

Қазақстан Республикасы Білім және ғылым министрлігі
Қарағанды облысының білім басқармасы
Қарағанды жоғары политехникалық колледжі

КЕЛІСІЛДІ

ТКВ ҚДАҚ «АрселорМиттал
Теміртау» Басшысы

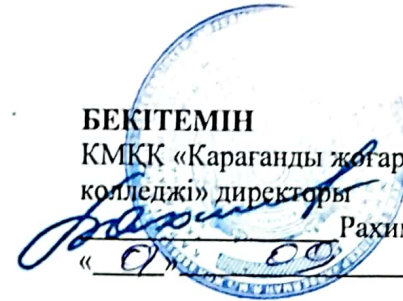
Б.М. Куленов УТТ
« 09 » 09 2020 ж



БЕКІТЕМІН

КМКҚ «Қарағанды жоғары политехникалық
колледжі» директоры

Рахимова Ж.З.
« 09 » 09 2020 ж.



Жұмыс оқу жоспары

Білім берудің коды мен пішіні: 1200000 – Өндіріс, монтаж, пайдалану және жөндеу (салалар бойынша). Көлікті пайдалану
Мамандық: 1201000 – Автомобиль көлігіне техникалық қызмет көрсету, жөндеу және пайдалану
Біліктілік: 120107 2 – Автомобильдерді жөндеу бойынша слесарь
120109 2 – Көлікті жөндеу бойынша шебер
120112 3 – Техник-механик

Оқудың түрі: күндізгі
Оқудың нормативтік мерзімі: 1 жыл 10 ай;
2 жыл 10 ай; 3 жыл 10 ай
негізгі орта білім негізінде

Қарағанды жоғары политехникалық колледжінің
2020 – 2024 жылдарға
жұмыстық оқу жоспарының құрылымы мен мазмұнына түсіндірме жазба

Мамандық бойынша: 1201000 – «Автомобиль көлігіне техникалық қызмет көрсету, жөндеу және пайдалану»
Біліктілік: 120107 2 – «Автомобильдерді жөндеу бойынша слесарь», 120109 2 – «Көлікті жөндеу бойынша шебер»,
120112 3 – «Техник-механик»

ҚР «Білім туралы» заңына сәйкес (04.07.2018ж күйіне байланысты өзгерістер мен қосымшалар бойынша) және келесі нормативті құжаттар негізінде құрастырылған оқу жұмыс жоспары:

- 31.10.2018 ж. № 604 техникалық және кәсіптік білім берудің мемлекеттік жалпыға міндетті стандарты жаңа редакцияда-ҚР БҒМ 28.08.2020 ж. 372 (бұдан әрі-МЖМБС) бұйрығымен.

- Техникалық және кәсіптік білім берудің үлгілік оқу жоспары, ҚР БҒМ 31.10.2017 жылғы №553 бұйрығына № 238-қосымша.

- 16.08.17 ж. № 611" білім беру объектілеріне қойылатын санитарлық-эпидемиологиялық талаптар".

Оқу жылы 1қыркүйекте басталып оқу процесінің кестесіне байланысты аяқталады. Демалыс уақыттары жылына 11 апта, соның ішінде қысқы мерзімде 2 апта.

Міндетті оқуға бөлінетін оқу көлемінің уақыты аптасына 36 сағат құрайды.

Қазақстан Республикасында білім беруді және ғылымды дамытудың мемлекеттік бағдарламасын орындау мақсатында "Қарағанды облысының білім басқармасы" ММ 05.07.2016 жылғы № 5-5/3979 нұсқаулық-әдістемелік хатына сәйкес қосымша факультативтік сабақтар енгізіледі: - "Менің денсаулығым" 1 курста 20 сағат көлемінде; "Студенттердің жобалық қызметі" көлемі – 1 курста 57 сағат, "Мамандыққа кіріспе" көлемі - 1 курста 34 сағат, "Қолданбалы физика" көлемі - 2 курста 60 сағат, "АЖЖ-бағдарламалар" көлемі – 2 және 3 курста 72 сағат, "Мамандандырылған жылжымалы құрам" көлемі – 24 сағат, 3 курста, "Автомобиль жасаудың инновациялық дамуы" көлемі – 3 курста 40 сағат, "Мехатроника" көлемі - 4 курста 56 сағат.

Базалық модульдер :

- «Физикалық сапаларды дамыту және жетілдіру» теориялық оқыту 402 сағат көлемінде жоспарланған, бірінші курста аптасына 4 сағаттан. Берілген пән бойынша емтихан соңғы семестрде бөлінген оқу уақыты есебінен өткізіледі.

- «Кәсіптік қызмет саласында кәсіптік сөз қорын қолдану» кәсіптік қызметте ұлтаралық қарым-қатынас үшін оқып үйретіледі: - қазақ (орыс) тілі 63 сағат көлемінде; - ағылшын тілі 57 сағат көлемінде.

Оқу жұмыс жоспарында осы мамандықтар бойынша кәсіби дағдыларды игеру үшін зерделеу қажет кәсіби модульдер бар.

Жұмыс берушілермен келісім бойынша оқу жұмыс жоспарында автомобиль көлігі кәсіпорындарының жұмысы, қазіргі заманғы технологиялар, материалдар мен бұйымдар туралы білім жүйесін қалыптастыруға мүмкіндік беретін білім беру ұйымы айқындайтын Модульдер енгізілген:

- 2 семестрде 2 курста 48 сағат көлемінде "заманауи Автосервис жабдығы" модулі;
- 3 курста 3-4 семестрде 48 сағат көлемінде "Гидравлика және пневможетек" модулі;
- 5 семестрде 4 курста – 34 сағат көлемінде "автошеберхананы ұйымдастыру".

Барлық модульдер бойынша аралық аттестаттауды өткізу көзделеді, оның негізгі нысандары: бақылау жұмысы, сынақ, тестілеу, емтихан болып табылады. Барлық модульдер бойынша бақылау жұмыстары мен сынақтар оларды зерделеуге бөлінген уақыт есебінен, емтихандар - аралық аттестаттауға бөлінген мерзімде жүргізіледі. Емтиханға шығарылмайтын модульдер бойынша, сондай-ақ оқу практикасының барлық түрлері бойынша сараланған сынақ қойылады.

Оқу жұмыс жоспарында білімдегі олқылықтарды жою үшін және емтихандарға сапалы дайындық, даярлық деңгейін бағалау және біліктілік беру, қорытынды аттестаттау мақсатында 400 сағат көлемінде топтық консультацияларға арналған Сағаттар көзделеді.

Барлық аудиториялық және сабақтан тыс жұмыстарды қоса алғанда, оқу жүктемесінің ең жоғары көлемі аптасына 54 сағаттан аспайды.

Жұмыс біліктіліктерін беруге арналған біліктілік емтихандары қорытынды аттестаттауға бөлінген мерзімде өткізіледі. Оқытудың соңғы кезеңінде еңбек нарығын талдау, 1201000 – "Автомобиль көлігіне техникалық қызмет көрсету, жөндеу және пайдалану" мамандығы бойынша үлгілік оқу жоспарының мазмұны негізінде 120112 3 – "Техник-механик"біліктілігін алуға қорытынды аттестаттау жүргізіледі. Қорытынды аттестаттаудың нысаны- дипломдық жобаны қорғау.

Оқу процесінің кестесі

КУРС/ АПТАЛАР	қыркүйек					қазан				қараша				желтоқсан					қаңтар				ақпан				наурыз					сәуір			мамыр			маусым					шілде				тамыз										
	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	1	8	15	22	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23						
I								17											Д	Д								20														ДЖ	МК	АА	АА	Д	Д	Д	Д	Д	Д	9	Д	Д	Д	Д	Д
II		ӨО													МК	АА	К						ӨО	ӨО	ӨО									МК	АА	КП	КП	КП	КП	КП	КП	КП	КП	КП	ҚА	Д	Д	Д	Д	Д	9	Д	Д	Д	Д	Д	Д
III										ӨО	ӨО	МК	К		К											МК	ӨО	ӨО	ӨО	ӨО	АА	АА	КП	КП	КП	КП	КП	КП	КП	КП	КП	ҚА	Д	Д	Д	Д	Д	9	Д	Д	Д	Д	Д				
IV										ӨО	ӨО	ӨО	МК	АА	АА	К	К	КП	КП	КП	КП	КП	КП	КП	КП	КП	КП	КП	КП	КП	КП	КП	КП	ДЖ	ДЖ	ДЖ	ДЖ	ДЖ	ДЖ	ҚА	ҚА	*	*	*	*	*	*	*	*								

Шартты белгілер

□ Теориялық оқыту

□ К Каникулдар

□ АА Аралық аттестаттау

□ ӨО Өндірістік оқыту

□ МК Мерекелік күндер

□ ҚА Қорытынды аттестация

□ КП Кәсіптік практика

□ ДЖ Далалық жиындар

□ ДЖ Дипломдық жобалау

Уақыт бюджеті бойынша жиынтық мәліметтер

Курс	Теориялық оқыту			Аралық аттестатау	Өндірістік оқыту және кәсіптік практика	Дипломдық жобалау	Қорытынды аттестатау	Мерекелік күндер	Каникулдар	Оқу жылындағы барлық апта
	апта	сағаттар	кредиттер							
1	38	1368		2				1	11	52
2	27	972		1,5	10,5		1	1	11	52
3	22	792		2	15		1	1	11	52
4	14	504		2	16	6	2	1	2	43
Барлығы	101	3636		7,5	41,5	6	4	4	35	199

Индекс	Циклдер, пәндер/ модульдер, тәжірибелер атауы	Оқу жұмыс жоспарының құрылымы													Курстар мен семестрлер бойынша бөлу										
		Бақылау нысаны		Оқу уақытының көлемі											Семестрлер										
		Емтихан	Сынақ	Бақылау жұмысы	Кредиттер 1	Барлық сағаттар	оның ішінде:											1 курс		2 курс		3 курс		4 курс	
							Теориялық оқыту	Зертханалық - практикалық	Курстық жоба/жұмыс	Аудиториялық, контактілі 1	Білім алушының оқытушы жетекшілігімен жасайтын өзіндік жұмысы 2	Білім алушының оқытушы жетекшілігімен жасайтын өзіндік жұмысы 2	Өндірістік оқыту/кәсіптік практика	Жеке 2	17	1 семестр 17 апта 20+11С исел.	3 семестр 15 апта	4 семестр 12 апта	5 семестр 12 апта	6 семестр 10 апта	7 семестр 14 апта	8 семестр			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23			
Біліктіліктің жоғары деңгейі																									
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері					1448	634	814	0					0	0	612	756	80	0	0	0	0	0		
ЖБП 01	Орыс тілі мен әдебиеті	2		2		120	48	72								34	86								
ЖБП 02	Қазақ тілі					60		60								60									
ЖБП 03	Қазақ әдебиеті	2		2		60	60									60									
ЖБП 04	Шет тілі			1		110		110								68	42								
ЖБП 05	Қазақстан тарихы	3				90	46	44								0	18	72							
ЖБП 06	Өзін-өзі тану					60	30	30								34	26								
ЖБП 07	География					60	50	10								34	26								
ЖБП 08	Математика	2		2		180	60	120								60	120								
ЖБП 09	Информатика					90	60	30								34	56								
ЖБП 10	Физика	2		2		150	60	90								70	80								
ЖБП 11	Химия			1		150	120	30								82	68								
ЖБП 12	Биология					60	46	14								34	26								
ЖБП 13	Алғашқы әскери және технологиялық дайындық					100	46	54								34	66								
ЖБП 14	Дене тәрбиесі**					158	8	150								68	82	8							
БМ	Базалық модульдер			0		100	0	100	0					0	0	0	0	52	48	0	0	0	0		
БМ 03	Физикалық қасиеттерді дамыту және			6		100	0	100										52	48	0	0	0	0		
БМ 03.1	Дене тәрбиесі					100		100										52	48						
"120107 2 – Автокөлікті жөндеу слесарі" біліктілігі																									
КМ	Кәсіптік модульдер					1170	484	308	0					378	0			426	744	0	0	0	0		
КМ 01	Сызуларды орындау және мамандық бағдары бойынша ресімдеу			4	3	88	0	88						0				49	39	0	0	0	0		
КМ 01.1	Сызу					88		88										49	39						
КМ 02	Автокөлік саласында қолданылатын металдарды, олардың қорытпаларын, материалдарды қолдану	4		3		90	80	10						0				30	60	0	0	0	0		
КМ 02.1	Металл технологиясы					90	80	10										30	60						

КМ 03	Еңбекті және қоршаған ортаны қорғау құралдары мен әдістерін қолдану		3	3		76	52	6						18			18	58	0	0	0	0	
КМ 03.1	Еңбекті және қоршаған ортаны қорғау құралдары мен әдістерін қолдану					58	52	6									58						
КМ 03.2	Оқу-танысу практикасы					18								18									
КМ 04	Кәсіби қызметте есептеуіш техникалық құралдарды қолдану		4			60	30	30						0			35	25	0	0	0	0	
КМ 04.01	Қолданбалы информатика					60	30	30									35	25					
КМ 05	Автокөлік агрегаттары мен тораптарының құрылысы және құрылыстық ерекшеліктері		4		3	254	110	72						72			150	104	0	0	0	0	
КМ 05.01	Автокөлік құрылысы					182	110	72									150	32					
КМ 05.02	Өндірістік оқыту					72								72			72						
КМ 06	Автокөліктерге бастапқы диагностика, техникалық қызмет көрсету және жөндеу жүргізу		4		4	162	40	50						72			0	162	0	0	0	0	
КМ 06.1	Автокөлік көлігіне ТҚК және жөндеу					90	40	50									90						
КМ 06.2	Өндірістік оқыту					72								72			72						
КМ 07	Слесарьдің автокөлікті жөндеу бойынша жұмыстың негізгі түрлерін орындауы					216								216	0		0	216	0	0	0	0	
КМ 07.1	Жұмысшы біліктілігін алуға арналған кәсіптік практика					216								216			216						
БҰАМ 01	Білім беру ұйымы анықтайтын модульдер					48	40	8									0	48	0	0	0	0	
БҰАМ 01.1	Заманауи автосервистің жабдығы		4	4		48	40	8									48						
ПМ 08	Жұмысты орындау кезінде электротехника және электроника қағидаттарын қолдану		3		5	84	62	22						0			84	0	0	0	0	0	
ПМ 08.1	Электротехника с основами электроники					84	62	22									84						
ПМ 09	Механикалық қозғалыстың жалпы заңын қолдану		4	6		92	70	22						0			60	32	0	0	0	0	
ПМ 09.1	Техникалық механика негіздері					92	70	22									60	32					
	Модульдер бойынша жиыны					2718	1118	1222	0					378	0	612	756	558	792	0	0	0	0
АА 01	Аралық аттестаттау					126										72	18	36					
ИА 01	Қорытынды аттестаттау					36											36						
	ИТОГО					2880	1118	1222	0					378	0	612	828	576	864	0	0	0	0
"120109 2 - Көлістерді жөндеу шебері" біліктілігі																							
БМ	Базалық модульдер			3		296	60	236						0	0	0	0	162	134	0	0	0	
БМ 01	Кәсіби қызмет саласында кәсіби лексиканы		4	3		156	18	138									0	0	96	60	0	0	
БМ 01.1	Кәсіби қазақ (орыс) тілі					63		63										33	30				
БМ 01.2	Кәсіби шет тілі					57		57										27	30				
БМ 01.3	Мемлекеттік тілде іс қағаздарын жүргізу					36	18	18										36					
БМ 03	Физикалық қасиеттерді дамыту және		6			88	0	88								0	0	48	40	0	0	0	
БМ 03.1	Дене тәрбиесі					88		88										48	40				
БМ 04	Кәсіби қызметте есептеуіш техникалық құралдарды қолдану					18	18	0									0	0	18				
БМ 04.1	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар					18	18											18					

АА 02	Аралық аттестаттау																	18	54				
ҚА 02	Қорытынды аттестаттау					72													36				
	ЖИЫНТЫҒЫ					36																	
	Біліктіліктің жоғары деңгейі үшін міндетті оқудың жиынтығы					1440	334	404	20					540	0	0	0	0	0	522	918	0	0
						4320	1452	1626	20					918	0	612	828	576	864	522	918	0	0
Біліктілік 120112.3 Техник-механик																							
БМ	Базалық модульдер					168	88	80													168	0	
БМ 03	Физикалық сапаларды дамыту және жетілдіру	5				56	0	56													56		
БМ 03.1	Дене тәрбиесі					56		56													56		
БМ 04	Кәсіби қызметте есептеуіш техникалық құралдарды қолдану		5	5		94	70	24													94		
БМ 04.1	Философия негіздері					22	16	6													22		
БМ 04.2	Мәдениеттану					24	18	6													24		
БМ 04.3	Құқық негіздері					24	18	6													24		
БМ 04.4	Әлеуметтану және саясаттану негіздері					24	18	6													24		
БМ 05	Экономиканың негізгі білімдерін кәсіптік қызметінде қолдану					18	18	0													18		
БМ 05.3	Іскері этика негіздері					18	18														18		
КМ	Кәсіптік модульдер					912	210	102	24					576	0					0	444	468	
КМ 15	Экономикалық тиімділікке және шаруашылық қызметке талдау жүргізу	7		7		82	62	20						0							82		
КМ 15.1	Өндірістік экономика					82	62	20													82		
КМ 16	Автомобильдің пайдалану қасиеттерін қолдану	7		7		120	104	16						0						0	120		
КМ 16.1	Автомобильдер мен қозғалтқыштардың теориясы					120	104	16													120		
КМ 17	Көлік және жөндеу қызметінің жұмысын ұйымдастыру кезінде басқарудың автоматтандырылған жүйесін қолдану	7		7		102	14	52						36							102		
КМ 17.1	Басқару жүйесін автоматтандыру					32	14	18													32		
КМ 17.2	Автокөлік логистикасы					34		34													34		
КМ 17.3	КО					36								36							36		
КМ 18	Автокөлікті диагностикалау және жөндеу үшін жөндеу-технологиялық жабдықтарды іріктеу және қолдану	7		7		106	10	0	24					72							106		
КМ 18.1	Автокөліктерді жөндеу II					34	10		24												34		
КМ 18.2	КО					72								72							72		
КМ 20	Диплом алды практика					468								468								468	
КМ 20.1	Диплом алды практика					468								468								468	
БҰАМ 03	Білім беру ұйымы анықтайтын модульдер		7			34	20	14	0												34		
БҰАМ 03.1	Автошеберхананы ұйымдастыру		5			34	20	14													34		
	Модуль бойынша жалпы					1080	298	182	24					576	0	0	0	0	0	0	0	612	468
ДЖ	Дипломдық жобалау					216								216								216	
АА 03	Промежуточная аттестация					72																72	

ИА 03	Аралық аттестатау																				72	
	Орта буын маманы деңгейі үшін міндетті оқытуға жиыны																					72
	Міндетті оқытуға жиыны																					72
К	Консультациялар																					792
Ф	Факультативтік сабақтар																					0
Ф01	Өзің - өзі таңу																					0
Ф02	Менің денсаулығым																					0
Ф03	Сыбайлас жемқорлық туралы оның қоғамдық қауіптілігі																					612
Ф04	Студенттер арасында кәсіпкерлік шеберлікті дамыту																					828
Ф05	Қолданбалы физика																					576
Ф06	Мамандандырылған жылжымалы құрам																					864
Ф07	САПР-бағдарламасы																					522
Ф08	Автомобиль өнеркәсібін инновациялық дамыту																					918
Ф09	Мехатроника																					684
	Резерв																					100
	Барлығы:																					1710

Ескерту:

1 - кредиттік оқыту технологиясын жүзеге асырған жағдайда толтырылады

2 - жеке сабақтарды өткізуді қарастыратын "Өнер" саласы бойынша ұйымдармен және ерекше білім беруге қажеттілігі бар білім алушыларды оқыту кезінде толтырылады