

ТАЛДЫҚОРҒАН ЖОҒАРЫ ПОЛИТЕХНИКАЛЫҚ КОЛЛЕДЖІ

БЕКІТЕМІН



ОҚУ ЖҰМЫС БАҒДАРЛАМАСЫ

Модуль атауы: Өндірістік оқыту мен практиканың оқу бағдарламалары мен әдістемелік материалдарын әзірлеу

Мамандық: 01140800 – Кәсіптік оқыту (салалар бойыншы)

Біліктілік: 5AB01140501 Кәсіптік оқытудағы қолданбалы бакалавр

Оқыту нысаны: күндізгі орта білім базасында

Жалпы сағат саны: 204, кредит саны: 9

Курс: 2 Топ: ПВ-116

Курс: 3 Топ: ПВ-016

Әзірлеуші (-лер) Алсеитова Ж.Ж.

Умарова Ш.А.

Оралбаева Б.А.

Есен Г.Ж.

Толегенова А.С.

№6 «Автокөлік құралдары мен өндірістік оқыту» кафедра отырысында қаралды. 27.08.2022ж №1 хаттама

Кафедра меңгерушісі Абдукалиева Г.Ж.

Оқу жұмыс бағдарламасы педагогикалық және оқу-әдістемелік кеңес отырысында мақұлданып, бекітілді 31.08.2022ж №1 хаттама

Түсіндірме жазба

Пән/модуль сипаттамасы

Оқу жұмыс бағдарламасы техникалық және кәсіптік, орта білімнен кейінгі білім берудің мемлекеттік жалпыға міндетті стандартына / Қазақстан Республикасы Оқу-ағарту министрінің 2022 жылғы 3 тамыздағы № 348 бұйрығына 5-қосымша / кәсіби стандарттарға сәйкес 01140800 Кәсіптік оқыту (салалары бойынша) мамандығына құрастырылды.

Жалпы сағат саны -120сағ. Оның ішінде:

Теориялық сабақ -24 сағ

Тәжірибелік сабақ-48 сағ

Өндірістік сабақ-48 сағ

Бұл модуль оқу техникалық және кәсіби білім беруде жұмыскерлерге педагогикалық және әдістемелік қызметінде қажетті ептілікті, дағдыларды, білім мен құзыреттілікті сипаттайды

Қалыптастырылатын құзіреттілік:

Білім алушылардың денелік, психологиялық, рухани және зияткерлік дамуын қамтамасыз ететін техникалық және кәсіптік білім беру субъектілерінің өзара іс-қимылына қойылатын талаптарды қамтиды.

Пререквизиттер:

Тәрбиелеудің және кәсіптік оқытудың педагогикалық технологиялардың, бар әдістемелік материалдарды, педагогикалық қызметтің оң тәжірибесін зерделеу және қорыту.

Постреквизиттер:

Өндірістік оқыту мен практиканың оқу бағдарламалары мен әдістемелік материалдарын әзірлеу

Оқытуға қажетті құралдар, жабдықтар:

ДК, интерактивті тақта

Цифрлық технологиялар: Platonus, You Tube, Kahoot, OnlineTestPad, Googleform, LeaninApps, Quizziz.com, WhatsApp, Mail.ru

Оқытушының байланыс құралдары:

Алсеитова Ж.Ж	тел.: 8 707 800 6325 e-mail: alseitova.zhanar@mail.ru
Есен Г.Ж	тел.: 8 705 520 97 01 e-mail: g.esen@list.ru
Толегенова А.С.	тел: 8 702 265 53 65 e-mail: aizhanisaeva@list.ru
Умарова Ш.А	87781796787 Email: umarova260788@mail.ru

Семестр бойынша сағаттарды бөлу

Пән/модульдің коды және атауы	Модульдегі барлық сағат саны	Соның ішінде							
		1 курс		2 курс		3 курс		4 курс	
		1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр	5 семестр	6 семестр	7 семестр	8 семестр
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Өндірістік оқыту мен практиканың оқу бағдарламалары мен әдістемелік материалдарын әзірлеу	120			120					
Барлығы:	120			120					

Оқу жұмыс бағдарламасының мазмұны

№	Тараулар/ оқыту нәтижелері	Тақырыптар/ бағалау өлшемдері	Барл ық сағат саны	Оның ішінде					Студенттің педагогпен өзіндік жұмысы	Студенттің өзіндік жұмысы	Сабақ түрі						
				Теор иял ық	Зертха налық тәжіри белік	же ке	Өнді рісті к оқы ту										
Бөлім 1. Сабақтарды өткізудің ұйымдастырушылық және техникалық жағдайларын жобалау және келісу, оқу жоспарын, бағдарламалары Оқыту нәтижесі: Әдіскерлермен басқарушылармен, тапсырыс беруші кәсіпорындармен практикалық сабақтардың, тақырыптарын, өткізу нысандарын және мазмұнын келісу		Білім туралы заң <i>Бағалау өлшемдері:</i> Білім туралы заң бұйрығымен қарастырады	2	2	2					жана оқу материалын оқып- үйрену							
											<i>ТС №1.</i> Әдіскерлер мен өндірістік сабақтардың тақырыптарын құру, өткізу нысандары <i>Бағалау өлшемдері:</i> Әдіскерлер мен өндірістік сабақтардың тақырыптарын құру, өткізу нысандарымен танысады	2	2				Білім, білік пен дағдыны қолдану
											Білім берудің тиісті деңгейлерінің мемлекеттік жаппыға міндетті білім беру стандарты <i>Бағалау өлшемдері:</i> ҚР БМ мемлекеттік жалпыға міндетті білім беру стандартын қарастырады						

<p>Бөлім 2. Жеке және кәсіптік қызығушылықтар <i>Оқыту нәтижелері:</i> Оқушылардың жеке және кәсіптік қызығушылықтарын анықтау.</p>	<p>ТС №3. Оқушылардың танымдық қызығушылығын қалыптастырудағы педагогикалық негіздері <i>Бағалау өлшемдері:</i> Оқушылардың танымдық қызығушылығын қалыптастырудағы педагогикалық негіздерін біледі</p>	2		2				<p>білім, білік пен дағдыны қолдану</p>
	<p>ТС№4. Оқушылардың танымдық қызығушылығын қалыптастырудағы педагогикалық шарттары <i>Бағалау өлшемдері:</i> Оқушылардың танымдық қызығушылығын қалыптастырудағы педагогикалық шарттарын қарастырады</p>	2	2					<p>білімді жүйелеуі, жинақтау</p>
	<p>Өндірістік оқыту формалары <i>Бағалау өлшемдері:</i> Өндірістік оқыту формаларымен танысады</p>	2		2				<p>білім, білік пен дағдыны қолдану</p>
	<p>ТС№5. Оқушылардың танымдық қызығушылығын сабақтан тыс тәрбие жұмыстары арқылы қалыптастыру жолдары <i>Бағалау өлшемдері:</i> Оқушылардың танымдық қызығушылығын сабақтан тыс тәрбие жұмыстары арқылы қалыптастыру жолдарын анықтайды.</p>	2	2					<p>аралас</p>
	<p>Оқу және тәрбие жұмысының үлесуі <i>Бағалау өлшемдері:</i> Оқу мен тәрбие жұмыстарының ерекшеліктерімен танысады</p>	2		2				<p>жаңа оқу материалын оқып-үйрену</p>
	<p>Кәсіптік оқыту принциптері <i>Бағалау өлшемдері:</i> Кәсіптік оқыту принциптерімен танысады</p>	2	2					
<p>Бөлім 3. Оқу-педагогикалық және келісу қызметінде коммуникацияның логикалық әдістер <i>Оқыту нәтижелері:</i></p>	<p>ТС№6. Оқу және педагогикалық қызметтің студенттердің өндірістік практикасының тәжірибесін зерделеу <i>Бағалау өлшемдері:</i> Оқу және педагогикалық қызметтің студенттердің өндірістік практикасының оң тәжірибесін зерделейді және жалпылайды</p>	2		2				<p>білім, білік пен дағдыны қолдану</p>

<p>Оқу-педагогикалық және келісу қызметінде коммуникацияның логикалық әдістерін пайдалану</p>	<p>Оқу процесінің графигі <i>Бағалау өлшемдері:</i> оқу процесінің графигімен атнысады</p>	2	2							Білімді жүйелеуі, жинақтау аралас
	<p><i>Бағалау өлшемдері:</i> Дидактикалық процесінің мәні <i>Бағалау өлшемдері:</i> дидактика процесін мән-мағынасын ажыратып алады</p>	2	2							
<p>Бөлім 4. Инновациялық әдістер және ОӘК Оқыту нәтижелері: Көзқарастың көзбен шолып байқау және келісімдердің инновациялық әдістерін қолдану және ОӘК әзірлеу</p>	<p>ТСМ№7. Қарым-қатынас, коммуникация және көзқарастарды келісу әдістері <i>Бағалау өлшемдері:</i> Қарым-қатынас, коммуникация және көзқарастарды келісу әдістерін анықтайды</p>	2	2	2						Білім, білік пен дағдыны қолдану
	<p>Оқу жұмыс бағдарламасы <i>Бағалау өлшемдері:</i> оқу жұмыс бағдарламасымен танысады</p>	2	2							жана оқу материалын оқып-үйрену
	<p>ТСМ№8. Оқу-педагогикалық қызметтің жағдайларын практикалық үлгілеу принциптері және субъектілердің өзара іс-қимылы <i>Бағалау өлшемдері:</i> Оқу-педагогикалық қызметтің жағдайларын практикалық үлгілеу принциптері және субъектілердің өзара іс-қимылын қарастырады.</p>	2	2	2						білім, білік пен дағдыны қолдану
	<p>Оқу жоспарындағы пәндер кестесін құру <i>Бағалау өлшемдері:</i> оқу жұмыс бағдарламасымен танысады</p>	2	2							білімді жүйелеуі, жинақтау
<p>ТСМ9. Инновациялық әдістер мен принциптер <i>Бағалау өлшемдері:</i> Инновациялық тәсілдер мен принциптерді анықтайды</p>	<p>принциптер <i>Бағалау өлшемдері:</i> Инновациялық тәсілдер мен принциптерді анықтайды</p>	2		2						білім, білік пен дағдыны қолдану
	<p>Оқу жоспары құрамы <i>Бағалау өлшемдері:</i> оқу жоспарының құрамымен атнысады</p>	2	2							аралас
	<p>ТСМ10. Техникалық және кәсіптік білім берудің барлық субъектілерінің өзара іс-қимылының моделдер</p>	2		2						білім, білік пен дағдыны қолдану
<p><i>Бағалау өлшемдері:</i> Техникалық және кәсіптік білім берудің барлық субъектілерінің өзара іс-қимылының моделдерін талдайды және жүйі</p>	<p><i>Бағалау өлшемдері:</i> Техникалық және кәсіптік білім берудің барлық субъектілерінің өзара іс-қимылының моделдерін талдайды және жүйі</p>									
	<p>Техникалық және кәсіптік білім берудің барлық субъектілерінің өзара іс-қимылының моделдерін талдайды және жүйі</p>									

елейді																					
Оқу бағдарламасының құрылымы <i>Бағалау өлшемдері:</i> Оқу бағдарламасының құрылымымен танысады	2	2																			жана оқу материалды н оқып- үйрену
ТС №11. Қазіргі компьютер бағдарламалар <i>Бағалау өлшемдері:</i> Қазіргі компьютер бағдарламаларын пайдалану	2		2																		білім, білік пен дағдыны қолдану
ТС №12. Оқу-әдістемелік материалдар <i>Бағалау өлшемдері:</i> Оқу-әдістемелік материалдарды қарастырады	2		2																		білім, білік пен дағдыны қолдану
ТС №13. Оқу бағдарламасының маңызы <i>Бағалау өлшемдері:</i> Оқу бағдарламасының маңызымен танысады	2		2																		білім, білік пен дағдыны қолдану
ТС №14. Сабаққа қойылатын талаптар <i>Бағалау өлшемдері:</i> Сабаққа қойылатын талаптармен танысады	2		2																		білім, білік пен дағдыны қолдану
ТС №15. Оқыту әдісінің маңыздылығы <i>Бағалау өлшемдері:</i> Оқыту әдістерімен танысады	2		2																		білім, білік пен дағдыны қолдану
ТС №16. Кәсіптік оқыту әдістер <i>Бағалау өлшемдері:</i> кәсіптік оқытудың әдістерімен танысады	2		2																		білім, білік пен дағдыны қолдану
ТС №17. Кәсіптік оқытудағы инновациялық технологиялар <i>Бағалау өлшемдері:</i> Инновациялық технологиялармен танысады	2		2																		білім, білік пен дағдыны қолдану
ТС №18. Кәсіптік оқытудың инновациялық тәсілдерін тандау <i>Бағалау өлшемдері:</i> Инновациялық тәсілдерімен танысады	2		2																		білім, білік пен дағдыны қолдану
ТС №19. Кәсіптік оқытудағы сабақ <i>Бағалау өлшемдері:</i> <i>Сабаққа қойылатын талаптарымен танысады</i>	2		2																		білім, білік пен дағдыны қолдану
ТС №20. Оқу жұмысын жоспарлау	2		2																		білім, білік

<p>Бөлім 5. Нұсқамалық өндірістік оқыту шеберінің негізгі педагогикалық құралы ретінде Оқыту нәтижелері: өндірістік оқытуды ұйымдастыру кезінде еңбекті қорғау, қауіпсіздік техникасы қағидалары мен нормаларын білу және сақтау.</p>	<p><i>Бағалау өлшемдері:</i> оқу жұмысын жоспарлаумен танысады</p>								пен дағдыны қолдану
	<p>ТС №21. Оқушылар білімдерін, іскерліктері мен дағдыларын бақылау <i>Бағалау өлшемдері:</i> <i>Бақылау талаптарымен танысады</i></p>	2		2					білім, білік пен дағдыны қолдану
	<p>ТС №22. Сабақтан тыс жұмыстары <i>Бағалау өлшемдері:</i> сабақтан тыс жұмыстарымен танысады</p>	2		2					білім, білік пен дағдыны қолдану
	<p>ТС №23. Қадағалау түрлері, формалары және әдістері <i>Бағалау өлшемдері:</i> формалар, әдістермен танысады</p>	2		2					білім, білік пен дағдыны қолдану
	<p>ТС №24 Оқушылар білімдерін, іскерліктері мен дағдыларын бақылау <i>Бағалау өлшемдері:</i> бақылау талаптарымен танысады</p>	2		2					білім, білік пен дағдыны қолдану
	<p><i>Өндірістік сабақ №1</i> Оқыту нәтижелерін анықтауға арналған тесттер</p>	2				2			білім, білік пен дағдыны қолдану
	<p><i>Бағалау өлшемдері:</i> Оқыту нәтижелерін анықтауға арналған тест құрастырады</p>								
	<p><i>Өндірістік сабақ №2</i> Оқытудың белсенді және интерактивті әдістері <i>Бағалау өлшемдері:</i> Оқытудың белсенді және интерактивті әдістерін қолданады</p>	2				2			білім, білік пен дағдыны қолдану
	<p><i>Өндірістік практика №3</i> Топтың үлгерімін есепке алу ведомостары <i>Бағалау өлшемдері:</i> Топтың үлгерімін есепке алу ведомостарын толтырып үйренеді</p>	2							білім, білік пен дағдыны қолдану
	<p><i>Өндірістік сабақ №4</i> Сабақтан тыс тәрбие жұмыстарын құру <i>Бағалау өлшемдері:</i> Сабақтан тыс тәрбие жұмыстарын жоспарын құрастырады</p>	2				2			білім, білік пен дағдыны қолдану

<p>Өндірістік сабақ №5 Оқушылардың білімін бақылаудың әдістері Бағалау өлшемдері: Оқушылардың білімін бақылаудың әдістерін ментерелді</p>	2				2	Білім, білік пен дағдыны қолдану
<p>Өндірістік сабақ №6 Сабақты өткізудегі талқылау әдістері Бағалау өлшемдері: Оқушылардың білімін бақылаудың әдістерін ментерелді.</p>	2				2	Білім, білік пен дағдыны қолдану
<p>Өндірістік сабақ №7 Әдістемелік жұмыстың ұжымдық формалары Бағалау өлшемдері: Әдістемелік жұмыстың ұжымдық формалар жұмыстарын қарастырады</p>	2				2	Білім, білік пен дағдыны қолдану
<p>Өндірістік сабақ №8 Оқу-тәрбие процесінің бастапқы жалпы педагогикалық ережелері Бағалау өлшемдері: Оқу-тәрбие процесінің бастапқы жалпы педагогикалық ережелерін сақтайды</p>	2				2	Білім, білік пен дағдыны қолдану
<p>Өндірістік сабақ №9 Әдебиеттермен өзіндік жұмыс Бағалау өлшемдері: Әдебиеттермен өзіндік жұмыстар жүргізеді</p>	2				2	Білім, білік пен дағдыны қолдану
<p>Өндірістік сабақ №10 Оқушылардың оқу-өндірістік іс-әрекетін жоспарлау Бағалау өлшемдері: Оқушылардың оқу-өндірістік іс-әрекетін жоспарлайды</p>	2				2	Білім, білік пен дағдыны қолдану
<p>Өндірістік сабақ №11 Практикалық сабақтардың, семинарлардың тақырыптарын құру Бағалау өлшемдері: Практикалық сабақтардың, семинарлардың жоспарларын құрастырады</p>	2				2	Білім, білік пен дағдыны қолдану
<p>Өндірістік сабақ №12 Практика бағдарламасы және өндірістік оқытуды есепке алу күнделіктерімен жұмыс Бағалау өлшемдері: Практика бағдарламасы және өндірістік оқытуды есепке алу күнделіктерімен жұмыс жасайды</p>	2				2	Білім, білік пен дағдыны қолдану

	<p>Өндірістік практика №13 Өндірістік оқыту және өндірістік практика сабақтарының жоспарлары <i>Бағалау өлшемдері:</i> Өндірістік оқыту және өндірістік практика сабақтарының жоспарын құрып үйренеді</p>	2									Білім, білік пен дағдыны қолдану
<p>Бөлім 6. Өндірістік оқыту мен практиканың формалары мен мазмұны <i>Оқыту нәтижелері:</i> Өндірістік оқыту мен практиканы өткізу нысандары мен мазмұнын әдіскерлермен, серіктес кәсіпорындармен келісу.</p>	<p>Өндірістік практика №14 Әдістемелік және оқу әдебиеттерін зерделеу және талдау <i>Бағалау өлшемдері:</i> Әдістемелік және оқу әдебиеттерін зерделейді және талдайды</p>	2									Білім, білік пен дағдыны қолдану
	<p>Өндірістік сабақ №15 Әдістемелік жұмыстың міндеттері мен құрылымы <i>Бағалау өлшемдері:</i> Әдістемелік жұмыстың міндеттері мен құрылымын меңгереді</p>	2									Білім, білік пен дағдыны қолдану
	<p>Өндірістік практика №16 Педагогикалық практика кезіндегі тәрбие жұмысы <i>Бағалау өлшемдері:</i> Педагогикалық практика кезіндегі тәрбие жұмысын ұйымдастырады</p>	2									Білім, білік пен дағдыны қолдану
	<p>Өндірістік практика №17 Педагогикалық практика кезіндегі тәрбие жұмысы <i>Бағалау өлшемдері:</i> Педагогикалық практика кезіндегі тәрбие жұмысын ұйымдастырады</p>	2									Білім, білік пен дағдыны қолдану
	<p>Өндірістік практика №18 Өндірістік оқыту мен практикаларды өткізу нысандары <i>Бағалау өлшемдері:</i> Өндірістік оқыту мен практикаларды өткізу нысандарын меңгереді</p>	2									Білім, білік пен дағдыны қолдану

	<p>Өндірістік практика №19 Оқу-өндірістік жұмыстар тізбесінің мазмұны топ бойынша жоспарлар <i>Бағалау өлшемдері:</i> Оқу-өндірістік жұмыстар тізбесінің мазмұны топ бойынша жоспарлар құрастырады</p>	2			2					Білім, білік пен дағдыны қолдану
	<p>Өндірістік практика №20 Өндірістік оқыту және өндірістік практика сабақтарының жоспарлары <i>Бағалау өлшемдері:</i> Өндірістік оқыту және өндірістік практика сабақтарының жоспарын құрып үйренеді</p>	2			2					Білім, білік пен дағдыны қолдану
	<p>Өндірістік практика №21 Кәсіп бойынша еңбекті қорғау жөніндегі нұсқаулықтар жиынтығы <i>Бағалау өлшемдері:</i> Кәсіп бойынша еңбекті қорғау жөніндегі нұсқаулығын пайдаланады</p>	2			2					Білім, білік пен дағдыны қолдану
	<p>Өндірістік практика №22 Педагог дауазымдарының типтік біліктілік сипаттамалары <i>Бағалау өлшемдері:</i> Педагог дауазымдарының типтік біліктілік сипаттамаларын қарастырады</p>	2			2					Білім, білік пен дағдыны қолдану
	<p>Өндірістік практика №23 Электрондық оқулықтар, электрондық зертханалық жұмыстар <i>Бағалау өлшемдері:</i> Электрондық оқулықтар, электрондық зертханалық жұмыстарын қолданады</p>	2			2					Білім, білік пен дағдыны қолдану
	<p>Өндірістік практика №24 Кәсіп бойынша еңбекті қорғау жөніндегі нұсқаулықтар жиынтығы <i>Бағалау өлшемдері:</i> Кәсіп бойынша еңбекті қорғау жөніндегі нұсқаулықтар жиынтығымен жұмыс жасайды</p>	2			2					Білім, білік пен дағдыны қолдану
Барлық сағат саны:		120	24	48	48					