



Квалификация базовой подготовки

Технолог

Форма обучения – заочная

Нормативный срок получения СПО по ППССЗ базовой подготовки - 3 года 10 месяцев

Календарный учебный график

1.

Курс	Сентябрь				Октябрь			Ноябрь				Декабрь				Январь			Февраль			Март				Апрель			Май				Июнь				Июль			Август									
	1	8	15	22	6	13	20	3	10	17	24	1	8	15	22	5	12	19	2	9	16	2	9	16	23	2	9	16	23	6	13	20	4	11	18	25	1	8	15	22	6	13	20	3	10	17	24		
1																																																	
2																																																	
3																																																	
4																																																	

2. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курс	Самостоятельная работа	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Практика			Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
			Учебная практика	Производственная практика	Преддипломная практика			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I курс	28	4	1	8	-	-	11	52
II курс	31	4	6	-	-	-	11	52
III курс	22	6	6	7	-	-	11	52
IV курс	24	6	1	-	4	6	2	43
	105	20	14	15	4	6	35	199

Обозначения

Самостоятельное обучение	Учебная практика	Производственная практика (по профилю специальности)	Производственная практика (преддипломная)	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Промежуточная аттестация
□	у	пп	пдп	и	=	::

3. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации (семестр)								Формы промежуточной аттестации	Количество контрольных работ	Учебная нагрузка обучающихся (час.)										Практика (час.)	Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)															
		1 семестр		2 семестр		3 семестр		4 семестр				5 семестр		6 семестр		7 семестр		8 семестр		максимальная	самостоятельная работа		Обязательная аудиторная нагрузка при очной форме обучения	Обязательная аудиторная нагрузка при заочной форме обучения				Учебная	Производственная (по профилю специальности)	1 курс		2 курс		3 курс		4 курс		
		д/з	э	д/з	э	д/з	э	д/з	э			д/з	э	д/з	э	д/з	э	д/з	э					д/з	э	д/з	э			д/з	э	д/з	э	д/з	э	д/з	э	д/з
ОГСЭ.00	Общая часть учебных циклов ППССЗ	2/1/3	0/7/1	0/4/1	0/4/2	0/4/1	0/5/2	0/5/1	0/2/3	1/29/14	37	4320	1440	2880	640	336	304	60	504	540	80	80	160	80	80	160	80	80	160	80	80	160	80	80	160	80	80	160
ОГСЭ.01	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	1/0/0	0/2/0	0/1/0	0/0/0	0/1/0	0/0/0	0/0/0	0/0/0	0/4/0	7	624	208	416	62	30	32	0	0	0	10	30	40	8	8	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
ОГСЭ.02	Основы философии		д/з							д/з	1	60	12	48	12	12	0				12	12																
ОГСЭ.03	История		д/з							д/з	1	60	12	48	14	12	2				14	14																
ОГСЭ.04	Иностранный язык	э		д/з		д/з		д/з		3-д/з	4	184	24	160	32	2	30			10	10	8			8	6			6	8			8			8		
ОГСЭ.04	Физическая культура		д/з							д/з	1	320	160	160	4	4					4	4																
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	0/1/1	0/0/0	0/0/0	0/0/0	0/0/0	0/0/0	0/0/0	0/0/0	0/1/1	2	108	36	72	18	10	8				18	18																
ЕН.01	Математика	э								э	1	56	18	38	10	4	6				10	10																
ЕН.02	Экологические основы природопользования		д/з							д/з	1	52	18	34	8	6	2				8	8																
П.00	Профессиональный учебный цикл	1/0/2	0/4/1	0/3/1	0/4/2	0/3/1	0/5/2	0/2/3	0/2/1	1/24/13	25	3588	1196	2392	560	296	264	60	504	540	52	50	102	72	80	152	74	80	154	72	80	152						
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	0/0/1	0/1/1	0/1/0	0/2/0	0/2/0	0/2/0	0/2/1	0/1/0	0/9/4	14	1386	474	912	186	88	98				16	30	46	14	28	42	24	20	44	40	14	54						
ОП.01	Основы агрономии	э								э	1	84	32	52	16	6	10				16	16																
ОП.02	Основы зоотехники		э							э	1	84	32	52	16	6	10					16	16															
ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства						д/з	э		д/з/э	2	266	88	178	22	12	10										10	10	12			12						
ОП.04	Инженерная графика						д/з			д/з	1	90	30	60	14	6	8															14		14				
ОП.05	Техническая механика						д/з			д/з	1	96	32	64	14	8	6															14		14				
ОП.06	Материаловедение		д/з				д/з			д/з	1	78	28	50	14	6	8				14	14																
ОП.07	Основы аналитической химии					д/з				д/з	1	120	40	80	14	8	6								14	14												
ОП.08	Микробиология, санитария и гигиена				д/з					д/з	1	120	40	80	14	6	8							14	14													
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества				д/з					д/з	1	90	30	60	14	6	8							14	14													
ОП.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга					э				э	1	120	40	80	14	6	8									14	14											
ОП.11	Правовые основы профессиональной деятельности								д/з	д/з	1	76	28	48	12	6	6															12		12				
ОП.12	Охрана труда					д/з				д/з	1	60	20	40	10	8	2																					
ОП.13	Безопасность жизнедеятельности					д/з				д/з	1	120	34	68	12	4	8									12	10	10										
ПМ.00	Профессиональные модули	1/0/1	0/3/0	0/2/1	0/2/2	0/2/0	0/4/2	0/1/2	0/1/1	1/15/9	11	2202	722	1480	374	208	116	60	504	540	36	20	56	58	52	110	48	62	110	30	68	98						
ПМ.01	Производство и первичная обработка продукции растениеводства			Э(к)						1/2/1	2	420	140	280	76	38	38		144		14	20	34	42		42												
МДК.01.01	Технология производства продукции растениеводства	э	д/з	э					э, д/з, э	э	2	420	140	280	76	38	38				14	20	34	42		42												
УП.01.01	Учебная практика			д/з						д/з								144																				
ПМ.02	Производство и первичная обработка продукции животноводства			Э(к)						0/3/2	2	258	78	180	68	36	32		72						16	52	68											
МДК.02.01	Технология производства продукции животноводства			д/з	э					д/з, э	2	138	38	100											16	32	48											
УП.02.01	Учебная практика			д/з						д/з								36																				
МДК.02.02	Кормопроизводство			э						э	1	120	40	80												20	20											
УП.02.02	Учебная практика			д/з						д/з								36																				
ПМ.03	Хранение, транспортировка и реализация сельскохозяйственной продукции							Э(к)		0/6/4	6	1266	418	848	180	104	76	30	216	252						48	62	110	18	52	70							

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Максимальная учебная нагрузка обучающихся	Самостоятельная учебная нагрузка обучающихся	Обязательная аудиторная учебная нагрузка при очной форме обучения	Обязательная аудиторная нагрузка при заочной форме обучения				Практика		Контрольные работы			Распределение обязательных учебных занятий по сессиям (при заочной форме обучения)											
					Всего	В том числе			Учебная	Производственная	Всего	1 межсессионный период (1 МСП)	2 межсессионный период (2МСП)	Промежуточная экзаменационная сессия					Переводная экзаменационная сессия						
						Оборные и установочные занятия	Лабораторные работы и практические занятия	Курсовой проект (р-бота)						Всего часов на сессию	Оборные и установочные занятия	Лабораторные работы и практические занятия	Курсовой проект (р-бота)	Выд. промежуточной аттестации	Всего часов на сессию	Оборные и установочные занятия	Лабораторные работы и практические занятия	Курсовой проект (р-бота)	Выд. промежуточной аттестации		
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.	20.	21.	22.	23.	24.		
1 курс																									
	Обязательная часть учебных циклов ПИССЗ	1150(4320)	408(1440)	742(2880)	160(640)	86(336)	74(304)		36(504)	288(540)	10	4	6	80	36	44	-	2з/1 д/з/3э	80	50	30			0з/7д/з/1э	
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	486(624)	190(208)	296(416)	40 (62)	30	10(32)	-			3	0	3	10	2	8	-	1з	30	28	2	-	-	3 д/з	
ОГСЭ.01	Основы философии	60	12	48	12	12	-	-			1	-	1	-	-	-	-	-	12	12	-	-	-	д/з	
ОГСЭ.02	История	60	12	48	14	12	2	-			1	-	1	-	-	-	-	-	14	12	2	-	-	д/з	
ОГСЭ.03	Иностранный язык	46(184)	6(24)	40(160)	10 (32)	2	8(30)	-			-	-	-	10	2	8	-	з	-	-	-	-	-	-	
ОГСЭ.04	Физическая культура	320	160	160	4	4	-	-			1	-	1	-	-	-	-	-	4	4	-	-	-	д/з	
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	108	36	72	18	10	8	-			2	2	-	18	10	8	-	0з/1д/з, 1э	-	-	-	-	-	-	
ЕН.01	Математика	56	18	38	10	4	6	-			1	1	-	10	4	6	-	э	-	-	-	-	-	-	
ЕН.02	Экологические основы природопользования	52	18	34	8	6	2	-			1	1	-	8	6	2	-	д/з	-	-	-	-	-	-	
П.00	Профессиональный учебный цикл	556(3588)	182(1196)	374(2392)	102(560)	46(296)	56(264)	-			5	2	3	52	24	28	-	0з,0д/з/1э	50	22	28	-	-	0з/4д/з/1э	
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	246 (1386)	92 (476)	154(912)	46(186)	18(88)	28(98)	-			3	1	2	16	6	10	-	0з/0д/з/1э	30	12	18	-	-	0з/1д/з/1э	
ОП.01	Основы агрономии	84	32	52	16	6	10	-			1	1	-	16	6	10	-	э	-	-	-	-	-	-	
ОП.02	Основы зоотехники	84	32	52	16	6	10	-			1	-	1	-	-	-	-	-	16	6	10	-	-	э	
ОП.06	Материаловедение	78	28	50	14	6	8	-			1	-	1	-	-	-	-	-	14	6	8	-	-	д/з	
ПМ.00	Профессиональные модули	310(2202)	90(722)	220 (1480)	56(374)	28(208)	28(166)	-			2	1	1	36	18	18	-	-	20	10	10	-	-	-	
ПМ.01	Производство и первичная обработка продукции растениеводства	220(420)	60(140)	160(280)	34 (76)	16(38)	18(38)	-			1	-	1	14	6	8	-	1з/0д/з/0э	20	10	10	-	-	0з/3 д/з/0э	
МДК.01.01	Технология производства продукции растениеводства	220(420)	80(140)	160(280)	34 (76)	16(38)	18(38)	-			1	-	1	14	6	8	-	з	20	10	10	-	-	д/з	
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (Приемщик сельскохозяйственных продуктов и сырья)	90	30	60	22	12	10	-			1	1	-	22	12	10	-	1э	-	-	-	-	-	Э(к)	
МДК.05.01	Выполнение работ по рабочей профессии «Приемщик сельскохозяйственных продуктов и сырья»	90	30	60	22	12	10	-			1	1	-	22	12	10	-	э	-	-	-	-	-	-	
УП.05.01	Учебная практика	-	-	-	-	-	-	-											-	-	-	-	-	д/з	
ПП.05	Производственная практика	-	-	-	-	-	-	-											-	-	-	-	-	д/з	
	Всего:	1150	408	742	160	86	74	-	36	288	10	4	6	80	36	44	-		80	50	30	-	-		
2 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.		
	Обязательная часть учебных циклов ПИССЗ	834(4320)	274(1440)	560(2880)	160(640)	78(336)	82(304)		216	252	8	4	4	80	36	44	-	0з/4д/з/1э	80	42	38			0з/4д/з/2з+э(к)	
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	46(184)	6(24)	40(160)	8(32)	-	8(0)	-			1	1	-	8	-	8	-	0з/1д/з/0э	-	-	-	-	-	-	-
ОГСЭ.03	Иностранный язык	46(184)	6(24)	40(160)	8 (32)	-	8(30)	-			1	1	-	8	-	8	-	д/з	-	-	-	-	-	-	-
П.00	Профессиональный учебный цикл	788(3588)	268(1196)	520(2392)	152(560)	230(296)	74(264)	-			8	3	4	72	36	36	-	0з/3д/з/1э	80	42	38	-	-	0з/3 д/з/2э	
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	330(1386)	110(474)	220(912)	42(186)	20(88)	22(98)	-			3	1	2	14	6	8	-	0з/1д/з/1э	28	14	14	-	-	1д/з	
ОП.07	Основы аналитической химии	120	40	80	14	8	6	-			1	-	1	-	-	-	-	-	14	8	6	-	-	д/з	
ОП.08	Микробиология, санитария и гигиена	120	40	80	14	6	8	-			1	1	-	14	6	8	-	д/з	-	-	-	-	-	-	
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества	90	30	60	14	6	8	-			1	-	1	-	-	-	-	-	14	6	8	-	-	д/з	
ПМ.00	Профессиональные модули	458(2202)	158(722)	300(1480)	110(374)	58(208)	52(166)	-			4	2	2	58	30	28	-	0з/2д/з,1э	52	28	24	-	-	0з/2д/з/2з+э(к)	
ПМ.01	Производство и первичная обработка продукции растениеводства	200(420)	80(14)	120(280)	42(76)	22(38)	20(38)	-			1	1	-	42	22	20	-	0з/1д/з,1э	-	-	-	-	-	Э(к)	
МДК.01.01	Технология производства продукции растениеводства	200(420)	80(140)	120(280)	42(76)	22(38)	20(38)	-			1	1	-	42	22	20	-	э	-	-	-	-	-	-	
УП.01.01	Учебная практика	-	-	-	-	-	-	-											144	-	-	-	-	-	-
ПМ.02	Производство и первичная обработка продукции животноводства	258(258)	78(78)	180(180)	68(68)	36(36)	32(32)	-			3	1	2	16	8	8	-	0з/1д/з/0э	52	28	24	-	-	0з/2д/з/2э	
МДК.02.01	Технология производства продукции животноводства	138	38	100	48	26	22	-			2	1	1	16	8	8	-	д/з	32	18	14	-	-	э	
УП.02.01	Учебная практика	-	-	-	-	-	-	-											36	-	-	-	-	-	д/з
МДК.02.02	Кормопроизводство	120	40	80	20	10	10	-			1	-	1	-	-	-	-	-	20	10	10	-	-	э	
УП.02.02	Учебная практика	-	-	-	-	-	-	-											36	-	-	-	-	-	д/з
	Всего:	834	274	560	160	78	82	-	216	252	8	4	4	80	36	44	-		80	42	38	-	-		
3 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.		
	Обязательная часть учебных циклов ПИССЗ	1244(4320)	398(1440)	846(2880)	160(640)	82 (336)	78(304)	30	216	252	9	5	4	80	36	44	-	0з/3д/з/1э	80	46	34	30		0з/5д/з/2э	
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	46(184)	6(24)	40(160)	6(32)	-	6(30)	-			1	1	-	6	-	6	-	0з/1д/з/0э	-	-	-	-	-	-	0з/0д/з/0э
ОГСЭ.03	Иностранный язык	46(184)	6(24)	40(160)	6 (32)	-	6(30)	-			1	1	-	6	-	6	-	д/з	-	-	-	-	-	-	-
П.00	Профессиональный учебный цикл	1198(3588)	392(1196)	806(2392)	154(560)	82(296)	72(264)	30(60)			8	4	4	74	36	38	-	0з/3д/з/1э	80	46	34	-	-	0з/5д/з/1э	
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	382(1386)	124(474)	258(912)	44(186)	22(88)	22(98)	-			4	2	2	26	10	16	-	0з/1д/з/1э	18	12	6	-	-	0з/2д/з/0э	
ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства	100(266)	30(88)	70(178)	8(22)	4(12)	4(10)	-			1	-	1	-	-	-	-	-	8	4	4	-	-	д/з	
ОП.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга	120	40	80	14	6	8	-			1	1	-	14	6	8	-	э	10	8	2	-	-	д/з	
ОП.12	Охрана труда	60	20	40	10	8	2	-			1	-	1	-	-	-	-	-	10	8	2	-	-	д/з	
ОП.13	Безопасность жизнедеятельности	102	34	68	12	4	8	-			1	1	-	12	4	8	-	д/з	-	-	-	-	-	-	
ПМ.00	Профессиональные модули	816(2202)	268(722)	548(1480)	110(374)	60(208)	50(166)	30(60)			4	2	2	48	26	22	-	0з/2д/з/0э	62	34	28	30	-	0з/3д/з/2э	
ПМ.03	Хранение, транспортировка и реализация сельскохозяйственной продукции	816(1266)	268(418)	548(848)	110(180)	60(104)	50(76)	30(60)	216	252	4	2	2	48	26	22	-	0з/2д/з/0э	62	34	28	30	-	0з/3д/з/2э	
МДК.03.01	Технология хранения, транспортировки и реализации сельскохозяйственной продукции	596	198</																						

4. Учебная практика и производственная практика

5. Перечень лабораторий, кабинетов, мастерских и др.

№ п/п	Наименование	Семестр	Неделя	№ п/п	Наименование
УП.00	Учебная практика	2,3,4,5,6,7	14		Кабинеты:
ПП.00	Производственная практика	2,6	15	1.	Социально-экономических дисциплин
	Всего:		29	2	Иностранного языка
				3	Информационных технологий в профессиональной деятельности
				4	Инженерной графики
				5	Материаловедения
				6	Агрономии
				7	Зоотехнии
				8	Товароведения сельскохозяйственной продукции
				9	Экологических основ природопользования
				10	Безопасности жизнедеятельности и охрана труда
					Лаборатории:
				1	Технической механики
				2	Механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственных работ
				3	Микробиологии, санитарии и гигиены
				4	Метрологии, стандартизации и оценки качества
				5	Технологий производства продукции растениеводства
				6	Технологий производства продукции животноводства
				7	Кормопроизводства
				8	Технологий хранения и переработки сельскохозяйственной продукции
					Мастерские:
				1	Учебно-производственные
					Полигон:
				1	Учебно-производственное хозяйства
					Спортивный комплекс:
				1	Спортивный зал
				2	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
				3	Стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы
					Залы:
				1	Библиотека, читальный зал с выходом Интернет
				2	Актовый зал

6. Пояснения к учебному плану

1. Учебный план Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Сахалинский политехнический центр № 2» разработан в соответствии с: Приказом Министерства и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 года № 464 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования», Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по специальности 35.02.06 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Положением о практике обучающихся осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 года, № 291; Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным приказом министерства образования и науки Российской Федерации от 16 августа 2013 года № 968.
2. Начало учебного года – не позднее 1 октября, окончание - в соответствии с графиком учебного процесса.
3. Время на проведение установочных, обзорных, практических занятий в период лабораторно-экзаменационной сессии составляет 160 академических часов в год. Продолжительность обязательных аудиторных занятий не должна превышать 8 часов в день.
4. Консультации предусмотрены из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год. Формы проведения консультаций: групповые, индивидуальные.
5. По дисциплине ОГСЭ.04 Физическая культура предусматриваются занятия в объеме 4 часа на группу. Программа данной дисциплины реализуется обучающимися самостоятельно, для контроля ее выполнения запланирована домашняя контрольная работа на первом курсе, во втором семестре.
6. Программа дисциплины ОГСЭ.03 Иностранный язык реализуется в течение всего периода обучения.
7. Промежуточная аттестация проводится в форме экзамена, зачета (дифференцированного зачета) в соответствии с рабочими программами.
8. Зачеты и дифференцированные зачеты проводятся за счет часов, отведенных на изучение дисциплины и междисциплинарного курса.
9. При освоении программы дисциплины ЕН.01 Математика предусмотрен экзамен (1 курс, 1 семестр).
10. При освоении программ общепрофессиональных дисциплин предусмотрены экзамены:
 - ОП.01 Основы агрономии (1 курс, 1 семестр);
 - ОП.02 Основы зоотехнии (1 курс, 2 семестр);
 - ОП.03 Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства (4 курс, 7 семестр);
 - ОП.10 Основы экономики, менеджмента и маркетинга (3 курс, 5 семестр).
11. При освоении программ междисциплинарных курсов предусмотрены экзамены:
 - МДК.01.01 Технология производства продукции растениеводства (2курс, 3 семестр);
 - МДК.02.01 Технология производства продукции животноводства (2 курс, 4 семестр);
 - МДК.02.02 Кормопроизводство (2 курс, 4 семестр);
 - МДК.03.01 Технология хранения, транспортировки и реализации сельскохозяйственной продукции (3 курс, 6 семестр);
 - МДК.03.02 Сооружения и оборудование по хранению и переработке сельскохозяйственной продукции (3 курс, 6 семестр);
 - МДК.03.03 Технология переработки сельскохозяйственной продукции (4 курс, 8 семестр);
 - МДК.03.04 Товароведение сельскохозяйственной продукции (4 курс, 8 семестр).
 - МДК.04.01 Управление структурным подразделением организации (4 курс, 8 семестр);
 - МДК 05.01 Выполнение работ по рабочей профессии «Приемщик сельскохозяйственных продуктов и сырья» (1 курс, 1 семестр)
12. В рамках МДК.03.01 Технология хранения, транспортировки и реализации сельскохозяйственной продукции и МДК.04.01 Управление структурным подразделением организации- предусмотрено выполнение курсовой работы (проекта)
13. При освоении программ профессиональных модулей в последнем семестре изучения проводится экзамен (квалификационный), по итогам проверки которого выносится решение: «вид профессиональной деятельности освоен / не освоен».
14. Учебная практика, производственная практика (по профилю специальности) реализуются обучающимися самостоятельно с предоставлением и последующей защитой отчета.
15. Производственная практика (преддипломная) реализуется обучающимся по направлению Учреждения и проводится концентрировано на 4 курсе.
16. Государственная итоговая аттестация предусмотрена в виде выпускной квалификационной работы (дипломный проект (работа)).