

О.ТҰРМАҒАНБЕТҰЛЫ АТЫНДАҒЫ МАҢҒЫСТАУ ИНДУСТРИАЛДЫ ТЕХНИКАЛЫҚ КОЛЛЕДЖІ

"Келісілді"

ҚЖО "Шайхан" Жеке кәсіпкер

Жалғасбаев А.С.

" 08 " 09 2020ж.



"Бекітемін"

О.Тұрмағанбетұлы атындағы

Маңғыстау индустриалды техникалық

колледж басшысы

Ускимбаев Т.М.

" 08 " 09 2020ж.



ОҚУ ЖҰМЫС ЖОСПАРЫ

Мамандығы: 1201000 – «Автомобиль көлігіне техникалық қызмет көрсету, жөндеу және пайдалану»

Біліктілігі: 120106 2 - Автокөліктердің электр құрылғыларын жөндеу электр игі

120111 3 -Электр механик

Оқыту түрі : күндізгі

Техникалық және кәсіптік білім берудің ЖҰМЫС ОҚУ ЖОСПАРЫ

Білім беру коды және бейіні: **1201000-Автомобиль көлігіне техникалық қызмет көрсету, пайдалану және жөндеу**
Мамандығы:

Біліктілік:* 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

[illegible]

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:*

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	Жалпы білім беретін пәндер	+	+	+	1448	684	720										
ЖБП 01	Қазақ тілі	2			58	18	40		18	40							
ЖБП 02	Қазақ әдебиеті				100	40	60		40	60							
ЖБП 03	Орыс тілі				100	40	60		40	60							
ЖБП 04	Орыс әдебиеті	2			58	18	40		18	40							
ЖБП 05	Ағылшын тілі				102	52	50		52	50							
ЖБП 06	Дүние жүзі тарихы				58		58			58							
ЖБП 07	Қазақстан тарихы	3			84		40			40	44						
ЖБП 08	Қоғамтану				56	56			56								
ЖБП 09	География				58	58			58								
ЖБП 10	Математика	2			118	58	60		58	60							
ЖБП 11	Информатика				78	38	40		38	40							
ЖБП 12	Физика және астрономия				118	58	60		58	60							
ЖБП 13	Химия				98	58	40		58	40							

ЖБП 13	Биология				38	38			38							
ЖБП 14	Дене тәрбиесі				156	76	80		76	80						
ЖБП 15	Өзін-өзі тану				68	38	30		38	30						
ЖБП 16	АӘД				100	38	62		38	62						
БМ	Базалық модулі				364	18	346									
БМ 01	Кәсіптік қызмет аясында кәсіптік лексиканы қолдану		+	+	+		+									
	Кәсіби қазақ (орыс) тілі				64	6	58				64					
	Кәсіби шетел тілі				64	6	58				64					
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		
КМ	Кәсіптік модульдер															
КМ 01	Сызуларды орындау және мамандық бағдары бойынша ресімдеу		+	+	+		+									
	Сызу				48	20	28				48					
КМ 02	Автокөлік саласында қолданылатын металдарды, олардың қорытпаларын, материалдарды қолдану	+		+	+	+	+									
	Металдардың технологиялары				86	46	40					86				
КМ 03	Еңбекті және қоршаған ортаны қорғау құралдары мен әдістерін қолдану		+	+	+	+	+	+								
	Еңбекті және қоршаған ортаны қорғау				68	40	28					24	44			
	Оқыту-таныстыру практикасы				36			36			36					
КМ 04	Кәсіби қызметте есептеуіш техникалық құралдарды қолдану		+		+	+	+									
	Қолданбалы информатика				74	36	38				74					

КМ 05	Автокөлік агрегаттары мен тораптарының құрылысы және құрылыстық ерекшеліктері	+		+	+	+	+	+	+							
	Автокөлік құрылымы				116	66	50				116					
	Өндірістік оқыту				144			144				144				
КМ 06	Автокөліктерге бастапқы диагностика, техникалық қызмет көрсету және жөндеу жүргізу	+		+	+	+	+	+								
	Автокөлікке техникалық қызмет көрсету және жөндеу				180	100	80				78	102				
	Өндірістік оқыту				144			144				144				
КМ 07	Слесарьдің автокөлікті жөндеу бойынша жұмыстың негізгі түрлерін орындауы				+			+								
	Жұмыс біліктілігін алуға кәсіби практика				72			72				72				
БҰАМ 01	Білім беру ұйымы анықтайтын модульдер				36	36						36				
АА 01	Аралық аттестация				108											
ҚА 02	Қорытынды аттестация				36											
	Квалификациясы "120106 2 Автокөліктердің электр құрылғыларын жөндеу электрлігі" біліктілігі				1252	424	216	612								
КМ	Кәсіптік модульдер															
КМ 08	Жұмысты орындау кезінде электротехника 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				

[illegible]

	Біліктіліктің жоғарылатын деңгейі үшін міндетті оқытуға жиыны				4320											
	"Т20111 3- Электр механик" біліктілігі				204	144	60									
БМ	Базалық модульдер															
БМ03	Физикалық қасиеттерді дамыту және жетілдіру	+			+	+	+									
	Дене тәрбиесі				32		32								32	
БМ04	Қоғам мен еңбек ұжымында әлеуметтену және бейімделу үшін әлеуметтік ғылымдар негіздерін қолдану		+	+	+	+										
	Философия негіздері				36	30	6								36	
	Мәдениеттану				36	30	6									36
	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							72	

[illegible]

[illegible]

















