

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

"Келісілді"

ҚЖО "Шайхан" Жеке кәсіпкер

Жалғасбаев А.С.

"02" 09 2019ж.



"Бекітемін"

О.Тұрмағанбетұлы атындағы

Маңғыстау индустриалды техникалық

колледж басшысы

Ускимбаев Т.М.

"02" 09 2019ж.



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 электрігі

120111 3- Электр механик

Оқыту нысаны : күндізгі

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

Техникалық және кәсіптік білім берудің
ЖҰМЫС ОҚУ ЖОСПАРЫ

Білім беру коды және бейіні:
Мамандығы:

1201000-Автомобиль көлігіне техникалық қызмет көрсету, пайдалану және жөндеу

Біліктілік:*

120107 2- Автокөліктерді жөндеу слесары
120106 2 - Автокөліктердің электр құрылғыларын жөндеу электригі
120111 3 -Электр механик

Оқыту нысаны: күндізгі

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

I. Оқу үрдісінің графигі

Курсы	Қыркүйек				Қазан				Қараша				Желтоқсан				Қаңтар				Ақпан				Наурыз				Сәуір				Мамыр				Маусым				Шілде				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.	
I																Мк/А А	Д	Д																						А А	А А	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д
II	БМ01,БМ02,БМ03,КМ01,КМ03,КМ04,КМ05,КМ06																К М	Мк/ АА	Д	Д	БМ03,КМ02,КМ03,КМ06, КМ 09,БҰАМО1								КМ07	КМ05				КМ06				М к	К А	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д
III	БМ03,КМ08,КМ09,КМ11,КМ12,КМ13												КМ12		Е	Д	Д	БМ03,КМ10,КМ11,КМ12,Км13,БҰ АМО2						Е	Д	КМ13		КМ11				КМ14				Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д		
IV	КМ16	КМ17	БМ03,БМ04,КМ16,КМ17,КМ18,КМ19, БҰАМО3											А	А	Д	Д	КМ18	КМ19	БМ04,КМ15,КМ16,К М18						ДА				ДЖ				М к	К А	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д		

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

Курстар	Базалық және кәсіби модульдер	Аралық аттестация апталарда	Қорытынды аттестация апталарда	Дипломдық жобалау апталарда	Демалыстар апталарда	Мереке 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 электригі
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 циклдың, 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 тәжірибелік жұмыстар, курстық	Өндірістік оқыту және / немесе кәсіптік практика	1 курс		2 курс		3 курс		4 курс	
									1с	2с	3с	4с	5с	6с	7с	8с
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	2			60		60		32	28						
ЖБП 02	Қазақ әдебиеті				60		60		32	28						
ЖБП 03	Орыс тілі және әдебиеті				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					

[illegible]

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

	Құқық негіздері				44	38	6									44
	Әлеуметтану және саясаттану негіздер				56	46	10								56	
КМ	Кәсіптік модульдер				876	240	132	504								
КМ 15	Экономикалық тиімділікке және шаруашылық қызметке талдау жүргізу	+		+	+	+		+								
	Өндіріс экономикасы				42	30	12									42
	Есеп жұмысы				20		20									20
КМ 16	Механизмдердің және автокөлік жүйелерінің конструкторлық ерекшеліктерін айқындау және есепке алу	+		+	+	+	+	+								
	Автокөліктер мен қозғалтқыштар теориясы				50	30	20									50
	Автопайдалану материалдары				36	24	12								36	
	Өндірістік оқыту							72								
КМ 17	Көлік және жөндеу қызметінің жұмысын ұйымдастыру кезінде басқарудың автоматтандырылған жүйесін қолдану	+		+	+	+	+	+								
	Басқарудың автоматтандырылған жүйелері				36	30	6								36	
	Көлік логистикасы				48	38	10								48	
	Өндірістік оқыту							72								
КМ 18	Автокөлікті диагностикалау және жөндеу үшін жөндеу-технологиялық жабдықтарды іріктеу және қолдану	+		+	+	+	+	+								
	Автокөлікті жөндеу				36	32	4								36	
	Курстық жоба				24		24									24
	Өндірістік оқыту							72								

[illegible]