

Маңғыстау облысының білім басқармасы
Маңғыстау техникалық колледжі



Оқу жұмыс жоспары

Білім беру коды бейіні: 1109000 – 1100000 – Көлік (салалары бойынша)
Мамандығы: 1114000 – Токарлық іс және металлөндеу (түрлері бойынша)
Біліктілігі: 111401 2 – Токарь

**Оқу жұмыс жоспары
Маңғыстау техникалық колледжі**

Білім беру коды және бейіні: 1100000-Көлік (салалар бойынша)

Мамандығы: 1109000- Токарлық іс және металлөндеу (түрлері бойынша)

Біліктілігі: 110910 2 – Кең бейінді станокшы

110901 2 – Токарь

110911 3 – Техник-механик

Оқыту түрі: күндізгі

Оқытудың нормативтік мерзімі: 1 жыл 10ай;

2 жыл 10 ай; 3 жыл 10 ай;

Негізгі орта білім базасында

1.Оқу графигі

Курстар	Қыркүйек					Қазан				Қараша				Желтоқсан				Қаңтар				Ақпан				Наурыз				Сәуір				Мамыр				Маусым				Шілде				Тамыз									
	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29-4	5-11	12-18	19-25	26-1	2-8	9-15	16-22	23-1	2-8	9-15	16-22	23-29	30-5	6-12	13-19	20-26	27-3	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-5	3-9	10-16	27-23	24-31			
I																																																							
II													КМ8	КМ8		К	К									КМ11	КМ11	КМ11	КМ11		КМ11	КМ11	КМ11	КМ11	КМ11	АА	АА	АА	АА	АА	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К					
III												КМ9	КМ9	КМ10	КМ10	К	К						КМ12	КМ12	КМ12	КМ13	КМ13	КМ13	КМ13	КМ13						КМ14	КМ14	КМ14	КМ14	КМ14	АА	КМ14	АА	ҚА											
IV								КМ15	КМ15	КМ15	КМ15	КМ15	КМ17	КМ17	КМ17	К	К	К							КМ16	КМ16	КМ16	КМ16	КМ16	КМ16	ДА	ДА	ДА	ДА	ДЖ	ДЖ	ДЖ	ДЖ	ДЖ	АА	ҚА														

ШАРТТЫ БЕЛГІЛЕР

К-каникул	АА-аралық аттестаттау	ҚА-қортынды аттестаттау	КМ-кәсіби модуль	ДА-диплом алды тәжірибе	ДЖ-диплом жобалау
-----------	-----------------------	-------------------------	------------------	-------------------------	-------------------

КМ	Кәсіптік модульдер				1560	536	304	720			264	288	288	
КМ 01	Сызбаларды жасау, оқу және ресімдеу		+	+	72	6	66							
КМ 01-1	Сызу				72	6	66				72			
КМ 02	Кәсіптік қызметте техникалық механика негіздерін қолдану		+	+	72	52	20							
КМ 02-1	Техникалық механика				72	52	20					72		
КМ 03	Машинажасау технологиясы-ның негіздері		+	+	48	30	18							
КМ 03-1	Машина жасау технологиясы				48	30	18					24	24	
КМ 04	Кәсіптік қызметте электротехниканың теориялық негіздерін қолдану	+		+	72	52	20							
КМ 04-1	Электротехниканың теориялық негіздері				72	52	20				72			
КМ 05	Кәсіптік қызметте элек-троника мен микроэлектроника негіздерін қолдану		+	+	120	92	28							
КМ 05-1	Электроника және микроэлектроника негіздері				120	92	28				48	72		
КМ 06	Кәсіптік қызметте электрондық-есептеу машиналарын қолдану		+	+	48	20	28							
КМ 06-1	Электронды-есептеу техникалы және шағын процессорлар				48	20	28							48
КМ 07	Өндірістік қызметті экономика және өндірісті басқаруды ескере отырып, жүзеге асыру	+		+	48	24	24							
КМ 07-1	Экономика және өндірісті басқару				24	12	12							24
КМ 07-2	Экономика негіздері				24	12	12							24
КМ 08	Материалдар және оларды кесіп өндеу	+		+	216	124	20	72						
КМ 08-1	Материалдар және оларды кесумен өндеу				72	62	10				72			
КМ 08-2	Материалтану				72	62	10					72		

КМ 08-3	Өндірістік оқыту				72			72						
КМ 09	Кәсіптік қызметте техникалық өлшеу жүргізу және бақылау	+		+	144	40	32	72						
КМ 09-1	Техникалық өлшеу және бақылау				72	40	32						72	
КМ 09-2	Өндірістік оқыту				72			72						
КМ 10	Металл кесуші білдектің құрылысы мен қолданысы	+		+	168	48	48	72						
КМ 10-1	Құрылғы және металл кесетін станоктарды қолдану				48	24	24						48	
КМ 10-2	Гидравлика, гидропневможетек негіздері				48	24	24						48	
КМ 10-3	Өндірістік оқыту				72			72						
КМ 11	Кең бейінді станокшының практикалық жұмыстарды орындауы				408	48		360						
КМ 11-1	Кәсіптік практика				360			360						
БҰАМ 01	Білім беру ұйымы анықтайтын модульдер				48	48							48	
АА 01	Аралық аттестаттау				144			144						
	"1109012 – Токарь" біліктілігі												24	312
КМ	Кәсіптік модульдер				948	346	62	540						
КМ 12	Механикалық өндеуден кейін бұйымды бақылауды және қабылдауды жүргізу	+		+	252	114	30	108						
КМ 12-1	Техникалық өлшеу және бақылау				144	114	30							144
КМ 12-2	Өндірістік оқыту				108			108						
КМ 13	Жабдық тораптары мен механизмдеріне сынақ және қабылдауды жүргізу	+		+	288	112	32	144						
КМ 13-1	Жабдық тораптары мен механизмдерін қабылдау және сынау				144	112	32							144
КМ 13-2	Өндірістік оқыту				144			144						
КМ 14	Токаршының практикалық жұмыстарды орындауы				288			288						
КМ 14-1	Кәсіптік практика				288			288						

БҰАМ 02	Білім беру ұйымы анықтайтын модульдер			48	48							24	24
АА 02	Аралық аттестаттау			36	36								
ҚА 01	Қорытынды аттестаттау			36	36								
	Біліктіліктің жоғарылатылған деңгейі үшін міндетті оқытуға жиыны			4320									
К	Консультациялар	оқу жылына 100 сағаттан көп емес											
Ф	Факультативтік сабақтар	теориялық оқыту кезінде аптасына 4 сағаттан артық емес											
	Барлығы	5252											

Ескерту

ЖБП- жалпы білім беретін пәндер;

БМ- базалық модульдер;

АМ – арнайы модульдер;

ББҰМ – білім беру ұйымдары анықтайтын модульдер;

ДЖ – дипломдық жобалау;

АА – аралық аттестаттау;

ҚА – қорытынды аттестаттау;

К – консультациялар;

Ф – факультативтер.

Қорытынды: арнайы пәндер емтихан тапсыру немесе диплом жұмысын қорғау және орындау

Негізгі: Оқу жұмыс бағдарламасы ҚР БҒМ 2017 жылғы №553 бұйрығы 208 қосымша негізінде жасақталды.

Колледж әдістемелік кеңесінің отырысында қаралды және бекітілді « 31 » _____ 08 _____ 2022-жыл хаттама № 1

Директордың оқу ісі жөніндегі орынбасары



Е.Билалов