

Утверждаю:

А. Курманкулов
от 08.08.2020г.



РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

КГП на ПХВ «Аксууский высший многопрофильный колледж имени Жаяу Мусы»
техническое и профессиональное образование специалист повышенного уровня



Код и профиль образования: 1100000 - Транспорт (по отраслям)

Специальность: 1114000 – Сварочное дело (по видам)

Квалификация: 111404 2 – Электрогазосварщик

111402 2 – Газорезчик

111406 3- Техник-механик

Форма обучения: очная

Нормативный срок обучения: 3 г. 10 мес.

на базе основного среднего образования

I. График учебного процесса

курс	сентябрь				октябрь				ноябрь				декабрь				январь				февраль				март				апрель				май				июнь				июль				август											
	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	3	10	17	24	2	9	16	23	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23
1	ООД												ООД, ПМ 01												С				ПА				ПА				ПМ-01				Пдп				К											
2	ООД, БМ 01-03, ПМ 01												БМ 03, ПМ 02, ПМ 03				ПМ-02				ПМ-02				ПМ-03				ПМ-04				И				Пдп				К															
3	БМ 03, ПМ 05 МОО 02												ПМ 05				ПА				ПМ-06				И				Пдп				К																							
4	БМ 03-05, ПМ 07-12, МОО 03												П				П				ПМ 13				ПМ 14				ДП				И				И				К															

Обозначения:

БМ - Базовый модуль

ПМ - Профессиональный модуль

ИА - Итоговая аттестация

ПА - Промежуточная аттестация

МОО - Модуль определяемый организацией образования

Пдп - Праздничные дни

К - Каникулы

ДП - Дипломное проектирование

ПМ-05 - ПО по модулю

II. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

курсы	Базовые и профессиональные модули	Промежуточная аттестация	Итоговая аттестация	Дипломное проектирование	Каникулы	Праздничные дни	Всего недель в учебном году
1	38	2	0		11	1	52
2	38	1	1		11	1	52
3	38	1	1		11	1	52
4	30	2	2	6	2		42
Итого:	144	6	4	6	35	4	198

План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, дисциплин/модулей, практик	Форма контроля			Объем учебного времени (часы)				Распределение по семестрам							
		Экзамен, семестр	Зачет, семестр	Контрольная работа	ВСЕГО	Из них:			1 курс		2 курс		3 курс		4 курс	
						Теоретическое обучение	лабораторно-практические работы, курсовые проекты и работы	Производственное обучение и /или профессиональная практика	1 сем	2 сем	3 сем	4 сем	5 сем	6 сем	7 сем	8 сем
									17нед	21нед	21 нед		23 нед		23 нед	
10	11	12	13	14	15	16	17									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
ООД	Общеобразовательные дисциплины**				1448	665	603		689	759						
ООД 01	Математика	2	1	2	180	60	120		68	112						
ООД 02	Информатика		2		90	60	30		34	56						
ООД 03	Русский язык	2		1	60	23	37		34	26						
ООД 04	Русская литература		1	1	60	37	23		34	26						
ООД 05	Казахский язык и литература	2	1	1	120	47	73		68	52						
ООД 06	Иностранный язык		2	1	120	47	73		52	68						
ООД 07	История Казахстана	2		1	90	56	34		51	39						
ООД 08	Самопознание		2		60	60			34	26						
ООД 09	Физическая культура		2		158	8	150		68	90						
ООД 10	Начальная военная и технологическая подготовка		2		60	47	13		34	26						
	Учебно -полевые сборы				30		30			30						
УОД 01	Химия		2	2	150	120	30		68	82						
УОД 02	Физика	2		2	150				68	82						
СОД 01	Всемирная история		1	1	60	37	23			60						
СОД 02	География		2		60	50	10			60						
ПА 01	Промежуточная аттестация				72	652	646	30	613	835	0					

БМ	Базовые модули				308	14	294			248		60			
БМ.01	Применение профессиональной лексики в сфере профессиональной деятельности		3	1	68		68			68					
	<i>Профессиональный казахский язык</i>		3	1	34		34			34					
	<i>Профессиональный иностранный язык</i>		3	1	34		34			34					
БМ.02	Составление и оформление деловых бумаг на государственном языке		5	1	54	14	40			54					
	<i>Делопроизводство на государственном языке</i>		5	1	54	14	40			54					
БМ.03	Развитие и совершенствование физических качеств		3		186	10	176			126		60			
	<i>Физическая культура</i>		3		186	10	176			126		60			
Квалификация: 1114042 - Электрогазосварщик*															
ПМ	Профессиональные модули				1040	212	108	720		122	342				
ПМ.01	Сварка и резка электрической дугой	3		1	230	62	78	72		122	108				
	<i>Специальная технология.</i>	3		1	70	52	18			50	20				
	<i>Материаловедение</i>				28	14	14				28				
	<i>Производство сварных конструкций</i>				10	6	4				10				
	<i>Черчение</i>				40	4	36				40				
	<i>Электротехника</i>				10	4	6				10				
	<i>Учебно-ознакомительная практика</i>				72	80	78	72		72					
ПМ.02	Сварка газовым пламенем	3		1	230	84	24	72			180				
	<i>Специальная технология.</i>	3		1	36	28	8				36				
	<i>Производство сварных конструкций</i>				12	10	2				12				
	<i>Охрана труда и основы промышленной экологии</i>				30	20	10				30				
	<i>Основы метрологии и средств контроля</i>				10	8	2				10				
	<i>Основы рыночной экономики</i>				10	8	2				10				
	<i>Психология и этика профессиональной деятельности</i>				10	10					10				
	<i>Производственное обучение</i>				72			72			72				
ПМ.03	Сварка в среде аргона		3		54	12	6	36			18	36			
	<i>Специальная технология.</i>		3		10	6	4				10				

	Производство сварных конструкций				8	6	2				8				
	Производственное обучение				36			36				36			
ПМ.04	Выполнение основных видов работ по квалификации 111404 2 Электрогазосварщика				540			540				540			
	Профессиональная практика на получение рабочей профессии				540			540				540			
МОО 01	Изучение новых технологий в соответствии со стандартами Worldskills				36	36					36				
ПА.01	Промежуточная аттестация				108						108				
ИА.01	Итоговая аттестация				36							36			
Квалификация: 111402 2 – Газорезчик															
ПМ 00	Профессиональные модули				1308	276	204	828				588	720		
ПМ.05	Резка газовым пламенем	5		1	552	240	204	108				552			
	Специальная технология.	5		1	336	200	136					336			
	Производство сварных конструкций	5		1	108	40	68					108			
	Производственное обучение				108			108				108			
ПМ.06	Выполнение основных видов работ по квалификации 111402 2 – Газорезчик				720			720					720		
	Профессиональная практика (практика на получение квалификации - газорезчика)				720			720					720		
МОО 02	Модули, определяемые организацией образования				36	36						36			
	Применение современных сварочных технологий при резке				36	36						36			
ПА.02	Промежуточная аттестация				36							36			
ИА.02	Итоговая аттестация				36								36		
	Итого на обязательное обучение для повышенного уровня квалификации				4320										
Специалист среднего звена Квалификация 111405 3- Техник															
БМ	Базовые модули				260	180	80								260
БМ.03	Развитие и совершенствование физических качеств	7			80										80
	Физическая культура	7			80			80							80

	Автоматизация производственных процессов и систем управления технологическими процессами отрасли				24	14	10							24	
	Автоматическое регулирование и регуляторы				24	14	10							24	
	Основы компьютерной технологии				24	14	10							24	
ПМ 12	Расчёт и проектирование сварных соединений и конструкций	7		1	100	40	60							100	
	Расчёт и проектирование сварных соединений и конструкций	7		1	100	40	60							100	
ПМ 13	Выполнение основных работ техника				216			216							216
	Профессиональная практика (производственно-технологическая практика)				216			216							216
ПМ 14	Преддипломная практика				108			108							108
	Профессиональная практика				108			108							108
МОО 00	Модули, определяемые организацией образования		7		36	36								36	
МОО 03	<i>Применение современных сварочных технологий при эксплуатации сварочного оборудования</i>		7	1	36	36								36	
ДП 01	Дипломное проектирование				216		216								216
ПА 04	Промежуточная аттестация				72									72	
ИА 03	Итоговая аттестация				72										72
	Итого на обязательное обучение для уровня специалиста среднего звена				1440										
	Итого на обязательное обучение				5760										
К	Консультации				300										
Ф	Факультативные занятия				340										
	Всего:				6400										

Заместитель руководителя по УР  М.Мырзалиева