательная часть профессионального учебного цикла ППССЗ должна предусматривать изучение дисциплины "Безопасность жизнедеятельности". Объем часов на
- # Дисциплина "Физическая культура" предусматривает еженедельно 2 часа обязательных аудиторных занятий и 2 часа самостоятельной работы (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях).
- # В период обучения с юношами проводятся учебные сборы в соответствии с п.1 ст. 13 Федерального закона "О воинской обязанности и военной службе" от 28 марта 1998 г. №53-ФЗ.
- # Выполнение курсового проекта/работы является видом учебной работы по междисциплинарному курсу МДК 02.01 Технология и оборудование винодельческого производства (в рамках ПМ.02 Ведение технологических процессов винодельческого производства), который реализуется в пределах времени, отведенного на изучение профессиональных модулей.
- # Учебные практики проводятся концентрированно на втором, третьем и четвертом курсах в специализированных лабораториях колледжа. Производственные практики проводятся концентрированно на третьем и четвертом курсах. Базами производственных практик являются профильных предприятия и организации.
- # Производственная практика (преддипломная) проводится концентрированно по окончании теоретического обучения и по завершению учебной и производственной (по профилю специальности) практик.
- # Учебным планом 19.02.05 Технология бродильных производств и виноделие (на базе основного общего образования) предусмотренно проведение в шестом семестре комплексного зачета по междисциплинарному курсу МДК.03.01 Технология и оборудование производства пива и безалкогольных напитков и учебной практики УП.03.01 в рамках ПМ. 03 Ведение технологических процессов пивоваренного и безалкогольного производства.
- # По освоению ППССЗ специальности 19.02.05 Технология бродильных производств и виноделие предусмотренно проведение государственной итоговой аттестации (далее- ГИА), которая проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы- дипломного проекта и демонстрационного экзамена. В целом на ГИА отводится в учебном плане 216 часов (6 нед.), из которых:
  - -- 108 часов (3 нед.)- подготовка выпускной квалификационной работы);
  - -- 36 часов (1 нед.)- защита выпускной квалификационной работы (дипломной работы);
  - -- 36 часов (1 нед.)- подготовка к демонстрационному экзамену;
  - -- 36 часов (1 нед.)- выполнение задания демонстрационного экзамена.