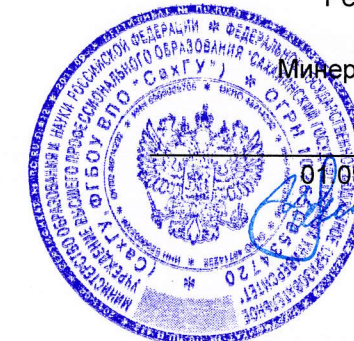


Утверждаю

Ректор

Минервин И.Г.

01.09.2014



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Сахалинский государственный университет"

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

220206

Сварочное производство

код

наименование специальности

по программе базовой подготовки

уровень образования основное общее образование

квалификация:

техник

форма обучения

Очная

Срок получения СПО по ППССЗ:

3г 10м

год начала подготовки по УП

2014

профиль получаемого профессионального образования

технический профиль

при реализации программы среднего (полного) общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 21.04.2014

№ 360

ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации		Учебная нагрузка обучающихся, ч.	Распределение по курсам и семестрам															Максимальная учебная нагрузка			
		Экзамен	Зачеты		Курс 1				Курс 2				Курс 3				Курс 4						
					Семестр 1		Семестр 2		Семестр 3		Семестр 4		Семестр 5		Семестр 6		Семестр 7		Семестр 8				
		Обязательная		в том числе		16 нед		23 нед		16 нед		23 нед		15 нед		18 нед		13 нед		10 нед			
		Всего		Теор. обучение		Лаб. и прак. занятия		Всего		Теор. обучение		Лаб. и прак. занятия		Всего		Теор. обучение		Лаб. и прак. занятия		Всего			
		Максим.		Санкт.		Всего		Максим.		Санкт.		Всего		Максим.		Санкт.		Всего		Максим.			
УП.02.01	Учебная практика	5	РП	час	72	нед	2	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед		
ПП.02.01	Производственная практика	6	РП	час	144	нед	4	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед		
ПМ.2.ЭК	Экзамен квалификационный	6																					
ПМ.03	Контроль качества сварочных работ	2	1		345	115	230	120	80	30											188	68	
МДК.03.01	Формы и методы контроля качества металлов и сварных конструкций	7			345	115	230	120	80	30											120	70	
ПП.03.01	Производственная практика	7	РП	час	180	нед	5	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	157	47		
ПМ.3.ЭК	Экзамен квалификационный	7																			110	50	
ПМ.04	Организация и планирование сварочного производства	2	1		204	68	136	86	50												58	22	
МДК.04.01	Основы организации и планирования производственных работ на сварочном участке	8			204	68	136	86	50												236	10	
УП.04.01	Учебная практика		РП	час	нед	1	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	146	46	
ПП.04.01	Производственная практика	8	РП	час	108	нед	3	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	100	60		
ПМ.4.ЭК	Экзамен квалификационный	8																			40	20	
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	3	1		131	44	87	63	24		67	23	44	32	12	64	21	43	31	12		131	
МДК.05.01	Основы материаловедения и подготовка металла к сварке	2			57	19	38	26	12		39	13	26	20	6	18	6	12	6	6		57	
МДК.05.02	Оборудование, техника и технология электросварки	2			74	25	49	37	12		28	10	18	12	6	46	15	31	25	6		74	
УП.05.01	Учебная практика	3	РП	час	216	нед	6	час	36	нед	1	час	72	нед	2	час	108	нед	3	час	нед	1	
ПМ.5.ЭК	Экзамен квалификационный	3																		108	нед	3	
Учебная и производственная (по профилю специальности) практика				час	900	нед	25	час	36	нед	1	час	72	нед	2	час	108	нед	5	час	72	нед	2
Учебная практика				час	468	нед	13	час	36	нед	1	час	72	нед	2	час	108	нед	3	час	180	нед	5
Концентрированная				час	72	нед	2	час		нед		час		нед		час		нед		72	нед	2	
Рассредоточенная				час	396	нед	11	час	36	нед	1	час	72	нед	2	час	108	нед	3	час	180	нед	5
Производственная (по профилю специальности) практика				час	432	нед	12	час		нед		час		нед		час		нед		216	нед	6	
Концентрированная				час	432	нед	12	час		нед		час		нед		час		нед		216	нед	6	
Рассредоточенная				час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		108	нед	3	
Преддипломная практика		8		нед	4			нед				нед				нед				нед		4	
Государственная (итоговая) аттестация				нед	6			нед				нед				нед				нед		6	
Подготовка выпускной квалификационной работы				нед	4			нед				нед				нед				нед		4	
Защита выпускной квалификационной работы				нед	2			нед				нед				нед				нед		2	
Подготовка к государственным экзаменам				нед				нед				нед				нед				нед			
Проведение государственных экзаменов				нед				нед				нед				нед				нед			
КОНСУЛЬТАЦИИ по О					50			40															
в т.ч. в период обучения по циклам																							
КОНСУЛЬТАЦИИ по ПП								10			40			60		50		50		50		50	
в т.ч. в период обучения по циклам																							
ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК		22	17	29	4	6642	2214	4428	2587	1751	90	811	271	540	333	207	1134	378	756	474	282	706	238
ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК (с консультациями в период обучения)		22	17	29	4	6642	2214	4428	2587	1751	90	811	271	540	333	207	1134	378	756	474	282	706	238
ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК (без учета физ. культуры)		22	17	29	4	6642	2214	4428	2587	1751	90	811	271	540	333	207	967	319	648	420	228	810	270
Зачеты (без учета физ. культуры)																	1		2		3		3
Дифференцированные зачеты (без учета физ. культуры)																	6		4		2		1

СВЕДЕНИЯ О КОМПЛЕКСНЫХ ФОРМАХ КОНТРОЛЯ

№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК				
				[2]	МДК.05.01 Основы материаловедения и подготовка металла к сварке	▼	☒	☒
1	Экз	Комплексный экзамен	2	[2]	МДК.05.02 Оборудование, техника и технология электросварки	▼	☒	
						▼	☒	
						▼	☒	
						▼	☒	
						▼	☒	
						▼	☒	
						▼	☒	
						▼	☒	
						▼	☒	
						▼	☒	
						▼	☒	
						▼	☒	
						▼	☒	

ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

1.Настоящий учебный план ФГБОУ СахГУ структурного подразделения "Политехнический колледж" разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 22.02.06 Сварочное производство, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации №360 от 21 апреля 2014 года, зарегистрированным Министерством юстиции (рег.№ 32877 от 27 июня 2014 года)
2.Организация учебного процесса.
- Начало учебных занятий на всех курсах обучения - 1 сентября, окончание- в соответствии с графиком учебного процесса; продолжительность учебной недели - шестидневная.
- Указанное в учебном плане время на теоретическое и практическое обучение является обязательным; занятия группируются парами продолжительностью 90 минут.
- Максимальный объем учебной нагрузки обучающихся составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению ППССЗ.
- Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки составляет 36 академических часов в неделю.
- Самостоятельная работа студентов определена из расчета 50% времени, отводимого на обязательную учебную нагрузку, за исключением блока дисциплин ОСГЭ; на дисциплину "Физическая культура" самостоятельная работа составляет 100% времени, отводимого на обязательную учебную нагрузку.
- Общая продолжительность каникул составляет 10-11 недель в учебном году, в том числе в зимний период - 2 недели.
- Выполнение курсового проекта (работы) рассматривается как вид учебной работы по дисциплине (дисциплинам) профессионального цикла и (или)профессиональному модулю (модулям) профессионального цикла и реализуется в пределах времени, отведенного на изучение.
- В целях реализации рекомендаций по совершенствованию процесса физического воспитания в образовательных учреждениях среднего профессионального образования (Письмо Министерства образования России от 06.09.2002г.№18-52-1645/18-17) учебная программа по дисциплине "Физическая культура" осуществляется в течение всего периода из расчета 2 часа в неделю за счет указанных в ФГОС СПО обязательных учебных часов и 2 часов в неделю за счет самостоятельной учебной нагрузки (за счет различных форм внеаудиторных занятий в сопротивных клубах и секциях).
- Для подгрупп девушек 48 часов учебного времени дисциплины "Безопасность жизнедеятельности", отведенного на изучение основ военной службы, можно использовать на освоение основ медицинских знаний.
- Текущий контроль знаний осуществляется в форме контрольных, самостоятельных работ, защиты практических и лабораторных работ, письменного и устного опроса и т.д.
- По дисциплинам, по которым не предусмотрены экзамены, зачеты и дифференцированные зачеты, итоговая оценка формируется по результатам текущего контроля.
- Консультации для обучающихся по очной форме обучения предусматриваются из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год, в том числе в период реализации образовательной программы среднего общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования. Формы проведения консультаций могут быть групповыми, индивидуальными, письменными, устными и др.
- При проведении лабораторных и практических занятий учебная группа может делиться на подгруппы численностью не менее 8 человек.
- Учебная практика проводится в рамках профессиональных модулей концентрированно или рассредоточено по семестрам.
- Производственная практика проводится в рамках профессиональных модулей концентрированно по семестрам.
- После изучения модуля "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих" обучающемуся присваивается квалификация "электросварщик ручной сварки".
- 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.
Общеобразовательный цикл.
- Общеобразовательный цикл ППССЗ по специальности среднего профессионального образования сформирован с учетом технического профиля получаемого профессионального образования, на основе требований соответствующих федеральных государственных образовательных стандартов среднего общего образования и "Рекомендациями по реализации образовательной программы среднего (полного) общего образования в образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования в соответствии с Федеральным базисным учебным планом и примерными учебными планами для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования" (письмо Минобрнауки России от 29.05.2007г. №03-1180).

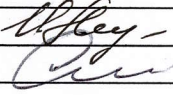
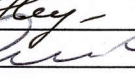
ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

- Нормативный срок освоения ППССЗ по специальности среднего профессионального образования при очной форме получения образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования, увеличивается на 52 недели (1 год) из расчета:
теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) - 39 нед.
промежуточная аттестация 2 нед.
каникулярное время 11 нед.
- учебное время, отведенное на теоретическое обучение (1404 час.), распределено на изучение базовых и профильных учебных дисциплин общеобразовательного цикла на основе Рекомендаций Минобрнауки России от 29.05.2007г. №03-1180. При этом на ОБЖ отводится 70 часов (приказ Минобрнауки России от 20.09.2008г. №241), на физическую культуру - по три часа в неделю (приказ Минобрнауки России от 30.08.2010г. №9889).
- Экзамены проводятся по русскому языку, математике, а также по профильным дисциплинам: физике и информатике и ИКТ. По русскому языку и математике - в письменной форме, по профильным дисциплинам - в устной.
3.Формирование вариативной части ППССЗ.
- Вариативная часть составляет около 30 процентов от общего времени, отведенного на освоение образовательной программы.
- Для получения дополнительных знаний и умений, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда и возможностями продолжения образования, учитывая мнения работодателей, объем времени, отведенный на вариативную часть(1350 часов) распределяется следующим образом:
Введены дисциплины:
в блок ОСГЭ - "Русский язык и культура речи" (72 часа), "Культура и этика" (60 часов), "Основы социологии и политологии" (75 часов), "Основы научно-исследовательской деятельности" (48 часов);
В блок ЕН - "Экологические основы природопользования" (48 часов);
в блок ОПД - "Инженерная компьютерная графика" (90 часов), "Автоматизация сварочного производства" (117 часов), "Основы предпринимательской деятельности" (96 часов), "Основы управления персоналом" (90 часов), "Подъемно-транспортное оборудование" (90 часов), 489 часов - на увеличение объема дисциплин ОПД.
В блоке "Профессиональные модули" увеличен на 75 часов междисциплинарный курс МДК 03.01 Формы и методы контроля качества металлов и сварных конструкций
4.Формы проведения промежуточной аттестации.
- Объем времени, отведенный на промежуточную аттестацию, составляет не более 1 недели в семестр.
- В учебном плане закреплены следующие формы контроля знаний в период промежуточной аттестации: зачет, дифференцированный зачет, экзамен, контрольная работа.
- По дисциплинам общеобразовательного цикла дифференцированный зачет или экзамен.
- По составным элементам программы профессионального модуля:
по МДК - дифференцированный зачет или экзамен;
по учебной и производственной практике - зачет.
В последнем семестре изучения формой промежуточной аттестации по МДК является экзамен.
- По профессиональным модулям - экзамен (квалификационный), итогом которого является однозначное решение: "вид профессиональной деятельности освоен" или "вид профессиональной деятельности не освоен".
- Зачеты и дифференцированные зачеты проводятся за счет часов, отведенных на изучение дисциплины и междисциплинарного курса, экзамены - за счет времени, выделенного ФГОС СПО.
- Количество экзаменов в процессе промежуточной аттестации не должно превышать 8 в каждом учебном году, зачетов и дифференцированных зачетов - не более 10 в каждом учебном году, без учета зачетов по физической культуре.
5.Формы проведения государственной итоговой аттестации.
- Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломного проекта).

ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

- Тематика дипломного проекта должна соответствовать содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

Согласовано

Начальник управления СПО, О-3, ЗФО		И.В.Лифанова
Директор ПТК СахГУ		С.С. Шаров
Председатель ПЦК дисциплин электроэнергетики, техники и технологии строительства		Д.В. Костин