

ТК III
03-86

ТҮРКИСТАН ОБЛЫСЫНЫҢ БІЛІМ БАСҚАРМАСЫНЫҢ

«№15 колледжі» МҚСҚ



ОҚУ ЖҮЗЫС ЖОСПАРЫ

Мамандық: 07321100 – Тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық объектілерінің инженерлік жүйелерін монтаждау және пайдалану

Біліктілігі: 3W07161303 – Тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық объектілерінің инженерлік жүйелеріне қызмет көрсету шебері

Оқу нысаны: күндізгі
Оқидудың нормативтік мерзімі: 10 ай
Жалпы орта білім беру бағасында

ОҚУ ЖҰМЫС ЖОСПАРЫНА ТҮСІНДІРМЕ ЖАЗБА

07321100 – «Тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық объектілерінің инженерлік жүйелерін монтаждату және пайдалану» мамандығы. 3W07321103. «Тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық объектілерінің инженерлік жүйелеріне қызмет көрсету шебері» біліктілігі бойынша оқу жұмыс жоспары білікті жұмысты қалдарға қойылатын халықаралық талаптарды ескере отырып, кредиттік-модульдік оқыту технология негізінде әзірленді. Жұмыс оқу жоспарын әзірлеу барысында Қазақстан Республикасының 2007 жылғы «Білім туралы» Заңы, «Мектепке дейінгі тәрбие мен оқытудың бастауыш, негізгі орта, техникалық және кәсіптік, орта білімнен кейінгі білім берудің мемлекеттік жалпыға міндетті стандарттарын бекіту туралы» Қазақстан Республикасы Оқу-ағарту министрінің 2022 жылғы 3 тамыздағы № 348 бұйрығына, «Техникалық және кәсіптік, орта білімнен кейінгі білімнің мамандықтары мен біліктіліктерінің сыныптауышы туралы» Қазақстан Республикасы Білім және ғылым министрінің 2018 жылғы 27 қыркүйектегі № 500 бұйрығына өзгерістер енгізу туралы Қазақстан Республикасы Білім және ғылым министрінің 2011 жылғы 20 сәуірдегі «Оқытудың кредиттік технологиясы бойынша оқу процесін ұйымдастырудың қысқашаларын бекіту туралы» № 152 бұйрығына өзгерістер енгізу туралы ҚР БҒМ-нің 2018 жылғы 12 қаңдағы № 563 бұйрығы, Қазақстан Республикасы Оқу-ағарту министрінің «2023-2024 оқу жылының басына техникалық және кәсіптік, орта білімнен кейінгі білім беретін оқу орындарында оқу процесін ұйымдастыру бойынша нұсқаулық-әдістемелік ұсынымдар», «Талар» КЕАҚ сайтында орналастырылған «НҚА жоба 2021» үлгілік оқу жоспарлары 365 қосымшалары басшылыққа алынды.

Бұл оқу жоспарында дуалдық оқыту жүйесі бойынша кәсіби модульдердегі өкідірістік оқыту мен кәсіптік іс-тәжірибе 60 % (пайызды) құрайды.

И. Оқу жұмыс жоспары мамандық бойынша оқудың ерекшеліктерін және жұмыс беруші талаптарын есепке ала отырып, әзірленді. Сонымен қатар World Skills стандарттарының талаптары оқу жұмыс бағдарламасының критерийлеріне енгізілді.

Жұмыс оқу жоспарын құру кезінде мыналар ескерілді:

- оқу жылында барлығы 52 апта, оның ішінде 40 апта міндетті оқуға. Демалыс уақыты жылына 11 аптаны құрайды, оның ішінде қысқы кезеңде – 2 апта, 1 апта-мерекке күндері;

- оқу уақытының жалпы көлемі аптасына 36 сағат міндетті оқу жүктемесі. Оқу жүктемесінің ең жоғары көлемі аптасына 54 сағат;

- 1 кредит – 24 академиялық сағат, 1 академиялық сағат – 45 минут, шартты түрде 1 оқу жылына 60 кредит;

- жұмысшы біліктілігін игеру – 60-120 кредит (біліктіліктің күрделілігіне байланысты);

Жұмыс оқу жоспарларын әрбір құрылымдық элемент үшін оқу мерзіміне байланысты бөлінген оқу уақытының сағаттары, жұмыс оқу жоспарының кәсіптік модуль бөлімінде оқыту нәтижелерінің барлық түрлері көрсетілген.

Жұмыс оқу жоспарында бақылау нысаны курстарда және семестрлерде белгіленетін пәндер бойынша сынақтар мен емтихандарды қамтыды.

Теориялық оқытудың күнтізгі нысаны оқу уақытының жалпы көлемі алғасына кемінде 36 сағат болатын міндетті оқу жүктемесі есебінен айқындалды. (Бұл ретте көрсетілген көлемге факультативтік пәндер бойынша сабақтар мен консультанттар кірмейді).

Жұмыс оқу жоспары мамандық бойынша олардың ерекшеліктерін және жұмыс беруші талаптарын есепке ала отырып әзірленді.

Бұл өзгерістер 2023 жылы 31 тамыздан өткізілген педагогикалық кеңесте талқыланып, №1 хаттамасымен бекітілді.

Білім алушыларға консультант үшін 96 сағат беріледі. Консултатсия өткізу уақытын және түрін (толық, жеке, жазбаша т.т.) колледждің әдістемелік кеңес отырысында қаралып таңқалынды.

Факультативтік сабақтар оқу жұмыс жоспарымен, алғасына 4 сағаттан аспайтын есеппен беріледі және тілімі жұмыс оқу жоспарымен бекітілді.

Барлық пәндер бойынша, бақылау жұмысы, сынақ алу, емтихан –нетігі түрлері болып есептелетін, аралық аттестация өткізу қарастырылған.

Бақылау жұмыстары мен сынақ алу, осы пәнді оқытуға берілген уақыт есебінен өткізіледі; емтихандар –аралық аттестацияға берілген уақытта (дене тәрбиесінен басқасы). Емтихан сессиясының бір алғасына енгізілетін емтихан саны екіден аспайды.

Қорытынды аттестация. Білім алушылардың даярлық деңгейін бақылау үшін, білім беру бағдарламасын меңгеру дақылданған кейін қорытынды аттестация өткізіледі.

ЖҰМЫС ОҚУ ЖОСПАРЫ
техникалық және кәсіптік білім

Мамандығы: 073211100 - Тұрғын үй-қонысқұндық шаруашылық объектілерінің инженерлік жүйелерін монтаждау және пайдалану
Білім деңгейі: «ЖМ07211102- Тұрғын үй - қонысқұнды шаруашылық объектілерінің инженерлік жүйелерін қалыптастырушылардың біліктілігі»

нөмірі: Жалпы оқу білім үлгісінде

Білім деңгейі	Білім деңгейі										Құрғақ оқу			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Білім деңгейі: «ЖМ07211102- Тұрғын үй - қонысқұнды шаруашылық объектілерінің инженерлік жүйелерін қалыптастырушылардың біліктілігі»														
БМ	Білім деңгейі													
БМ 01	Әлеуметтік-экономикалық және техникалық білім				9	216	60	156					120	96
ОБ 1.1	Білім деңгейінің маңызы және мақсаты мен міндеттері				3	72	0	72					36	36
ОБ 1.1	Денсаулық сақтау және өмір сүру сапасының жақсаруына қатысты				1	24		24					24	24
ОБ 1.2	Әлеуметтік және экономикалық жағдайлардың өзгеруіне байланысты				2	48		48					48	48
ОБ 2.1	Ақпараттық технологиялар және ақпараттық жүйелерді пайдалану				1	24		24					24	24
ОБ 2.2	Техникалық және экономикалық білім деңгейінің жақсаруы				2	48	24	24					48	48
БМ 02	Техникалық және экономикалық білім деңгейінің жақсаруы				3	72	24	48					48	24
ОБ 1.1	Денсаулық сақтау және өмір сүру сапасының жақсаруына қатысты				1	24		24					24	24
ОБ 1.2	Әлеуметтік және экономикалық жағдайлардың өзгеруіне байланысты				2	48		48					48	48
ОБ 2.1	Ақпараттық технологиялар және ақпараттық жүйелерді пайдалану				1	24		24					24	24
БМ 03	Техникалық және экономикалық білім деңгейінің жақсаруы				3	72	36	36					36	36
ОБ 1.1	Денсаулық сақтау және өмір сүру сапасының жақсаруына қатысты				0,5	12		12					12	12
ОБ 1.2	Әлеуметтік және экономикалық жағдайлардың өзгеруіне байланысты				0,5	12		12					12	12
ОБ 2.1	Ақпараттық технологиялар және ақпараттық жүйелерді пайдалану				0,5	12		12					12	12
ОБ 2.2	Техникалық және экономикалық білім деңгейінің жақсаруы				0,5	12		12					12	12
ОБ 3.1	Техникалық және экономикалық білім деңгейінің жақсаруы				1	24		24					24	24

Қызыл жолдары												
КМ 01	Қауіпсіздік-төзімділік әйелдер мен балаларына қарап ағартушылық жұмыстарды жүргізу.			10	432	40	144	0	408	204	402	660
OH 11	Қауіпсіздік-төзімділік әйелдер мен балаларына еркін ұлттық ағартушылық жұмыстарды жүргізу.			7	72	8	12		52		72	
OH 12	Қауіпсіздік-төзімділік әйелдер мен балаларына төзімділік әді-әдісі арқылы балаларды тәрбиелеу.			5	72	8	12		34	18	54	18
OH 13	Қауіпсіздік-төзімділік әйелдер мен балаларына ағартушылық жұмыстарды жүргізу.			1	24	8			8	8	18	8
OH 14	Қауіпсіздік-төзімділік әйелдер мен балаларына ағартушылық жұмыстарды жүргізу.			2	72	8			28	36	54	30
OH 15	Қауіпсіздік-төзімділік әйелдер мен балаларына ағартушылық жұмыстарды жүргізу.			4	96	8			28	60	36	60
OH 16	Қауіпсіздік-төзімділік әйелдер мен балаларына ағартушылық жұмыстарды жүргізу.			4	96	8			24	64	32	64
КМ 02	Қауіпсіздік-төзімділік әйелдер мен балаларына ағартушылық жұмыстарды жүргізу.			10	340	72	48	0	72	48	192	48
OH 21	Қауіпсіздік-төзімділік әйелдер мен балаларына төзімділік әді-әдісі арқылы балаларды тәрбиелеу.			3	72	36	12		12	12	60	12
OH 22	Қауіпсіздік-төзімділік әйелдер мен балаларына ағартушылық жұмыстарды жүргізу.			3	72	36	18		6	12	60	12
OH 23	Қауіпсіздік-төзімділік әйелдер мен балаларына ағартушылық жұмыстарды жүргізу.			3	96		18		34	24	72	24
КМ 03	Қауіпсіздік-төзімділік ағартушылық жұмыстарды жүргізу.			4	400	24	72	0	222	162	54	426

OH 1.1	Самтүрлік-танымалдық ауыртпалықтар мен ақпараттық технологиялар дамуының бағалануы ауыртпалық	4			3	72	12	18		42		24	18
OH 1.2	Самтүрлік-танымалдық ауыртпалықтар мен ақпараттық технологиялар	4	2	3,5	84					48	36		84
OH 1.3	Самтүрлік-танымалдық ауыртпалықтар мен ақпараттық технологиялар бағалануы ауыртпалықтар мен ақпараттық технологиялар	4		3,5	84	12	24			24	24		84
OH 1.4	Білім мен ғылым мен спорт саласындағы бағалануы ауыртпалықтар мен ақпараттық технологиялар			3	72			30		30	12		72
OH 1.5	Білім мен ғылым мен спорт саласындағы бағалануы ауыртпалықтар мен ақпараттық технологиялар			3	72					30	42		72
OH 1.6	Білім мен ғылым мен спорт саласындағы бағалануы ауыртпалықтар мен ақпараттық технологиялар			2	48					24	24		48
OH 1.7	Білім мен ғылым мен спорт саласындағы бағалануы ауыртпалықтар мен ақпараттық технологиялар			2	48					24	24		48
AK	Ақпараттық технологиялар			1,5	36	36							36
K.3	Қолданбалы ақпараттық технологиялар			1,5	36	36							36
	Миллиетті оқушының қорытындысы			60	1440	276	300	0	0	468	396	612	828
Ф	Финанс және қаржы			1	120	120	0	0	0	604		42	78
Ф.1	Қолданбалы ақпараттық технологиялар				22	22						10	12
Ф.2	Математика және ғылым				34	34						10	24
Ф.3	Білім мен ғылым мен спорт саласындағы бағалануы ауыртпалықтар мен ақпараттық технологиялар				34	34						10	24
Ф.4	Самтүрлік-танымалдық ауыртпалықтар мен ақпараттық технологиялар				10	20						12	18
К	Қолданбалы ақпараттық технологиялар			4	96	96						42	60
	Барлығы				1456	492	300	0	0	608	276	702	954

Директордың оқу ісі жөніндегі орынбасары  Қызылбаев
Директордың оқу ісі жөніндегі орынбасары  Аманжол

