

**О.ТҰРМАҒАНБЕТҰЛЫ АТЫНДАҒЫ МАНҒЫСТАУ ИНДУСТРИАЛДЫ
ТЕХНИКАЛЫҚ КОЛЛЕДЖІ**

"Келісілді"

ҚЖО "Найхан" Жеке кәсіпкер

Жалғасбаев А.С.

09 09 2020ж.



"Бекітемін"

О.Тұрмағанбетұлы атындағы

Манғыстау индустриалды техникалық

колледж басшысы

Ускимбаев Т.М.

09 09 2020ж.



ОҚУ ЖҰМЫС ЖОСПАРЫ

Мамандығы: 1201000 - "Автомобиль көлігіне техникалық қызмет көрсету , пайдалану және жөндеу"

Біліктілігі: 120107 2 - Автокөліктерді жөндеу слесары

120106 2 -Автокөліктердің электр құрылғыларын жөндеу электртригі

120111 3- Электр механик

Оқыту нысаны : күндізгі

Оқытудың нормативтік мерзімі: 3жыл 10 ай, негізгі орта білім базасында

7014-205

Техникалық және кәсіптік білім берудің
ЖҰМЫС ОҚУ ЖОСПАРЫ

Білім беру коды және бейіні:
Мамандығы:

1201000-Автомобиль көлігіне техникалық қызмет көрсету, пайдалану және жөндеу

120107 2- Автокөліктерді жөндеу слесары

120106 2 - Автокөліктердің электр құрылғыларын жөндеу электрігі

120111 3 -Электр механик

Біліктілік:*

Оқыту нысаны: күндізгі

Оқытудың нормативтік мерзімі: 3 жыл 10 ай
негізгі орта білім базасында

І. Оқу үрдісінің графигі

Құрсы	Қыркүйек	Қазан	Қараша	Желтоқсан	Қаңтар	Ақпан	Наурыз	Сәуір	Мамыр	Маусым	Шілде	Тамыз
I												
II												
III												
IV												

Шартты атаулар:

БМ	Базалық модуль	Мк	Мерекелік күндер	АА	Аралық аттестация	ДЖ	Дипломдық жобалау
КМ	Кәсіптік модуль	Д	Демалыс	ҚА	Қорытынды аттестация	БҰАМ	Білім ұйымы анықтайтын пән

Құрстар	Базалық және кәсіби модульдер	Аралық аттестация апталарда	Қорытынды аттестация апталарда	Дипломдық жобалау апталарда	Демалыстар апталарда	Мерекелік күндері апталарда	Оқу жылындағы апталар жиыны
1	39	1,5			11	0,5	52
2	27	0,5	1		11	1,5	52
3	19	0,5	1		11	0,5	52
4	16	0,5	1	6	11	0,5	52
Жиыны	101	3	3	6	44	3	208

III. Оқу үрдісінің жоспары

Білім беру коды және бейіні:
Мамандығы:

1201000-Автомобиль көлігіне техникалық қызмет көрсету

Біліктілік:*

120107 2- Автокөліктерді жөндеу слесары

120106 2 - Автокөліктердің электр құрылғыларын жөндеу электрігі

120111 3 -Электр механик

Оқыту нысаны: күндізгі

Оқытудың нормативтік мерзімі: 1 жыл 10 ай

2жыл 10ай; 3жыл 10ай

негізгі орта білім негізінде

Белгілену индексі	Оқыту циклы, пәндердің және модульдердің атаулары	Бақылау формасы			Оқу уақытының көлемі сағат/кредит													
		Семестр бойынша			Барлығы	Соның ішінде				Курс пен семестр бойынша бөлу								
		емтихан	сынақ	Бақылау жұмысы		теориялық оқыту	зертханалық тажірибелік жұмыстар, курстық	Өндірістік оқыту және / немесе кәсіптік практика	1 курс		2 курс		3 курс		4 курс			
									3	4	5	7	8	9	10	11	12	13
1	2	3	4	5	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		
ЖБП 00	Жалпы білім беретін пәндер	+	+	+	1448	700	748											
ЖБП 01	Қазақ тілі				60		60		32	28								
ЖБП 02	Қазақ әдебиеті	2			60		60		32	28								
ЖБП 03	Орыс тілі және әдебиеті	2			120	50	70		48	72								
ЖБП 04	Ағылшын тілі				120		120		48	72								
ЖБП 05	Дүниежүзілік тарихы				60	60			32	28								
ЖБП 06	Қазақстан тарихы				90	90			-	50	40							
ЖБП 07	Математика	2			180	120	60		64	116								
ЖБП 08	Информатика				90	40	50		-	50	40							

	ЖБП 09	Физика					150	90	60		80	70					
	ЖБП 10	Химия	2				150	90	60		64	86					
	ЖБП 11	География					60	50	10		32	28					
	ЖБП 12	Дене тәрбиесі					158		158		64	94					
	ЖБП 13	Алғашқы әскери және технологиялық дайындық					90	50	40		48	42					
	ЖБП 13	Өзін-өзі тану					60	60			32	28					
	БМ	Базалық модулі					364	18	346								
	БМ 01	Кәсіптік қызмет аясында кәсіптік лексиканы қолдану		+	+		+		+								
		Кәсіби қазақ (орыс) тілі					54	6	48				54				
		Кәсіби шетел тілі					54	6	48				54				
	БМ 02	Мемлекеттік тілде іс қағаздарды құрастыру		+			+	+	+								
		Мемлекеттік тілде іс қағаздарын жүргізу					56	6	50				56				
	БМ 03	Физикалық қасиеттерді дамыту және жетілдіру		+			+	+	+								
		Дене тәрбиесі					180		180				68	40	48	24	
	KM	Кәсіптік модульдер															
		Квалификациясы "120107 2-Автокөлiктердiң жоңлеу слeсарь" бlіктiлiгi					1004	344	264	396							
KM 01		Cызуларды орындау және мамандық бағдары бойынша ресімдеу		+	+		+		+								
		Сызу					48	20	28				48				
KM 02		Автокөлiк саласында қолданылатын металлдарды, олардың қорытпааларын, материалларды коллану	+		+		+	+	+								

1 2 3 4

Металдардың технологиялары													
КМ 03	Еңбекті және қоршаған ортаны қорғау құралдары мен әдістерін қолдану	+	+	86	46	40	+	+	86			86	
	Еңбекті және қоршаған ортаны қорғау			24	40	28			68			24	
	Оқыту-таныстыру практикасы			36				36					
КМ 04	Кәсіби қызметте есептеуіш техникалық құралдарды қолдану	+		+	+	+			+				
	Қолданбалы информатика			58	20	38						58	
КМ 05	Автокөлік агрегаттары мен тораптарының құрылысы және құрылыстық ерекшеліктері	+	+	+	+	+		+	+				
	Автокөлік құрылымы			116	66	50			116			116	
	Өндірістік оқыту			144				144					
КМ 06	Автокөліктерге бастапқы диагностика, техникалық қызмет көрсету және жөндеу жүргізу	+	+	+	+	+		+	+				
	Автокөлікке техникалық қызмет көрсету және жөндеу			180	100	80			180			78	102
	Өндірістік оқыту			144				144					
КМ 07	Слесарьдің автокөлікті жөндеу бойынша жұмыстың негізгі түрлерін орындауы			+				+					
	Жұмыс біліктілігін алуға кәсіби практика			72				72					
БҰАМ01	Білім беру ұйымы анықтайтын модульдер			36	36				36			36	
АА 01	Аралық аттестация			108									
ҚА 02	Қорытынды аттестация			36					36				

	Квалификациясы "120106 2 Автокөліктердің электр құрылғыларын жөндеу электригі" біліктілігі			1252	424	216	612					
ҚМ	Кәсіптік модульдер											
ҚМ 08	Жұмысты орындау кезінде электроехника және электроника қағидаттарын қолдану	+		+	+	+						
	Электроника негіздері мен электротехника			108	62	46					108	
ҚМ 09	Механикалық қозғалыстың жалпы заңын қолдану	+		+	+	+						
	Техникалық механиканың негіздері			72	42	30				72		
ҚМ 10	Нормативтік - техникалық құжаттаманы қолдану және бекітілген стандарттарға сәйкес жұмысты орындау	+		+	+	+						
	Стандарттау және метрология негіздері			72	42	30					72	
ҚМ 11	Автокөліктің бөлшектерін, тораптарын , жүйелерін және механизмдерін қалпына келтіру және жөндеу	+		+	+	+						
	Автокөлікті жөндеу			108	62	46					84	24
	Өндірістік оқыту						144					
ҚМ 12	Автокөліктің электрондық жабдыктарына диагностика және жөндеу жүргізу	+		+	+	+						
	Электрондық жабдық негіздерімен автокөліктерді электрлік жабдықтау			146	108	38					96	50
	Диагностикалаудың құралдары мен технологиялары			114	44						114	
	Өндірістік оқыту						108					

[illegible]

[illegible]

[illegible]