

«Келісілді»

Мангыстаяу облысының
Білім баскармасы басшысының
орынбасары

«Қаралды»

Мангыстаяу облысының ТДКБ
Оқу-әдістемелік кабинетінің
директоры

«Келісілді»

«Производственная
Компания Орда» ЖПС
директоры
Сулайменов ЕЛ
«08» 07 2019 ж



«Бекітімін»

О-Турмаганбетұлы атындағы
Мангыстаяу облысының
Мангыстау индустримальды техникалық
колледж басшысы

«Бекітімін»

Усқимбаев Т.М
«09» 2019ж

ЖҰМЫСТАЙҚ ОҚУ ЖОСНАРЫ

Мамандыны:

Біліктілігі:

0804000 – Технологиялық жабдықтар мен күбырларды монтаждау

080401 2 – Технологиялық күбырларды монтаждауши

**080402 2 – Технологиялық жабдықтарды және оған байланысты күрылымдарды
монтаждауши**

080403 3 – Техник-механик

39 Mill-195

Техникалық және көсілтік білім берудің ЖҰМЫС ОКУ ЖОСТАРЫ

Білтім беру коды және бейні:
Мамандыңбы:

Мамандығы:
Біліктілік:^{*}

- 0800000 – Мұнай-газ және химия өндіріс
- 0804000 – Технологиялық жабдықтар мен 1
- 080401 2 – Технологиялық күбіларды мо
- 080402 2 – Технологиялық жабдықтарды ж
- 080403 3 – Техник-Механик

- 0800000 – Мұнай-газ және химия өндірісі
- 0804000 – Технологиялық жабдықтар мен күбірларды монтаждау
- 0804012 – Технологиялық күбірларды монтаждауды

- 0800000 – Мұнай-газ және химия өндірісі
- 0804000 – Технологиялық жабдықтар мен күбірларды монтаждау
- 0804012 – Технологиялық күбірларды монтаждауды

- 0800000 – Мұнай-газ және химия өндірісі
- 0804000 – Технологиялық жабдықтар мен күбірларды монтаждау
- 0804012 – Технологиялық күбірларды монтаждауды

- 0800000 – Мұнай-газ және химия өндірісі
- 0804000 – Технологиялық жабдықтар мен күбірларды монтаждау
- 0804012 – Технологиялық күбірларды монтаждауды

Оқыту нысанды: күндізгі
Оқытудың нормативтік мерзімі: 3 жыл 10 ай
2жыл 10 ай, 1 жыл 10 ай
Негізгі орта білім базасында

I. Оку Урдісінің графигі

БМ	Базалык модуль	Мк	Мерекелік күндер
КМ	Касиитпік модуль	П	Лемапыс

Дипломдык жобалар
БҰАМ Үйлім үйдеме анықтайды

Күрстар	Базалык және кәсіби модульдер	Аралық аттестация атталарада	Корытынды аттестация атталарада	Дипломдық жобалау атталарада	Демалыстар атталарада	Мереке күндері атталарада	Оқу жылындағы атталарада жыны
1	38	1,5			11	1,5	52
2	25	0,5	1		12	1,5	40
3	22	0,5	1		12	1,5	37
4	20	0,5	1	6	12	1,5	41
Жиынтық	105	3	3	6	47	6	170

ЖБП 11	Физика және астрономия		118	98	20	58	60
ЖБП 12	Химия		98	74	24	38	60
ЖБП 13	Биология		38	38		38	
ЖБП 14	География		38	30	8	38	
ЖБП 15	Алғашқы эксперимент		100	64	36	38	62
ЖБП 16	Дене шынықтыру		156	156		76	80
ЖБП 17	Өзін-өзі тану		68	68		38	30
Базалық модульдер			348	18	330		
БМ 01	Кәсіби қызымет саласындағы қәсіби лекцияны колдану		+	+	104	104	
	<i>Kәsibи орыс тілі</i>		+	+	52	52	52
	<i>Kәsibи шет mini</i>		+	+	52	52	52
БМ 02	Мемлекеттік тілде іс кәгаздарды құрастыру		+	+			
	Мемлекеттік тілде іс кәгаздарды жүргізу						
БМ 03	Физикалық қасиеттерлі дамыту және жетілдіру			52	18	34	52
	Дене тәрбисі						
	"080401 2 – Технологиялық күбындарды монтаждауды" белгілілігі				3-4		
КМ	Кәсіптикалық модульдер			1052	482	174	396
КМ 01	Монтаждау жұмыстарын жүргізу	дайындау	+				
	Сала технологияның негіздері			26	26		26
	Техникалық механика негіздегі			26	20	6	26
	Гидравлика			26	16	10	26
	Жалапты электротехника және электроника негіздері			36	30	6	36
	Инженерлік графика және машина жасау сыйзасының негіздері			26	10	16	26

	Енбекті көрғау және өнеркәсіптік экология негіздері		16	16			16	
	Жүк көтергіш машиналары мен механизмдер	26	26				26	
	Магистралды күбір жөлілерін салуға арналған машиналар	26	26				26	
	Күбір желісінің күрүлісындағы топырак механикасы	26	26				26	
	Мұнай кәсіпшілік жабдықтарын монтаждау және жөндеу	26	26				26	
	Стандарттау, сертификаттау және техникалық елшіеу негіздері	26	20	6			26	
	Металдарды кесумен, метал кесетін күралдармен және білдектермен өндіру	26	20	6			26	
	Күбір жөлілері мен күрьылымдарды дәнекерлеу	26	16	10			26	
	Металдар технологиясы және конструкциялық материалдар	26	20	6			26	
	Мамандыкка кіріспе практикасы	36		36				
	Слесарлық практика		72		72			
KM 02	Монтаждау жұмыстары	+ +						
	Жалпы электротехникаа және электроника негіздері		14	10	4		14	
	Инженерлік графика және машина жасау сыйбасының негіздері		26	6	20		26	
	Жүк көтергіш машиналары мен механизмдер		26	20	6		26	
	Күбір желісінің күрүлісындағы топырак механикасы		26	16	10		26	
	Магистралды күбірларды монтаждау және жөндеу		24	14	10		24	
	Технологиялық күбірларды монтаждау және жөндеу		26	20	6		26	

	Мұнай -газ жабдықтарын көрғау сактау күрьыншылары		26	16	10			26
	Монтаждау практикасы	108			108			
	Слесарлық практика	72			72			
КМ 03	Орындалған жұмыстардың сапасын тексеру	+	+					
	Автоматандыру негіздері және технологиялық кондырьлар мен процессстер жүйесін автоматандыру		28	18	10			28
	Мұнай көспілік жабдықтарын монтаждау және жондеу		26	20	6			26
	Магистралды құбырларды монтаждау және жондеу	44	24	20			44	
	Технологиялық құбырларды монтаждау және жондеу	26	20	6			26	
	Жұмыспы біліктілігін алуша арналған өндірістік практика	108			108			
БУАМ01	Білім беру үйымдары анықтайдын молудльдер							
	Білім беру үйымдары анықтайдын молудльдер		20	20			20	
АА 01	Аралық аттестаттау		144					
ҚА 01	Кортынды аттестаттау		36					
	"080403 2 - Технологиялық жабдықтарды және оған байланысты курылымдарды монтаждаушы" біліктілігі		5-6					
КМ	Кәсіптік модульдер	1198	508	186	504			
КМ 04.	Алуша және қайта іске косуға арналған жабдық							
	Жалпы электротехника және электроника негіздері	48	28	20			48	
	Сала технологияның негіздері	24	10	14			24	

	Жүк көтергіш машиналары мен механизмдер	+ +	36 30 6			36
	Мұнай кәсіпшілік жабдықтарын монтаждау және жөндеу	48 40 8				48
	Магистралды құбыр жөлілерін салуға арналған машиналар	36 30 6				36
	Кұбыр жөллері мен құрылымдарды дәнекерлеу	36 30 6				36
КМ 05.	Технологиялық жабдықтарды және оған байланысты құбыларды монтаждау					
	Инженерлік графика және машина жасау сызбасының негіздері	36 30 6				36
	Жалпы электротехникаа және электроника негіздері	24 20 4				24
	Мұнай кәсіпшілік жабдықтарын монтаждау және жөндеу	48 40 8				48
	Кұбыр жөлсінің құрылышындағы тонырак механикасы	48 40 8				48
	Жұмыспың біліктілігін алуға арналған өндірістік практика	72	72			
КМ 06.	Құбыр жөлсін сыйнау					
	Автоматандыру негіздері және технологиялық кондырғылар мен процесстер жүйесін автоматтандыру	+ +	60 40 20			60
	Мұнай кәсіпшілік жабдықтарын монтаждау және жөндеу	60 40 20				60
	Магистралды құбыларды монтаждау және жөндеу	60 40 20				60
	Технологиялық құбыларды монтаждау және жөндеу	60 40 20				60
	Енбекті корғау және өнерқәсіптік экология негіздері	60 40 20				60

	Стандарттай, сертификаттай және техникалық елшеу негіздері	28	28						28
	Металл кесумен, металл кесептін құралдармен және білдектермен өндір	28	28						28
	Кұбырлар мен құрылымдарды дәнекерлеу	28	20	8					28
	Мұнай кәсіппшілік жабдықтарын монтаждау және жөндеу	14	10	4					14
	Магистралды құбырларды монтаждау және жөндеу	28	20	8					28
	Технологиялық құбырларды монтаждау және жөндеу	28	20	8					28
КМ 08	Практика			36					
	Әртүрлі құрылымдағы технологиялық жабдықтарды жөндеу								
	Магистралды құбырларды монтаждау және жөндеу	30	16	14					30
	Технологиялық құбырларды монтаждау және жөндеу	26	12	14					28
	Мұнай кәсіппшілік жабдықтарын монтаждау және жөндеу	26	12	14					28
	Мұнай-газ жабдықтарын кортау-сактау құрылыштары	26	12	14					26
	Практика	36		36					
ПК 09	Жұмыстардың сапасын бакылау және тексеру								
	Магистралды құбырларды монтаждау және жөндеу								
	Технологиялық құбырларды монтаждау және жөндеу	26	16	10					26
	Мұнай кәсіппшілік жабдықтарын монтаждау және жөндеу	26	16	10					26
	Стандарттай, сертификаттай және техникалық елшеу негіздері	26	16	10					26

