





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:

Біліктілік:\*

1201000-Автомобиль көлігіне техникалық қызмет көрсету

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 циклының, пәндердің және модульдердің атаулары	Бақылау формасы		Оқу уақытының көлемі сағат/кредит													
		Семестр бойынша бөлу			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	
<b>ЖБП</b>	<b>Жалпы білім беретін пәндер</b>	+	+	+	<b>1448</b>	<b>684</b>	<b>720</b>										
ЖБП 01	Қазақ тілі				<b>58</b>	18	40		18	40							
ЖБП 02	Қазақ әдебиеті	2			<b>100</b>	40	60		40	60							
ЖБП 03	Орыс тілі				<b>100</b>	40	60		40	60							
ЖБП 04	Орыс әдебиеті	2			<b>58</b>	18	40		18	40							
ЖБП 05	Ағылшын тілі				<b>102</b>	52	50		52	50							
ЖБП 06	Дүние жүзі тарихы				<b>58</b>		58			58							
ЖБП 07	Қазақстан тарихы	3			<b>84</b>		40			40	44						
ЖБП 08	Қоғамтану				<b>56</b>	56			56								
ЖБП 09	География				<b>58</b>	58			58								
ЖБП 10	Математика	2			<b>118</b>	58	60		58	60							
ЖБП 11	Информатика				<b>78</b>	38	40		38	40							
ЖБП 12	Физика және астрономия				<b>118</b>	58	60		58	60							
ЖБП 13	Химия				<b>98</b>	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						
<b>БМ</b>	<b>Базалық модулі</b>				<b>364</b>	<b>18</b>	<b>346</b>									
<b>БМ 01</b>	<b>Кәсіптік қызмет аясында кәсіптік лексиканы қолдану</b>		+	+	+		+									
	Кәсіби қазақ (орыс) тілі				64	6	58			64						
	Кәсіби шетел тілі				64	6	58			64						
<b>БМ 02</b>	<b>Мемлекеттік тілде іс қағаздарды құрастыру</b>		+		+	+	+									
	Мемлекеттік тілде іс қағаздарын жүргізу				56	6	50			56						
<b>БМ 03</b>	<b>Физикалық қасиеттерді дамыту және жетілдіру</b>		+		+	+	+									
	Дене тәрбиесі				180		180			68	40	48	24			
<b>КМ</b>	<b>Кәсіптік модульдер</b>															
<b>КМ 01</b>	<b>Сызуларды орындау және мамандық бағдары бойынша ресімдеу</b>		+	+	+		+									
	Сызу				48	20	28			48						
<b>КМ 02</b>	<b>Автокөлік саласында қолданылатын металдарды, олардың қорытпаларын, материалдарды қолдану</b>	+		+	+	+	+									
	Металдардың технологиялары				86	46	40				86					
<b>КМ 03</b>	<b>Еңбекті және қоршаған ортаны қорғау құралдары мен әдістерін қолдану</b>		+	+	+	+	+	+								
	Еңбекті және қоршаған ортаны қорғау				68	40	28				24	44				
	Оқыту-таныстыру практикасы				36			36		36						
<b>КМ 04</b>	<b>Кәсіби қызметте есептеуіш техникалық құралдарды қолдану</b>		+		+	+	+									
	Қолданбалы информатика				74	36	38			74						

<b>КМ 05</b>	<b>Автокөлік агрегаттары мен тораптарының құрылысы және құрылыстық ерекшеліктері</b>	+		+	+	+	+	+	+								
	Автокөлік құрылымы				116	66	50				116						
	Өндірістік оқыту				144			144				144					
<b>КМ 06</b>	<b>Автокөліктерге бастапқы диагностика, техникалық қызмет көрсету және жөндеу жүргізу</b>	+		+	+	+	+	+									
	Автокөлікке техникалық қызмет көрсету және жөндеу				180	100	80				78	102					
	Өндірістік оқыту				144			144				144					
<b>КМ 07</b>	<b>Слесарьдің автокөлікті жөндеу бойынша жұмыстың негізгі түрлерін орындауы</b>				+			+									
	Жұмыс біліктілігін алуға кәсіби практика				72			72				72					
<b>БҰАМ 01</b>	<b>Білім беру ұйымы анықтайтын модульдер</b>				36	36						36					
АА 01	Аралық аттестация				108												
<b>ҚА 02</b>	<b>Қорытынды аттестация</b>				36												
	<b>Квалификациясы "120106 2 Автокөліктердің электр құрылғыларын жөндеу электрлігі" біліктілігі</b>				1252	424	216	612									
<b>КМ</b>	<b>Кәсіптік модульдер</b>																
<b>КМ 08</b>	<b>Жұмысты орындау кезінде электротехника және электроника қағидаттарын қолдану</b>	+		+	+	+	+										
	Электроника негіздері мен электротехника				108	62	46					108					
<b>КМ 09</b>	<b>Механикалық қозғалыстың жалпы заңын қолдану</b>		+		+	+	+										
	Техникалық механиканың негіздері				72	42	30					72					



















































