

«Келісізді»
ЖШС «Камкор-Локомотив»
директоры
Б.А.У. Мәжесшев
« 11 » 2020ж

1108000- «Темір жол жылжымағы құрамдарын пайдалану және техникалық қызмет көрсету»

мамандығы бойынша
ЖУМЫС ОҚУ ЖОСПАРЫ
Біліктілігі: 110818 3 - Техник-электромеханик

Ақтобе кәсіп және коммуникациялар
«Біліктілік»
Кәсіптік білім директоры
Ж.Р. Асқаров
« 11 » 2020ж.

Орта буын маманы үшін
Оқу нысаны: күндізгі
Нормативтік оқу мерзімі: 2 жыл 10 ай
Жалпы орта білім базасында

Түсіндірме жазба

Жұмыс оқу жоспары ҚР Білім және Ғылым министрлігінің 15.06.2015 ж №384 бұйрығының 965 қосымшасына сәйкес жасалған. Жұмыс оқу жоспары жаппы кәсіптік дайырлықтың құрылымдық мазмұнын, оқыту уақытының циклі, курсы және пәндер бойынша көлемін, оқыту мерзімін қамтиды.

- Жұмыс жоспарын дайындау барысында кәсіптік білім бағдарламаларына сәйкес жүзеге асырылу мерзімдері ескерілді;
- Жаппы орта білім негізінде – 2ж 10 ай;
- Бітірушінің біліктілігі – 1108183 – «техник-электромеханик»
- Күндізгі оқыту нысаны бойынша оқу жылының ұзақтығы міндетті оқу жүктемесі есебінен анықталған: аптасына 36 сағаттық және оқу уақыты 11 аптадан кем емес демалыс және 1 апталық мейрам күндерін есептемегенде 40 аптадан аспайды.
- Консултацияға – 300 сағат;
- Факультативке – 340 сағат;
- Тілдерді оқыту: 2 курста тілдер кәсіби бағытта оқытылады;
- Емтихан тапсырылмайтын пәндерден, соның ішінде оқу тәжірибесінің барлық түрінен сараланған сынақтар тапсырылады.
- Білім беру мекемесімен анықталған (22 сағат көлемінде) пән мазмұны жұмыс оқу жоспарымен арнаулы пәндер сағаттары енгізілген;
- Кәсіби тәжірибені (оқу, технологиялық, диплом алды) бірыңғай немесе теориялық сабақтармен кезектесе отырып, өткізуге болады. Оқу жылы барысында теориялық және практикалық сағаттардың көлемін сақтау қажет. Оқу тәжірибесі оқу процесінің жалғасы болып саналады.
- Тәжірибе кезіндегі жұмыс уақытының ұзақтығы еректе етуші заңнамамен белгіленеді;
- Оқу тәжірибесінің қорытындысы бойынша емтиханды тапсырған оқушыға сәйкес біліктілігі белгіленген жұмыс мамандықты беріледі;
- Бітірушілердің қорытынды мемлекеттік аттестациясын ұйымдастыру бойынша мемлекеттік талаптарды жүзеге асыруда дипломдық жобаны қорғау өткізіледі.

Т-42

1. Оны орындау графигі

КҮРГЕЛЕР АЙНАЛМА	ҚАРЖЫ												ЖЕЛТОҢСАН												ҚАҒАП												АҚПАУ												АҚПАН												НАҒЫЗ												СӘУІР												МАҒЫП												МАҒЫМ												ШИҒЕР												ТАҒЫД											
	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																																																																																
00-07-07-09	08-14-09	15-21-09	22-28-09	29-09-05-10	06-12-10	13-19-10	20-26-10	27-10-02-11	03-09-11	10-16-11	17-23-11	24-30-11	01-07-12	08-14-12	15-21-12	22-28-12	29-12-04-01	05-11-01	12-18-01	19-25-01	26-01-01-02	02-08-02	09-15-02	16-22-02	23-02-01-03	02-08-03	09-15-03	16-22-03	23-29-03	30-03-05-04	06-12-04	13-19-04	20-26-04	27-03-05	04-10-05	11-17-05	18-24-05	24-31-05	01-07-06	08-14-06	15-21-06	22-28-06	29-06-05-07	06-12-07	13-19-07	20-26-07	27-07-02-08	03-09-08	10-16-08	17-23-08	24-31-08																																																																																	

ШАҒАТТА БӨЛГІЛЕРІ

- 101 Қосымша оны
- 000 Бюджеттік оны
- Е Аяқалы аттестат
- 001 Бюджеттік қосымша
- К Қарама-қарсы
- ДА Диплом алды
- ДЖ Дипломның жоқ екені
- ҚА Қарама-қарсы аттестат

Ұақыт бюджеті бойынша жылдық мәліметтер

КҮРГЕЛЕР АЙНАЛМА	ТЕОРИЯЛЫҚ ОНЫ		Аяқалы аттестат	Бюджеттік оны және оқиды практика	Дипломның жоқ екені	Қарама-қарсы аттестат	Қарама-қарсы	Оны жалғыздан берілуі
	АДТА	САЛТАТА						
II	33	1188	4	4	--	--	11	52
III	30	1080	3	8	--	--	11	52
IV	12	432	2	21	6	2		43
БАҒЫЛЫ	75	2700	9	33	6	2	22	147

Оқу процесінің жоғары
1108000 Темір жол жылжымалы құрамын пайдалану, жөндеу және техникалық қызмет көрсету (түрлері бойынша)

Біліктілігі: 110818.3 Техник -электромеханик

Циклдер және пәндердің индексі	Циклдер және пәндердің атаулары	Бақылау нысанлары				Оқу уақытының көлемі (сағат)		2курс								3курс		4курс	
		емтихан	сынақ	бақылау жұмыстарының саны	курстық жоба (жұмыс)	барлығы	теориялық сабақтар	практикалық (зертханалық сабақтар)	3 семестр 20 апта	4 семестр 19 апта	5 семестр 17 апта	6 семестр 18 апта	7 семестр 16 апта	8 семестр 13 апта					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	12	13	14	15	16	17					
ӘӘП.00	Әлеуметтік-экономикалық пәндер					180	180	0	76	34	0	40							
ӘӘП.01	Философия пәндері			1		32	32		32										
ӘӘП.02	Әлеуметтану және саясаттану пәндері			1		34	34			34									
ӘӘП.03	Экономика пәндері			1		40	40					40							
ӘӘП.04	Құқық пәндері			1		30	30				30								
ӘӘП.05	Мәдениеттану			1		44	44			44									
ЖЛП.00	Жалпы гуманитарлық пәндер					446	68	378	196	136	45	45	0	24					
ЖЛП.01	Кәсіптік орыс тілі			2		66	66	66	32	34									
ЖЛП.02	Кәсіптік шетел тілі			2		66	66	66	32	34									
	Қазақстан тарихы					68	68		68										
ЖЛП.03	Дене тәрбиесі					246		246	64	68	45	45	0	24					
ЖКП.00	Жалпы кәсіптік пәндер					1032	555	477	304	442	222	64	0	0					
ЖКП.01	Сызу		4	1		132		132	64	68									
ЖКП.02	Электротехниканың теориялық пәндері		4	1		165	105	60	80	85									
ЖКП.03	Еңбек қорғау		6	1		64	44	20				64							
ЖКП.04	Кәсіби қызметтегі ақпараттық технологиялар		3	1		64	20	44	64										
ЖКП.05	Стандарттау және метрология пәндері		3	1		32	24	8	32										
ЖКП.06	Мемлекеттік тілде іс қағаздарын жүргізу		5	1		45		45			45								
ЖКП.07	Материалтану		4	1		64	54	10		64									
ЖКП.08	Жылжымалы құрамның электрлі машиналары		5	1		111	63	48		34	77								
ЖКП.09	Техникалық механика пәндері		4	1		99	69	30	32	67									
ЖКП.10	Жылжымалы құрамның энергетикалық қондырғылары		5	1		96	76	20		51	45								
ЖКП.11	Электроника, микроэлектроника және микропроцессорлы техника пәндері		5	1		128	68	60		73	55								
ЖКП.12	Темір жолдың жалпы курсы			1		32	32		32										

Handwritten signature

Ап. 00		Арнайы пәндер				1020	730	290	0	0	243	391	0	386
Ап 01	Өндірістік үрдісті механикаландыру		5	1		44	36	8		44				
Ап 02	Тартуға арналған жылжымалы құрамның құрылымы	6		1		154	130	24		79	75			
Ап 03	Тартуға арналған жылжымалы құрамды жөндеу технологиясы	8		1	6	175	125	20(30)		30	61		84	
Ап 04	Техникалық пайдалану және қозғалыс кәуіпсіздігі	8		1		171	151	20		30	67		74	
Ап 05	Көліктегі экономика және өндірісті басқару	8		1	8	88	48	20(20)			28		60	
Ап 06	Жылжымалы құрамның автоматты тежеуіштері	8		1		153	113	40		0	57		96	
Ап 07	Электрлі және тепловоз тартылысының негіздері	6		1		108	36	72		60	48			
Ап 08	Тартуға арналған жылжымалы құрамның электр аппараттары мен тізбектері		3	3		127	91	36			55		72	
БҰАп. 00	Білім беру ұйымы анықтайтын					22								
БҰАп. 01	Жылжымалы құрамды жөндеу технологиясы			1		22	22						22	
	Барлық теориялық оқыту					2700				576	612	540	540	
	Өндірістік оқыту және кәсіптік кп практика					1404							432	
ӨО 01	Оқу темір ұсталық практика					72			72					
ӨО 02	Оқу дәлекерлеу практикасы					72			72					
ӨО 03	Оқу темір ұсталық-механикалық практика					72				72				
ӨО 04	Оқу кешендік-темір ұсталық практика					72				72				
ӨО 05	Оқу электромонтаждық практика					72					72			
КП 01	Жұмыс кәсібін игерудегі оқу практикасы					72					72			
КП 02	Өндірістік–технологиялық практика					576						576		
КП 03	Диплом алдындағы практика					180							180	
КП 04	Дипломдық жобалау					216							216	
АА 00	Аралық аттестаттау					144				72			72	
КА 00	Қорытынды аттестаттау					72							72	
КА 01	Қорытынды аттестаттау***					60								
КА	Кәсіби даярлық деңгейін бағалау және бейімділігін беру					12								
02(ҚДБ)	Міндетті оқыту жапыны					4320				648	756	684	756	
													576	
													900	

Handwritten signature

КЕЛІСІЛДІ

ЖШС «Камкор-Локмотив»

Ақтобе жоқомотив жолдеу филиалының

директоры *Б.А.У. Льжекешов*

И. Таары 2020 ж.

БЕКТЕМІН

Ақтобе көлік және

жолдеу компаниялар

көлік жолдеу директоры

Ж.Р. Асқаров 2020ж.

Техникалық және кәсіптік білім берудің
ОҚУ ЖҰМЫС ЖОСПАРЫ

Кәсіптік білімнің коды және бейіні: 1108000 – Көлік (сағалары бойынша)

Мамандығы: 1108000 – Темір жолдың жылжымалы құрамын пайдалану, жолдеу және техникалық қызмет көрсету (түрлері бойынша)

Біліктілігі: 1108183 - Техника электромеханик

Оқытудың нормативтік мерзімі: 3 жыл 10 ай

Оқытудың түрі: күндізгі

Базасы: жалпы орта білім беру базасында

Бекітілген мерзімі *И. ОР* 2020 ж.

Ақтобе - 2020 ж.

ЖП-42. Зам, 10 ам

Циклдер және пәндердің индексі	Циклдер және пәндердің атаулары	Бақылау нысанлары				Оқу уақытының көлемі (сағат)	Семестрлер бойынша болуы*									
		емтнхан	сынақ	бақылау жұмыстарының саны	курстық жоба (жұмыс)		барлығы	оның ішінде:		1 күрсе		2күрсе		3күрсе		4 күрсе
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
ЖБП 00	Жақын білім беретін пәндер					1448	893	555	684	602	162	0	0			
ЖБП 01	Қазақ тілі			2		66		66	36	30						
ЖБП 02	Қазақ әдебиеті			2		99	99		36	29	34					
ЖБП 03	Орыс тілі			3		99	99		36	29	34					
ЖБП 04	Орыс әдебиеті					66	66		36	30						
ЖБП 05	Шетел (ағылшын) тілі			2		76		76	36	40						
ЖБП 06	Қазақстан тарихы			1		76	76		36	40						
ЖБП 07	Қолытану			2		57	57		57							
ЖБП 08	Математика			2		165	165		57	57	51					
ЖБП 09	Информатика және есептеу техникасының негіздері			2		76	42	34	38	38						
ЖБП 10	Дене тәрбиесі			2		156		156	76	80						
ЖБП 11	Алғашқы әскери дайындық			2		93	57	36	56	37						
ЖБП 12	Биология					70	38	32	38	32						
ЖБП 13	География			2		38	38									
ЖБП 14	Физика және астрономия негіздері		3	2		159	119	40	54	62	43					
ЖБП 15	Химия			2		95	79	16	54	41						
ЖБП 16	Дүние жүзі тарихы			1		57	57			57						
ӘӘП. 00	Әлеуметтік-экономикалық пәндер					180	170	10	0	118	34	0	0	28		
ӘӘП. 01	Философия негіздері			1		38	38			38						
ӘӘП. 02	Әлеуметтану және саясаттану негіздері			1		38	38			38						
ӘӘП. 03	Экономика негіздері			1		28	18	10						28		
ӘӘП. 04	Құқық негіздері			1		34	34									
ӘӘП. 05	Мәдениеттану			1		42	42			42						
ЖП П. 00	Жақын гуманитарлық пәндер					292	0	292								
ЖП П. 01	Кәсіптік орыс тілі			2		79		79			34	45				
ЖП П. 02	Кәсіптік шетел тілі			2		64		64			34	30				
ЖП П. 03	Дене тәрбиесі					149		149			34	30	30	29		26

Қазақстан Республикасының Білім және Ғылым Министрлігі															
Жылдық кәсіптік пәндер															
Апта	Пән	Сызу	4	2	1097	593	504	0	0	314	435	280	68	0	416
ЖКП 02	Электротехниканың теориялық негіздері	4	2	143	143	60	0	0	68	75	0	0	68	0	0
ЖКП 03	Еңбек қорғау	6	1	68	54	14	0	0	0	0	0	0	68	0	0
ЖКП 04	Кәсіби қызметтегі ақпараттық технологиялар	5	1	34	0	34	0	0	34	0	0	0	0	0	0
ЖКП 05	Стандарттар және метрология негіздері	3	1	34	26	8	0	0	34	0	0	0	0	0	0
ЖКП 06	Мемлекеттік тілде іс қаталарын жүргізу	5	1	45	45	45	0	0	0	0	45	0	0	0	0
ЖКП 07	Материалтану	4	1	75	45	30	0	0	0	75	0	0	0	0	0
ЖКП 08	Жылжымалы құрамның электрлі машиналары	5	2	165	117	48	0	0	0	75	90	0	0	0	0
ЖКП 09	Техникалық механика негіздері	4	1	96	66	30	0	0	51	45	0	0	0	0	0
ЖКП 10	Жылжымалы құрамның энергетикалық қондырғылары	4	2	108	76	32	0	0	0	53	55	0	0	0	0
ЖКП 11	Электроника, микроэлектроника және микропроцессорлы техника негіздері	5	2	135	75	60	0	0	0	45	90	0	0	0	0
ЖКП 12	Темір жолының жазып құрылымы	3	1	34	34	0	0	0	34	0	0	0	0	0	0
АП 00	Ағдайы пәндер			1025	737	288	0	0	0	0	230	379	0	0	416
АП 01	Өндірістік үрдісті механикаландыру	8	1	45	37	8	0	0	0	0	45	0	0	0	0
АП 02	Тартуға арналған жылжымалы құрамның құрылымы	6	2	202	178	24	0	0	0	0	90	112	0	0	0
АП 03	Тартуға арналған жылжымалы құрамды жөндеу технологиясы	8	2	201	151	20(30)	0	0	0	0	50	70	0	0	81
АП 04	Техникалық пайдалану және қозғалыс кәуіпсіздігі	8	3	133	113	20	0	0	0	0	0	42	0	0	91
АП 05	Қайып экономика және өндірісті бақырау	8	1	88	48	20(20)	0	0	0	0	0	0	0	0	88
АП 06	Жылжымалы құрамның автоматты тежеуіштері	8	2	147	107	40	0	0	0	0	0	56	0	0	91
АП 07	Электрлі және тепловоз тартылысының негіздері	6	2	102	32	70	0	0	0	45	57	0	0	0	0
АП 08	Тартуға арналған жылжымалы құрамның электр аппараттары мен тізбектері	3	3	107	71	36	0	0	0	0	0	42	0	0	65
БҰАП 00	Білім беру ұйымы анықтайтын			20											20
БҰАП 01	Жылжымалы құрамды жөндеу технологиясы	1		20	20										20
	Барлық теориялық оқыту			4062											
ОО және КІП	Өндірістік оқыту және кәсіптік практика			1458											
ОО	Өндірістік оқыту			324					72	72	144	36			

