

2. План учебного процесса

15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки) - группа ЭГ-37

Индекс		Формы промежуточной аттестации			Максимальная учебная нагрузка	Учебная нагрузка обучающихся (час.)							Распределение учебной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)				
		Экзамены	Дифференцированные зачеты	Зачеты		Внеаудиторная самостоятельная работа	Обязательная аудиторная нагрузка обучающегося						I курс		II курс		
							Всего занятий	В том числе в форме практической подготовки	Нагрузка на дисциплины и МДК				1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр	
									Теоретическое обучение	Лабораторных работ и практических занятий	Учебная и производственная практика	Консультации	Промежуточная аттестация	17 недель	23 недели	16 недель	21 неделя
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
	Общеобразовательный блок	4/9/1			2178	702	1476	246	712	692	0	48	24	496	684	224	0
	Обязательные учебные дисциплины	4/7/1			2064	668	1396	220	680	656	0	36	24	496	648	192	0
ООД.01	Русский язык		-,-,-	120	36	84	6	36	36		8	4		72			
ООД.02	Литература		-,-,ДЗ,-,-	162	54	108	14	54	54				34	74			
ООД.03	Иностранный язык		-,-,ДЗ,-,-	108	36	72	20		72				34	38			
ООДу.04	Математика		-,-,-,ДЗ,-	413	133	280	56	152	114		10	4	86	112	68		
ООД.05	Информатика		-,-,ДЗ,-,-	154	46	108	40	20	72		8	8	36	56			
ООД.06	История		-,-,ДЗ**,-,-	192	64	128		82	46				68	60			
ООД.07	Обществознание		-,-,ДЗ**,-,-	108	36	72	12	38	34				34	38			
ООД.08	География		-,-,-,ДЗ,-	108	36	72	8	44	28						72		
ООДу.09	Физика		-,-,-,Э,-	264	82	182	24	130	34		10	8	68	44	52		
ООД.10	Химия		-,-,ДЗ*,-,-	108	36	72	4	34	38				34	38			
ООД.11	Биология		-,-,ДЗ*,-,-	108	36	72	10	48	24					72			
ООД.12	Физическая культура		3,-,ДЗ,-,-	117	39	78	16	20	58				34	44			
ООД.13	Основы безопасности жизнедеятельности		ДЗ,-,-,-	102	34	68	10	22	46				68				
	Дополнительные учебные дисциплины, курсы по выбору обучающихся	0/2/0			114	34	80	26	32	36	0	12	0	0	36	32	0
ООД.14	Проектная деятельность (в т.ч. индивидуальный проект)		-,-,-,ДЗ,-	60	16	44		22	10		12				32		
ООД.15	Основы робототехники в сварочном производстве/Родной язык		-,-,ДЗ,-,-	54	18	36	26	10	26					36			
	ОПБ	5/11/1			1530	234	1296	972	252	216	792	20	16	116	144	352	648
	Общепрофессиональный цикл	0/4/0			216	72	144	50	80	64	0	0	0	80	0	32	32
МДМ.01	Технические требования к качеству продукции		ДЗ,-,-,-	60	20	40	24	16	24	0			40	0	0	0	
ОП.01.01	Основы инженерной графики			30	10	20	16	4	16				20				
ОП.01.02	Допуски и технические измерения			30	10	20	8	12	8				20				
МДМ.02	Теоретические основы электросварки		ДЗ,-,-,-	60	20	40	16	24	16	0			40	0	0	0	
ОП.02.01	Основы электротехники			30	10	20	8	12	8				20				
ОП.02.02	Основы материаловедения			30	10	20	8	12	8				20				
ОП.03.01	Основы экономики		-,-,-,ДЗ	48	16	32	4	22	10							32	
ОП.04.01	Безопасность жизнедеятельности		-,-,-,ДЗ	48	16	32	6	18	14						32		

П.00	Профессиональный цикл	5/6/0	1266	146	1120	912	172	120	792	20	16	36	144	300	604	
ПМ.00	Профессиональные модули	5/6/0	1266	146	1120	912	172	120	792	20	16	36	144	300	604	
ПМ.01	Подготовительно-сварочные работы и контроль качества сварных швов после сварки	-,-,Эм,-	396	72	324	240	84	60	180		0	36	144	144	0	
МДК.01.01	Основы технологии сварки и сварочное оборудование	ДЗ,-,-	54	18	36	16	20	16				36				
МДК.01.02	Технология производства сварных конструкций	-,-ДЗ,-,-	54	18	36	18	18	18					36			
МДК.01.03	Подготовительные и сборочные операции перед сваркой	-,-ДЗ,-,-	54	18	36	10	26	10					36			
МДК.01.04	Контроль качества сварных соединений	-,-ДЗ,-,-	54	18	36	16	20	16						36		
УП.01	Учебная практика	-,-ДЗ,-,-	108		108	108			108				72	36		
ПП.01	Производственная практика	-,-ДЗ,-,-	72		72	72			72					72		
ПМ.02	Ручная дуговая сварка (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом	-,-,-Дэ	561	37	524	462	44	30	432	10	8	0	0	156	350	
МДК.02.01	Техника и технология ручной дуговой сварки (наплавки, резки) покрытыми электродами	-,-,-Э	129	37	92	30	44	30		10	8			48	26	
УП.02	Учебная практика	-,-,-ДЗ	144		144	144			144					108	36	
ПП.02	Производственная практика	-,-,-ДЗ	288		288	288			288						288	
ПМ.04	Частично механизированная сварка (наплавка) плавлением	-,-,-Эм	309	37	272	210	44	30	180	10	8	0	0	0	254	
МДК.04.01	Техника и технология частично механизированной сварки (наплавки) плавлением в защитном газе	-,-,-Э	129	37	92	30	44	30		10	8				74	
УП.04	Учебная практика	-,-,-ДЗ	72		72	72			72						72	
ПП.04	Производственная практика	-,-,-ДЗ	108		108	108			108						108	
ДПБ	Дополнительный профессиональный блок	1/2/0	126	18	108	82	26	10	72	0	0	0	0	0	108	
ПМ.03	Техника и технология ручной дуговой сварки (наплавки) неплавящимся	-,-,-Эм	126	18	108	82	26	10	72	0	0	0	0	0	108	
МДК.03.01	Техника и технология автоматической сварки (наплавки) под слоем флюса и в защитном газе	-,-,-ДЗ	54	18	36	10	26	10							36	
УП.03	Учебная практика	-,-,-ДЗ	36		36	36			36						36	
ПП.03	Производственная практика	-,-,-ДЗ	36		36	36			36						36	
ФК.00	Физическая культура	-,-,З,ДЗ	48	16	32	10		32						20	12	
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация		72		72										72	
	Всего часов без учета практики		2970	954	2016	436	990	918	0	68	40	612	756	360	180	
	Всего часов с учетом практики	10/22/2	3906	954	2952	1300	990	918	864	68	40	612	828	576	756	
												36,00	36,00	36,00	36,00	
Консультации из расчета 4 часа в год на одного обучающегося				Всего	дисциплин и МДК								612	756	360	180
					учебной практики								0	72	144	144
					производственной практики								0	0	72	432
					экзаменов в т.ч. экзаменов по модулю								0	2	3	5
					зачетов и дифференцированных зачетов								4	6	4	6
Государственная итоговая аттестация в форме демонстрационного экзамена					Промежуточная аттестация								0	1	1	1

3. Сведения о комплексных видах контроля

№ п/п	Наименование комплексного вида контроля	Вид контроля	Наименование дисциплины	Курс
1	Комплексный дифференцированный зачет	ДЗ	История	1
			Обществознание	
2	Комплексный дифференцированный зачет	ДЗ	Химия	1
			Биология	
3	Комплексный дифференцированный зачет	ДЗ	МДК.01.02 Технология производства сварных конструкций	1
			МДК.01.03 Подготовительные и сборочные операции перед сваркой	
4	Комплексный дифференцированный зачет	ДЗ	УП.01 Учебная практика	2
			ПП.01 Производственная практика	
5	Комплексный дифференцированный зачет	ДЗ	УП.02 Учебная практика	2
			ПП.02 Производственная практика	
6	Комплексный дифференцированный зачет	ДЗ	УП.04 Учебная практика	2
			ПП.04 Производственная практика	
7	Комплексный дифференцированный зачет	ДЗ	УП.08 Учебная практика	2
			ПП.08 Производственная практика	

4. Перечень специальных помещений


№ п/п	Наименование
Кабинеты:	
1	Русского языка и литературы
2	Иностранного языка
3	Математики
4	Истории и обществознания
5	Гуманитарных и социальных дисциплин
6	Физики
7	Информатики
8	Химии и биологии
9	Основ безопасности жизнедеятельности
9	Технической графики
10	Социально-экономических и гуманитарных дисциплин
11	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда
12	Теоретических основ сварки и резки металлов
Лаборатории:	
1	Материаловедения
2	Электротехники и сварочного оборудования
3	Испытания материалов и контроля качества сварных соединений
Мастерские:	
1	Слесарная
2	Сварочная для сварки металлов (компетенция "Сварочные технологии")
3	Сварочная для сварки неметаллических материалов (компетенция "Сварочные технологии")
Полигоны:	
1	Сварочный (компетенция "Сварочные технологии")
Спортивный комплекс:	
1	Спортивный зал
Залы:	
1	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2	Актовый зал

15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))

Месяц	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август														
Уч.недели	1	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							
Дата	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29-4	5-11	12-18	19-25	26-1	2-8	9-15	16-22	23-1	2-8	9-15	16-22	23-29	30-5	6-12	13-19	20-26	27-3	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-30							
1 курс																																																											
2 курс																																																											
3 курс																																																											

Промежуточная аттестация в форме экзаменов

1 курс ООД.01 Русский язык
 2 курс ООД. 01 Русский язык, ООД. 04 Математика, ООД. 010 Физика
 3 курс ПМ. 02 Ручная дуговая сварка (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом;
 ПМ.04 Частично механизированная сварка (наплавка) плавлением

- | | | | |
|---|---------------------------|---|--------------------------|
|  | теория |  | промежуточная аттестация |
|  | учебная практика |  | итоговая аттестация |
|  | производственная практика |  | каникулы |