

Келісілген

М. Ш. С. Дурметов



ЖҰМЫС ОҚУ ЖОСПАРЫ

техникалық және кәсіптік білім
(кредиттік-модульдік оқыту жүйесі бойынша 01.09.2022ж.)
(дүалді оқыту жүйесімен)

Мамандығы: 07150500- Дәнекерлеу ісі (түрлері бойынша)
Біліктілігі: 3W07150501- Электрғазымен дәнекерлеуші

Оқу нысаны: күндізгі
Оқытудың нормативтік мерзімі: 2 жыл 10 ай
негізгі орта білім беру базасында

Шымкент 2022

ОКУ ҮДЕРІСІНІҢ КЕСТЕСІ / ГРАФИК УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА (дуальді оқыту жүйесімен)

курс	қыркүйек		казан		қараша		желтоқсан		қаңтар		ақпан		наурыз/март		сәуір		мамыр/май		маусым		шілде/июль		тамыз																																									
	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												
1																																																																
2																																																																
3																																																																

ШАРТТЫ БЕЛГІЛЕР / УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Теория **К** Демалыс
Каникулы

ПА Аралық аттестация
Промежуточная аттестация

ИА Итогов. Итоговая аттестация
Итоговая аттестация

по **по** **по** **по**
Өндірістік оқыту
Производственное обучение

пр **пр** **пр** **пр**
Кәсіби практика
Профессиональная практика

пнд **пнд** **пнд** **пнд**
Мереке күндері
Праздничные дни

Сағаттық бюджет туралы қысқаша мәлімет / Сводные данные по бюджету времени

Курстар Курсы	Теориялық оқыту Теоретическое обучение		Аралық Промежу- точная аттестация	Өндірістік оқыту және кәсіби практика / Производственное обучение и профессиональная практика	Дипломдық жобалау (егер бар болса) Дипломное проектирование	Қоры- тынды Итоговая аттес	Мереке күндері Праздни- чные дни	Дема- лыстарК ани кулы	Жалпы апта саны Всего недель
	апта	сағаттар кредит							
1	40	1440	2	6			1	11	52
2	40	1440	4	4			1	11	52
3	40	1440	2	22		2	1	11	52

3W07150501 – «Электрғазымен дәнекерлеуші»

БМ	Базалық модульдер	14	336	12	324	0	0	0	0	144	192	0	0
БМ 1	Дене қасиеттерін дамыту және жетілдіру	+	5	120	0	120	0	0	0	72	48	0	0
ОН 1.1.	Денсаулықты нығайту және салауатты өмір салты қағидағтарын сақтау.	+	1	24		24				24			
ОН 2.2.	Физикалық қасиеттер мен психофизиологиялық қабілеттерді жетілдіру.		4	96		96				48	48		
БМ 2	Ақпараттық-коммуникациялық және цифрлық технологияларды қолдану	+	6	144	0	144	0	0	0	72	72	0	0
ОН 2.1.	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар негіздерін меңгеру.	+	3	72		72				72			
ОН 2.2.	Ақпараттық-анықтамалық және интерактивті веб-порталдардың қызметтерін пайдалану.	+	3	72		72					72		
БМ 3	Экономиканың базалық білімін және кәсіпкерлік негіздерін қолдану	+	3	72	12	60	0	0	0	0	72	0	0
ОН 3.1.	Экономикалық теория саласындағы негізгі мәселелерді меңгеру		1	24	4	20					24		
ОН 3.2.	Кәсіпорында болып жатқан экономикалық пОНцестерді талдау және бағалау		0,5	12	2	10					12		
ОН 3.3.	Әлемдік экономиканың даму үрдістерін, мемлекеттің «жасыл» экономикаға көшуінің негізгі міндеттерін түсіну		0,5	12	2	10					12		
ОН 3.4.	Қазақстан Республикасында кәсіпкерлік қызметті ұйымдастыру мен жүргізудің ғылыми және заңнамалық негіздерін меңгеру		0,5	12	2	10					12		
ОН 3.5.	Іскерлік қарым-қатынас этикасын сақтау		0,5	12	2	10					12		
КМ	Кәсіби модульдер		93	2232	104	1000	1128	312	216	240	192	672	600
КМ 1	Электр доғалы дәнекерлеу және кесу	+	13	312	12	228	72	312	0	0	0	0	0
ОН 1.1	Балқытылған электродпен қолмен доғалық дәнекерлеу бойынша дайындық жұмыстарын жүргізу.		2	48	4	20	24	48					
ОН 1.2	Қолмен электр доғалы дәнекерлеу бойынша конструкциялық-технологиялық құжаттаманы оқу.		2	48		48		48					
ОН 1.3	Технологиялық процеске сәйкес балкитын электродпен қапталған қолмен доғалық дәнекерлеуді орындау.		2	48	4	20	24	48					
ОН 1.4	Технологиялық процеске сәйкес доғалық кесуді орындау.		2	48		48		48					
ОН 1.5	Дәнекерленген тігістердің ақауларын, олардың рұқсат етілу дәрежесін бақылау-өлшеу аспаптарының көмегімен анықтау.		2	48	4	20	24	48					
ОН 1.6	Балкитын электродпен доғалы дәнекерлеу, түйіспелі дәнекерлеу бойынша орындалған жұмыстардың сапасын бақылау.		2	48		48		48					
ОН 1.7	Электр доғалы дәнекерлеу бойынша дәнекерлеу жабдығын кәсіби шет тілін қолдана отырып баптау.		1	24		24		24					
КМ 2	Газбен дәнекерлеу және кесуді орындау	+	9	216	8	136	72	0	216	0	0	0	0

ОН 2.1	Газбен дәнекерлеу бойынша лайындық жұмыстарын жүргізу.						8	40	24			72		
ОН 2.2	Газбен дәнекерлеу бойынша дайындаманы конструкторлық-технологиялық құжаттамаға сәйкестендіруді орындау.		1	24		24						24		
ОН 2.3	Технологиялық процеске сәйкес газбен дәнекерлеу операцияларын орындау.		2	48		24		24				48		
ОН 2.4	Газбен дәнекерлеу және кесу жұмыстарын орындау сапасын бақылау.		2	48		24		24				48		
ОН 2.5	Газбен дәнекерлеу бойынша дәнекерлеу жабдығын кәсіби шет тілін қолдана отырып баптау.		1	24		24					24			
КМ 3	Орындалуы газды қорғау ортасында доғалық дәнекерлеу	+	10	240	16	152	72	0	0	240	0	0	0	0
ОН 3.1	Қорғаушы газдар ортасында балқымайтын электродпен қолмен доғалы дәнекерлеу, қорғаныш газдар ортасында жартылай автоматты доғалы дәнекерлеу бойынша лайындық жұмыстарын жүргізу.		2	48	4	20	24					48		
ОН 3.2	Қорғаушы газдар ортасында доғалы дәнекерлеу бойынша конструкторлық-технологиялық құжаттаманы оқу.		2	48		48						48		
ОН 3.3	Технологиялық процеске сәйкес қорғаушы газдар ортасында балқымайтын электродпен қолмен доғалы дәнекерлеуді, қорғаныш газдар ортасында жартылай автоматты доғалы дәнекерлеуді орындау.		3	72	8	40	24					72		
ОН 3.4	Қорғаныш газдары ортасында доғалы дәнекерлеу бойынша орындаған жұмыстардың сапасын бақылау.		2	48	4	20	24					48		
ОН 3.5	Доғалық дәнекерлеу бойынша дәнекерлеу жабдығын кәсіби шет тілін қолдана отырып баптау.		1	24		24						24		
КМ 4	Контакттілі дәнекерлеуді орындау		8	192	16	104	72	0	0	192	0	0	0	0
ОН 4.1	Түйісу (престеу) дәнекерлеу машиналарында дәнекерлеу бойынша лайындық жұмыстарын жүргізу.		2	48	4	20	24					48		
ОН 4.2	Технологиялық процеске сәйкес түйісу және нүктелік түйісу дәнекерлеу бойынша операцияларды орындау.		4	96	8	40	48					96		
ОН 4.3	Контакттілі дәнекерлеу бойынша орындаған жұмыстың сапасын бақылау.		1	24	4	20						24		
ОН 4.4	Кәсіби шет тілін қолдана отырып, байланыс дәнекерлеуі бойынша дәнекерлеу жабдықтарын орнату.		1	24		24						24		
КМ 5	Плазмалық дәнекерлеу және кесу	+	10	240	16	80	144	0	0	0	0	0	240	0
ОН 5.1	Жабдықты плазмалық, лазерлік дәнекерлеуге және кесуге дайындау.		3	72	4	20	48						72	
ОН 5.2	Технологиялық процеске сәйкес плазмалық, лазерлік дәнекерлеу және кесу операцияларын орындау.		4	96	8	40	48						96	

ОН 5.3	Плазмалық, лазерлік дәнекерлеу және кесу бойынша орындалған жұмыстың сапасын бақылау.			3	72	4	20	48								72	
КМ 6	Лазерлік ортада дәнекерлеу жұмыстарын орындау			9	216	12	60	144	0	0	0	0	0	0	0	216	0
ОН 6.1	Лазерлік аппаратпен металлды кесуді жүргізу.			3	72	4	20	48								72	
ОН 6.2	Лазерлік қондырғыларда дәнекерлеу жұмыстарын орындау.			3	72	4	20	48								72	
ОН 6.3	Металды дәнекерлеу және кесу жұмыстарының сапасын бақылау.			3	72	4	20	48								72	
КМ 7	Автоматты доғалық дәнекерлеуді орындау		+	9	216	8	40	168	0	0	0	0	0	0	0	216	0
ОН 7.1	Қорғаныс газдарының ортасында автоматты доғалық дәнекерлеуді орындау.			3	72	4	20	48								72	
ОН 7.2	Автоматты доғалық дәнекерлеу кезінде тігістің ақауларын анықтау және жою.			3	72	4	20	48								72	
ОН 7.3	Әр түрлі кеңістіктік позицияларда автоматтарда электр Монтаждау жұмыстарын орындау.			3	72			72								72	
КМ 8	Өртүрлі материалдармен жартылай автоматты дәнекерлеу жүргізу			13	312	12	132	168	0	0	0	0	0	0	0	312	312
ОН 8.1	Өртүрлі бөлшектер мен конструкцияларды балқыту орындау.			3	72	4	20	48								72	
ОН 8.2	Өртүрлі бөлшектер мен конструкцияларды дәнекерлеуді орындау.			4	96	8	40	48								96	
ОН 8.3	Өртүрлі кеңістік жағдайларында жартылай автоматтарда электр монтаждау жұмыстарын орындау.			6	144		72	72								144	
КМ 9	Аргонмен пісіру технологиясында негізгі жұмыстарды жүргізу			12	288	4	68	216	0	0	0	0	0	0	0	288	288
ОН 9.1	Аргон ортасында дәнекерлеу жұмыстарына металл дайындау.			3	72	4	20	48								72	
ОН 9.2	Дәнекерлеу режимінің параметрлерін орнату.			3	72			72								72	
ОН 9.3	Аргон ортасында түсті металлдарды дәнекерлеуді орындау.			6	144		48	96								144	
АА	Аралық аттестаттау			10	240		240									240	48
ҚА	Қорытынды аттестаттау (Демонстрациялық емтихан)			3	72		72									72	48
	БМ мен КМ бойынша міндетті оқытуға бөлінген жалпы сағат			120	2880	116	1636	1128	312	216	456	456	720	720	720	720	720
	Жалпыға міндетті білім үшін (3 курс бойынша)			180	4320	926	2266	1128	720	720	720	720	720	720	720	720	720
								60%									
Ф	Факультативтік сабақтар (Қосымша оқыту)			8	192												
К	Кенес беру (Қосымша оқыту)				200												

Директорының ОІ жөніндегі орынбасары



A. Каратаева