

Ф1.


 УТВЕРЖДАЮ
 Директор
 (И.Н. Криволапов)

Наименование профессиональной образовательной организации

Парабельский филиал ОГБПОУ "Томский политехнический университет"

Код программы ППКРС

Код и наименование профессии 15.01.05 Сварщик(ручной и частично механизированной сварки(наплавки))

Квалификация Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом; Сварщик частично механизированной сварки плавлением

Форма обучения очная

ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Нормативный срок обучения 2 года 10 месяцев

База обучения основное общее образование

Индекс	Наименование учебных циклов, дисциплин, профессиональных модулей, междисциплинарных курсов, практик	формы промежуточной аттестации	Объем образовательной программы						Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час в семестр)						
			Всего	Самостоятельная работа	Всего во взаимодействии с преподавателем	Нагрузка во взаимодействии с преподавателем в том числе:				1 курс		2 курс		3 курс	
						теоретическое обучение	лабораторн. и практ. занятия	консультации	курсовые работы (проекты)	1 семестр 17 недель	2 семестр 24 недели	3 семестр 17 недель	4 семестр 24 недели	5 семестр 17 недель	6 семестр 24 недели
ОДБ.00	Общобразовательные дисциплины (базовые)	0 / 9 / 11	1335	0	1335	678	617	40	0	308	417	232	314	64	0
ОДБ.01	Русский язык и литературы(русский язык)	-/-/Э	114		114	70	40	4		34	34	23	23		
ОДБ.02	Русский язык и литературы(литература)		171		171	86	80	5		68	46	18	39		
ОДБ.03	Иностранный язык	-З/-/ДЗ	171		171	0	167	4		53	40	15	33	30	
ОДБ.04	История	-/-/ДЗ	171		171	126	40	5		42	46	32	51		
ОДБ.05	Физическая культура	З/З/ЗДЗ	171		171	4	167			34	47	34	56		
ОДБ.06	ОБЖ	-ДЗ	72		72	50	20	2		30	42				
ОДБ.07	Химия	-/-/ДЗ	114		114	58	50	6		30	30	26	28		
ОДБ.08	Обществознание(вкл.экономику и право)	-З/-/ДЗ	171		171	120	45	6		17	24	54	42	34	
ОДБ.09	Биология	-ДЗ	36		36	34		2			36				
ОДБ.10	География	-/-/ДЗ	72		72	62	8	2				30	42		
ОДБ.11	Экология	-ДЗ	36		36	34		2			36				
ОДБ.12	Астрономия	-ДЗ	36		36	34		2			36				
ОДП.00	Общобразовательные дисциплины (профильные)	0 / 1 / 12	573	0	573	400	146	27	0	98	103	160	212	0	0
ОДП.01	Математика	-/-/Э	285		285	240	32	13		44	28	92	121		
ОДП.02	Физика	-/-/Э	180		180	110	60	10		34	46	34	66		
ОДП.03	Информатика	-/-/ДЗ	108		108	50	54	4		20	29	34	25		
ДД	Дополнительные дисциплины	1/2/1	144	0	144	71	65	8	0	22	14	0	0	108	0
ДД_В.01	Введение в профессию	-Э	36		36	17	17	2		22	14				
ДД_В.02	Основы финансовой грамотности	-/-/-/ДЗ	36		36	24	10	2						36	
ДД_В.03	Экология в профессиональной деятельности	-/-/-/ДЗ	36		36	18	16	2						36	
ДД_В.04	Психология в профессиональной деятельности	-/-/-/Э	36		36	12	22	2						36	
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	1/8/2	402	20	382	156	204	22	0	36	76	0	60	130	100
ОП.01	Основы инженерной графики	-/-/-/ДЗ	42	2	40	4	34	2						42	
ОП.02	Основы электротехники	-ДЗ	34	2	32	14	16	2		16	18				
ОП.03	Основы материаловедения	-Э	42	2	40	18	20	2		20	22				
ОП.04	Допуски и технические измерения	-Э	36	2	34	16	16	2			36				
ОП.05	Основы экономики	-/-/-/ДЗ	32	2	30	20	8	2							32
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности	-/-/ДЗ	36	2	34	16	16	2					36		
ОП_В.07	Основы автоматизации производства	-/-/ДЗ	24	0	24	10	12	2					24		
ОП_В.08	Основы предпринимательства	-/-/-/ДЗ	52	2	50	22	26	2						52	
ОП_В.09	Информационные технологии в профессиональной деятельности	-/-/ДЗ	36	2	34	16	16	2						36	
ОП_В.10	Основы бережливого производства	-/-/-/ДЗ	32	2	30	8	20	2							32
ОП_В.11	Эффективное поведение выпускников на рынке труда	-/-/-/Э	36	2	34	12	20	2							36
ПМ.00	Профессиональные модули	0/4/3	1752	12	1740	138	1568	34	0	148	224	220	260	268	632
ПМ.01	Подготовительные-сварочные работы и контроль качества сварных швов после сварки	-Э(кв)	372	8	364	76	276	12	0	148	224	0	0	0	0
МДК.01.01	Основы технологии сварки и сварочное оборудование	ДЗ(ком)	36	2	34	14	16	4		36					
МДК.01.02	Технология производства сварных конструкций		40	2	38	16	18	4		40					
МДК.01.03	Подготовительные и сборочные операции перед сваркой	-ДЗ(ком)	38	2	36	24	10	2			38				
МДК.01.04	Контроль качества сварных соединений		42	2	40	22	16	2			42				
УП.01	Учебная практика		216		216	0	216			72	144				
ПП.01	Производственная практика	-/-/-/ДЗ	0	0	0	0	0								
ПМ.02	Ручная дуговая сварка (наплавка,резка) плавящимся покрытым электродом	-/-/-/Э(кв)	696	2	694	32	652	10	0	0	0	220	260	0	216

МДК.02.01	Техника и технология ручной дуговой сварки (наплавки,рези)покрытыми электродами	ДЗ(ком)	96	2	94	32	52	10				52	44		
УП.02.	Учебная практика		384	0	384	0	384					168	216		
ПП.02	Производственная практика	-/-/-/ДЗ	216	0	216	0	216								216
ПМ.04	Частично-механизированная сварка (наплавка) плавлением	-/-/-/Э(кв)	684	2	682	30	640	12	0	0	0	0	0	268	416
МДК.04.01	Техника и технология частично механизированной сварки (наплавки) плавлением в защитном газе	ДЗ(ком)	96	2	94	30	52	12						60	36
УП.04.	Учебная практика		264	0	264	0	264							208	56
ПП.04	Производственная практика		324	0	324	0	324								324
ФК.00	Физическая культура	-/-/-/ДЗ	42	2	40	2	38							42	
ИА	Промежуточная аттестация		72		72						30		18		24
ИДП	Преддипломная практика		0		0										
ГИА	Государственная итоговая аттестация		108		108										108
	всего	2/ 24 / 9	4428	34	4394	1445	2638	131	0	612	864	612	864	612	864
Государственная итоговая аттестация: выпускная квалификационная работа в виде демонстрационного экзамена					ВСЕГО	Дисциплины и МДК	540	720	444	648	404	268			
						Самостоятельная работа									
						Учебная практика	72	144	168	216	208	56			
						Производственная практика	0	0	0	0	0	540			
						Преддипломная практика	0	0	0	0	0	0			
						4428	612	864	612	864	612	864			
						Экзаменов (количество)	0	4	0	3	0	2			
						Дифф.зачетов (количество)	1	6	0	7	7	3			
Зачетов (количество)	0	0	0	0	1	1									
		1	10	0	10	8	6								

Самоевская,

17.08.2021

руководитель п.п. / п.п.