



Бекітемін:

Әйтеке би көпсалалы колледж  
директоры Алмеш Жиенкожаев

### Білім беру бағдарламасының паспорты

<b>Мамандықтың коды және атауы:</b>	07160500 Темір жолдың жылжымалы құрамын пайдалану, жөндеу және техникалық қызмет көрсету
<b>Біліктіліктің/біліктіліктердің коды және атауы:</b>	3W07160501 Локомотив машинисінің көмекшісі (түрлері бойынша)
<b>Онір:</b>	Ақтөбе облысы
<b>ТЖКОБ ұйымы (әзірлеуші):</b>	Әйтеке би көпсалалы колледжі
<b>Әзірлеуші - серіктестер:</b>	«Ұлттық компания «Қазақстан темір жолы» - «Ақтөбе магистралдық желі бөлімшесі»
<b>Білім беру бағдарламасының мақсаты:</b>	Локомотивке техникалық қызмет көрсету және жөндеу жұмыстарын жүргізе алатын маман даярлау
<b>ҰБШ бойынша деңгейі:</b>	3
<b>СБШ бойынша деңгейі:</b>	3
<b>Кәсіптік стандарт (бар болса):</b>	"Локомотивтер мен моторвагонды жылжымалы құрамды пайдалану" №259 Қазақстан Республикасының "Атамекен" Ұлттық Кәсіпкерлер палатасының Басқарма Төрағасы орынбасарының бұйрығы 19 қосымшасынан 20.12.2019 ж.
<b>WorldSkills кәсіптік стандарты (бар болса):</b>	жок
<b>Оқыту түрі:</b>	Күндізгі
<b>Білім деңгейі:</b>	негізгі орта білім
<b>Оқыту тілі:</b>	мемлекеттік
<b>Кредиттердің жалпы көлемі:</b>	180
<b>Білім беру ұйымының әдістемелік (оқу-әдістемелік, ғылыми-әдістемелік) кеңесінде жұмыс берушінің және/немесе индустримальық кеңестің келісімімен білім беру ұйымының паспортын макулдау туралы (отырыс хаттамасынан үзінді) қарастырылған</b>	Хаттама № 4, 31.03.2022ж.
<b>Білім беру қызметімен айналысуға арналған лицензияның нөмірі:</b>	№12019523 25.12.2012ж. Ақтөбе облысының білім саласындағы сапаны қамтамасыз ету департаменті
<b>Білім беру қызметімен айналысуға арналған лицензияға қосымшаның нөмірі:</b>	№005, 14.04.2021ж.
<b>Осы мамандық бойынша мамандандырылған аккредиттеуден ету күні (бар болса):</b>	23.12.2020ж.
<b>Білім беру бағдарламасының айрықша ерекшеліктері:</b>	Білім беру бағдарламасы ҚР кәсіби стандарттарының талаптарын ескере отырып, оқыту нәтижелерін бағалаумен модульдік тәсілімен кредиттік технология негізінде әзірленген.

#### Модульдер/пәндер мазмұны туралы мәліметтер:

№	Модуль/пән атауы	Оқыту нәтижелері/ Пәннің қысқаша сипаттамасы	Кредиттер/ сағаттар көлемі

1	ЖББП 1 Математика	Функцияны, оның қасиеттерін және графигін, тригонометриялық функцияларды, көпмүшелерді, математикалық статистиканы және ықтималдықтар теориясын, дәрежелер мен тубірлерді, дәреже функциясын, көрсеткіштік және логарифмдік функцияларды, функция шегі мен үздіксіздігін, туынды және оның қолданылуын, қарсы туынды және интегралды, комплекс сандарды, дифференциалдық тендеулер, стереометрия аксиомалары, кеңістіктегі параллелизм және перпендикулярлық, кеңістіктегі тікбұрышты координаталар жүйесі және векторлар, көп	8/192
2	ЖББП 2 Информатика	Компьютердің негізгі принциптері, аппараттық және бағдарламалық қамтамасыз ету, мәліметтерді көрсету, ақпараттық процестер мен жүйелер, ақпараттық объектілерді құру және түрлендіру, қолданбалы қолданбаларды жасау, компьютерлік желілер мен ақпаратты қорғау.	3/72
3	ЖББП 3 Қазақ тілі	Қазіргі қоғам құндылықтары: мәдениет және өркениет. Индустріалдандыру: ұлттық өндіріс. Адамзат дамуының жаһандық мәселелері. Адам өмірін сактау. Сәулет өнері. Қазақстан бүгінгі әлемде: Қазақстанның өткені мен келешегі. Экология: ядролық және мұнай өндірістері. Қазіргі қоғам: миграция және зияткерлік миграция. Әлемді өзгерткен өнертабыстар. Туризм: экотуризм.	3/72
4	ЖББП 4 Қазақ әдебиеті	Қалың елім, қазагым. Қазактың Қанышы. Парасат пайымы. Тарих тағылымы. Кеңістік пен уақыт. Зобалаң заман шындығы. Фасырлық	3/72
5	ЖББП 5 Орыс тілі және әдебиет	«Толеранттылық және этносаралық мәдениеттер диалогы», «Қазіргі әлемдегі физика», «Цифрлық технологиялар, энергетика, биотехнологиялар», «Экология: мұнай және ядролық индустрия, Жастар мәдениеті, Экономика және оның қоғамдағы рөлі, Ғылым және этика: киборгтар мен клондар. Өзін-өзі дамытуға және өзін-өзі жетілдіруге дайын тұлғаның рухани құндылықтары бөлімдерін талдау негізінде қалыптастырады: Артық адамдар; Біздің заманымыздың қаһарманы; Адам және күкүй; Отбасы құндылықтары; Өзгеріс дәуіріндегі адам; Тоталитарлық режим дәуіріндегі адам»	4/96

6	ЖББП 6 Шетел тілі	Тақырыптар бойынша мәтіндік материал негізінде сөздік корын байыту арқылы коммуникативтік құзыреттіліктерін арттыру: Фылым және ғылыми құбылыстар; Табиғи апаптар; Виртуалды шындық; Органикалық және бейорганикалық дүние; ләzzat алу үшін оку; Адам миының мүмкіндіктері; Серпінді технологиялар; Space X; Биологиядан байланыс орнату; Жануарлар әлемін зерттеу және есеп беру: жарқанаттар, бүркіттер, аралар және дельфиндер; адам миы; Уақытты өлшеуге арналған аспаптар; Жұмыс және өнертабыстар; Технологиядағы жетістіктер; Химия киімдері.	5/120
7	ЖББП 7 Қазақстан тарихы	Өркениеттің даму өрекшеліктері, этникалық және әлеуметтік процестер, мемлекеттің тарихы, соғыстар мен революциялар, мәдениеттің дамуы, өркениеттің экономикалық даму өрекшеліктері, саяси-құқықтық процестер зерттеледі.	4/96
8	ЖББП 8 Дене тәрбиесі	Женіл атлетика, спорттық ойындар, гимнастика, ұлттық спорт түрлері, қыскы спорт түрлері, жүзу негізінде оқушылардың дене шынықтыруы жетілдіріледі.	5/120
9	ЖББП 9 Алғашқы әскери және технологиялық дайындық	Қазақстан Республикасы Қарулы Күштерінің құқықтық негіздері, Қарулы Күштердің жалпы әскери жарғылары, тактикалық, атыс, оқу-жаттығу даярлығы, әскери топография, әскери робототехника негіздері, өмір қауіпсіздігі және ақпараттық технологиялар негіздері, технологиялық дайындық зерттеледі.	4/96
10	ЖББП 10. Химия	Заттың бөлшектері, периодтылығы, химиялық реакциялардың жүру заңдылықтары, химиялық реакциялардың энергиясы, Жердің химиясы, көміртек және оның қосылыстары, биохимия оқытылады.	6/144
11	ЖББП 11. Физика	Механика, жылу физикасы, электр және магнетизм, электромагниттік тербелістер, электромагниттік толқындар, оптика, салыстырмалылық теориясының элементтері, кванттық физика, нанотехнологиялар және наноматериалдар, космология	6/144
12	ЖББП 12. География	Заттың бөлшектері, периодтылығы, химиялық реакциялардың жүру заңдылықтары, химиялық реакциялардың энергиясы, Жердің химиясы, көміртек және оның қосылыстары, биохимия оқытылады.	3/72

13	ЖББП 13. Дүниежүзі тарихы	Өркениет: зерттеудің теориялары мен әдістері. Өрнештердің жіктелуі. Әлем өркениеттерінің тарихы. Өркениеттердің өзара әрекеттесуі. Этникалық және әлеуметтік процесстер. Мемлекет, соғыс және революциялар тарихынан. Мәдениеттің дамуы. Өркениет: даму ерекшеліктері. Саяси-құқықтық процесстер. Білім мен ғылымның дамуы.	3/72
14	БМ 1. Дене қасиеттерін дамыту және жетілдіру	ОН 1.1. Денсаулықты нығайту және салауатты өмір салты қағидаттарын сақтау ОН 1.2. Дене қасиеттер мен психофизиологиялық қабілеттерді жетілдіру.	3/72 3/72
15	БМ 2. Ақпараттық-коммуникациялық және цифрлық технологияларды қолдану	ОН 2.1. Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар негіздерін менгеру. ОН 2.2. Ақпараттық-анықтамалық және интерактивті веб-порталдардың қызметтерін	2/48 1/24
16	БМ 3. Экономиканың базалық білімін және кәсіпкерлік негіздерін қолдану	ОН 3.1. Экономикалық теория саласындағы негізгі мәселелерді менгеру. ОН 3.2. Кәсіпорында болып жатқан экономикалық процестерді талдау және бағалау. ОН 3.3. Әлемдік экономиканың даму үрдістерін, мемлекеттің «жасыл» экономикага көшүйнің ОН 3.4. Қазақстан Республикасында кәсіпкерлік қызметті ұйымдастыру мен жүргізуіндің ғылыми және заңнамалық негіздерін менгеру. ОН 3.5. Іскерлік қарым-қатынас этикасын сақтау.	1/24 0,5/12 0,25/6 0,75/18 0,5/12
17	КМ 1. Ақпараттық технологияларды пайдалана отырып сыйбалар мен схемаларды орындау	ОН 1.1. Сыйбалар мен конструкторлық құжаттаманың графикалық ресімделуін ОН 1.2. Күрделі емес бөлшектер мен механизмдердің тораптары мен бөлшектерін сыйзу. ОН 1.3. Графикалық есептерді шешу әдістерін қолдану. ОН 1.4. Сертификаттау және метрология саласындағы негізгі терминдер мен анықтамаларды қолдану. ОН 1.5. AutoCAD, Corel, Компас графикалық бағдарламаларының көмегімен сыйбаларды орындау. ОН 1.6. Компьютерлік құралдарды қолдана отырып өндөуді және есептеулерді жүзеге асыру және құжаттарды құру. ОН 1.7. Техникалық құжаттамамен жұмыс істей кезінде мемлекеттік стандартты және конструкторлық құжаттаманың бірыңғай жүйесін сақтау.	1/24 1/24 1/24 2/48 1/24 1/24 1/24 1/24 1/24

18	КМ 2. Электротехника, электроника және микроэлектрониканың негізгі заңдарын қолдану	<p>ОН 2.1. Электр тізбектерінде болатын процестердің физикалық мәнін сипаттау.</p> <p>ОН 2.2. Берілген шарттар бойынша күрделі емес электр тізбектерінің принциптік схемаларын жинау.</p> <p>ОН 2.3. Желілік және желілік емес электр тізбектеріндегі өтпелі және тұрақты процестерді есептеу әдістерін қолдану.</p> <p>ОН 2.4. Вагонның электр машиналарында электротехникианың негізгі заңдарын, электр тізбектері мен магнит өрістерінің теорияларын қолдану.</p> <p>ОН 2.5. Электр машиналарын жобалау, сынау және пайдалану бойынша практикалық міндеттерді шешу.</p> <p>ОН 2.6. Электр машиналарының қарапайым есептері мен сынақтарын орындау.</p>	3/72 3/72 4/96 3/72 4/96 2/48
19	КМ 3. Еңбекті қорғау қағидалары мен нормаларын және техникалық пайдалану қағидаларын сактау	<p>ОН 3.1. Өрт және электр қауіпсіздігін, қызметкерлердің қауіпсіздік техникасын, еңбекті қоргауды және өндірістік санитарияны</p> <p>ОН 3.2. Саланың нормативтік құжаттамасын пайдалану, берілген аймакта қауіпті және зиянды факторларды анықтау.</p> <p>ОН 3.3. Жұру жолында темір жол көлігінде сигнализацияны сактау</p> <p>ОН 3.4. Темір жолдарды техникалық пайдалану ережесін, сигнал беру жөніндегі нұсқаулықты, пойыздар қозғалысы және маневрлік жұмыс жөніндегі нұсқаулықты орындау.</p> <p>ОН 3.5. Адамдардың өміріне немесе пойыздар қозғалысының қауіпсіздігіне көтер төндіретін барлық жағдайларда пойызға немесе маневрлік құрамға токтау сигналдарын беру.</p> <p>ОН 3.6. Электрлендірілген темір жолдарда болған кезде қауіпсіздік шараларын сактау, лауазымдық міндеттерді орындау кезінде мақсатты нұсқаманың талаптарын сактау.</p> <p>ОН 3.7. Электрлендірілген темір жолдарда болған кезде қауіпсіздік шараларын сактау, лауазымдық міндеттерді орындау кезінде мақсатты нұсқаманың талаптарын сактау.</p>	2/48 2/48 4/96 4/96 5/120 3/72 3/72
20	КМ 4.Локомотивті басқару және қызмет көрсету	<p>ОН 4.1. Локомотивтің негізгі ақауларын, пайда болу принциптерін және оларды жою тәсілдерін анықтау.</p> <p>ОН 4.2. Локомотивті сапарға дайындау тәртібін орындау.</p>	5/120 6/144

	ОН 4.3. Локомотивті қысқы уақытта қабылдау, қызмет көрсету, карау және тапсыру ережелері мен тәсілдерін сақтау, локомотивке қызмет көрсету.	5/120	
	ОН 4.4. Негізгі отын-жагармай материалдарының сипаттамаларын және олардың мақсаты мен сақтау ережелерін білу.	5/120	
	ОН 4.5. Локомотивті басқару және қызмет көрсету кезінде қауіпсіздік техникасы және енбекті қорғау бойынша нұсқаманы орындау.	4/96	
21	КМ 5. Жүру жолында туындаған локомотивтегі немесе вагондар құрамындағы ақаулықтарды жою	ОН 5.1. Тартқыш жылжымалы құрамның техникалық сипаттамалары мен жұмыс принципін ажыратада білу.	3/72
		ОН 5.2. Тартқыш жылжымалы құрамның құрылымын, әрекет ету принципін және жөндеуді анықтау	4/96
		ОН 5.3. Жүру жолында тартқыш жылжымалы құрамға техникалық қызмет көрсетуді жүргізу	4/96
		ОН 5.4. Жүру жолында тартқыш жылжымалы құрамның тежегіш жабдығының ақауларын жою.	4/96
		ОН 5.5. Тежегіштердің жіктелуіне сәйкес тежеу процестерін пайдалану.	3/72
		ОН 5.6. Тартқыш жылжымалы құрамның тежегіштеріне техникалық пайдалану және қозғалыс қауіпсіздігі қағидаларының талаптарын сақтау	4/96
		ОН 5.7. Слесарьға сәйкес келетін 2-3 санаттағы кәсіби жұмыстарды орындау	4/96
		ОН 5.8. Тартқыш жылжымалы құрамды пайдалану, техникалық қызмет көрсету және жөндеу жөніндегі жұмыстарды орындау.	3/72
22	Аралық, қорытынды аттестаттау	6/144	
23	Міндетті оқыту бойынша жиыны	180/4320	
24	Барлығы	206/4944	