



31 августа 2020 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ

"АКАДЕМИЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ"
по специальности среднего профессионального образования

22.02.06 Сварочное производство

по программе базовой подготовки

квалификация

форма обучения

нормативный срок освоения ППССЗ

профиль получаемого профессионального образования

Техник

Очная

3 г 10м

на базе

основного общего образования

год начала подготовки по УП **2020г** *гр.20СП-2020*

технологический

при реализации программы среднего (полного) общего образования

2020/2021 уч.г

2021/2022 уч.г

2022/2023 уч.г

2023/2024 уч.г

Приказ об утверждении ФГОС от 21.04.2014 № 360

УЧЕБНЫЙ ПЛАН 22.02.06 Сварочное производство

Индекс	Наименование циклов , дисциплин, ПМ, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)						Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам								учебная нагрузка		
			Максимальная	Самостоятельная	Обязательная аудиторная			1 курс		2 курс		3 курс		4 курс		обязательная	вариативная		
					Всего занятий	в т.ч		1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.	7 сем.	8 сем.				
						Лекции	ЛПЗ	КР	17	22	16	16	17	16	11			8	
ОП.09	Электротехника и электроника	Э	144	48	96	56	40					96						32	64
ОП.10	Метрология, стандартизация и сертификация	ДЗ	72	24	48	38	10						48					32	16
ОП.11	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	102	34	68	20	48							68				68	
ОП.12	Компьютерная графика	ДЗ	72	24	48	8	40						48						48
ОП.13	Технология трудоустройства	- ДЗ	57	19	38	20	18									22	16		38
ОП.14	Основы программирования для автоматизированного оборудования	- ДЗ	99	33	66	56	10						32	34					66

ПМ.00	Профессиональные модули	0/8/5	2034	678	1356	702	569	85			40	152	332	302	330	200	1088	268	
ПМ.01	Подготовка и осуществление технологических процессов изготовления сварочных конструкций	Эм. 0/4/2	901	300	601	317	254	30				88	247	222	44			379	222
МДК .01.01	Технология сварочных работ	ДЗ,ДЗ,-,ДЗ.	555	185	370	200	140	30				88	128	110	44			218	152
МДК .01.02	Основное оборудование для производства сварных конструкций	-,Э	346	115	231	117	114						119	112				161	70
Уп.01	Учебная практика																		
ПП.01	Производственная практика	ДЗ	108		108										108				
ПМ.02	Разработка технологических процессов и проектирование изделий	Э м 0/4/1	629	210	419	222	167	30					51	80	176	112	373	46	
МДК .02.01	Основы расчета и проектирования сварных конструкций	-,ДЗ	329	110	219	110	79	30					51	80	88			219	
МДК .02.02	Основы проектирования технологических процессов	ДЗ,ДЗ	300	100	200	112	88								88	112		154	46
УП.02	Учебная практика																		
ПП.02	Производственная практика	ДЗ	108														108		
ПМ.03	Контроль качества сварных работ	Э м 0/2/1	165	55	110	66	44								110			110	

УЧЕБНЫЙ ПЛАН 22.02.06 Сварочное производство

Индекс	Наименование циклов , дисциплин, ПМ, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)						Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам								учебная нагрузка				
			Максимальная	Самостоятельная	Обязательная аудиторная			1 курс		2 курс		3 курс		4 курс		обязательная	вариативная				
					Всего занятий	в т.ч.		1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.	7 сем.	8 сем.						
						Лекции	ЛПЗ	КР	17	22	16	16	17	16	11			8			
МДК.03.01	Формы и методы контроля качества металлов и сварных конструкций	ДЗ	165	55	110	66	44									110					
УП.03	Учебная практика																				
ПП.03	Производственная практика	ДЗ	72		72										72						
ПМ.04	Организация и планирование сварочного производства	Э м 0/2/1	132	44	88	39	24	25								88	88				
МДК.04.01	Основы организации и планирования производственных работ на сварочном участке	ДЗ	132	44	88	39	24	25								88	88				
УП.04	Учебная практика																				
ПП.04	Производственная практика	ДЗ	72		72											72					
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям, рабочим, должностям служащих	Э кв 0/2/1	207	69	138	58	80				40	64	34				138				
МДК.05.01	Подготовка сварщика ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом	.-,ДЗ	207	69	138	58	80				40	64	34				138				
УП.05	Учебная практика	.-,ДЗ	540		540							252		288							
ПП.00	Преддипломная практика	ДЗ														144					
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация															6 нед	2124 900				
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы															4 нед					
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы															2 нед.					
	Всего с практикой	5/40/13	7542	2214	4428	2094	2249	85	612	792	576	828	612	864	576	468	3924				
	ВСЕГО	5/34/13	6642	2214	4428		2249	85	612	792	576	576	612	576	396	288	3024				
Консультации 4 часа на одного обучающегося Государственная (итоговая) аттестация Выпускная квалификационная работа в форме: дипломной поекта Выполнение дипломного проекта с 38 по 41 нед. (всего 4 нед.) Защита дипломного пооекта с 42 по 43 (всего 2 нед.)			Всего	Дисциплин и МДК	шт.	12	12	10	9	12	11	7	5								
				Учебной практики	нед.				7			8							15		
				Производственной практики	нед.										5	5				10	
				Преддипломной практики	нед.													4		4	
				Курсовых работ	шт.											2	1			3	
				Экзаменов, /в т.ч.квалификац	шт.							-	3	2	2		2	2	2		13
				Диф.зачетов	шт.								-	9	5	5	5	5	5	6	40
				Зачеты	шт.										1	1	1	1	1		5
	всего								-	12	8	8	6	8	8	8	58				

