

*Д. Серикбаева атындағы Шығыс Қазақстан
техникалық университеті*



EKTU

1958

ҚАЙТА ДАЯРЛАУ ЖӘНЕ БІЛІКТІЛІКТІ АРТТЫРУ БАҒДАРЛАМАЛАРЫ

2025 жылға арналған
КУРСТАР КАТАЛОГЫ



ISO

www.ektu.kz

Д. Серікбаев атындағы ШҚТУ 2025 жылға арналған КУРСТАР КАТАЛОГЫ

Кадрлардың біліктілігін арттыру және қайта даярлау ғылыми-техникалық прогресс, экономикалық даму талаптарына, өндірістегі және әлеуметтік саладағы құрылымдық өзгерістерге байланысты, сондай-ақ азаматтардың өздерінің кәсіптік даярлығын арттырудағы жеке қажеттіліктерін қанағаттандыру мақсатында бұрын алынған жаңа кәсіптік білім мен дағдыларды, кәсіптер мен мамандықтарды тереңдету немесе игеру мақсатында жүзеге асырылады.

Д. Серікбаев атындағы ШҚТУ-да біліктілікті арттыру бойынша 150-ден астам курс бар.

Өтінімді поштаға жіберуге болады: ip_i_not@mail.ru.

Курстарды офлайн режимінде, сондай-ақ онлайн форматта алуға болады.

Тыңдаушылар санаты: жоғары немесе орта кәсіптік білімі бар адамдар.

Оқыту түрі: күндізгі, ҚБТ қолдану.

Оқу режимі: күніне 8 академиялық сағаттан артық емес

Өнеркәсіптік және өрт қауіпсіздігі, еңбекті қорғау және экология мәселелері бойынша кәсіпорын мамандарын қайта даярлау бағдарламасы.

Тау-кен металлургия саласы кәсіпорындарының мамандарын қайта даярлау бағдарламалары.

Жылу энергетикасы және электр энергетикасы саласы кәсіпорындарының мамандарын қайта даярлау бағдарламалары

Автокөлік кәсіпорындарының мамандарын қайта даярлау бағдарламалары.

Сәулет-құрылыс ұйымдарының мамандарын қайта даярлау бағдарламалары.

Автоматтандыру және ақпараттық технологиялар бойынша мамандарды қайта даярлау бағдарламалары.

Кәсіпорындардың физика-химиялық зертханаларын қайта даярлау бағдарламалары.

Педагог қызметкерлерінің, ғылыми қызметкерлерінің, жас зерттеушілерлердің біліктілігін арттыру бағдарламалары

Автожол саласының мамандарын қайта даярлау бағдарламалары.

Техникалық реттеу және метрология саласындағы мамандардың біліктілігін арттыру бағдарламалары.

Күндізгі оқу ақысының прејскуранты

№	Сағат саны	Бағасы теңгемен, 1 тыңдаушыға							
		Топтағы адамдар саны							
		1	2	3	4	5	6	7	8 және көбірек
1	8 сағат	70250	35120	23400	17560	14050	11700	10000	8700
2	12 сағат	104800	52390	34900	26200	21000	17500	15000	13100
3	16 сағат	141000	70500	47000	35300	28200	23500	20150	17600
4	24 сағат	208400	104200	69400	52100	41700	34700	29800	26000
5	36 сағат	344400	172200	114800	86100	68890	57400	49200	43000
6	48 сағат	419700	209800	139900	104900	83900	70000	60000	52500
7	72 сағат	628140	314000	209400	157000	125600	104700	89700	78500

Қашықтықтан оқыту ақысының прејскуранты

№	Сағат саны	Бағасы теңгемен, 1 тыңдаушыға							
		Топтағы адамдар саны							
		1	2	3	4	5	6	7	8 және көбірек
1	8 сағат	39900	20000	13500	10100	8100	6750	5800	5100
2	12 сағат	59600	29970	20000	15070	12100	10100	8700	7600
3	16 сағат	79400	39800	26700	20000	16100	13500	11530	10120
4	24 сағат	118900	59600	39870	30000	24100	20100	17300	15150
5	36 сағат	178120	89350	59700	44900	36000	30200	25900	22700
6	48 сағат	237370	119000	79600	59900	48000	40100	34500	30170
7	72 сағат	355800	178330	119500	89690	71970	60100	51700	45250

Ескерту: құны курсқа байланысты өзгеруі мүмкін.
Бұл курстар кімге сәйкес келеді?



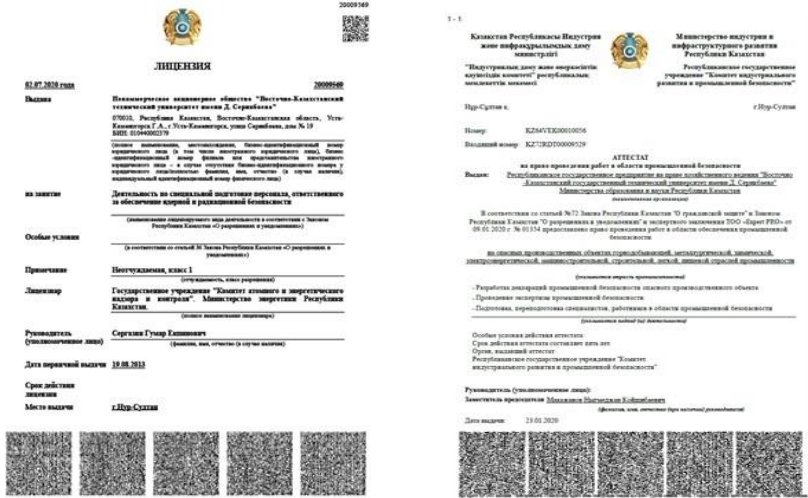
құрылысшыларға
энергетиктерге
машинистерге
механиктерге
инженерлерге
зертхана қызметкерлеріне

ұйым қызметкерлеріне және басшылық лауазымдарға

өндірістік және тау-кен кәсіпорындарының қызметкерлеріне және басқа да мамандықтарға.

Мемлекеттік лицензиялар мен аттестаттар

Курстардың соңында сіз сертификат немесе белгіленген үлгідегі куәлік аласыз



The image shows two sample forms from the Ministry of Education and Science of the Republic of Kazakhstan. The left form is a license for a non-commercial joint-stock company, and the right form is an attestation certificate for a course. Both forms contain fields for issuer information, license/certificate details, and recipient information, along with QR codes for verification.



This is a sample certificate from the Eastern-Kazakhstan Technical University (EKTU). It certifies that the recipient, Mykytbaev Kunyshi Azimzhanovich, has successfully completed a course on "Methods of corruption prevention" in accordance with ISO 37001:2016 standards. The certificate is signed by the Academic Administration of EKTU.



This block compares a license (left) and a certificate of confirmation (right). The license is issued to Raiymханова Айгерім Жаңымханқызы and is for the company "Kauzlik". The certificate of confirmation is issued to the same person for the course "Methods of corruption prevention" at EKTU. Both documents feature official stamps and signatures.

ӨНЕРКӘСІПТІК ҚАУІПСІЗДІК МӘСЕЛЕЛЕРІ БОЙЫНША КӘСІПОРЫНДАР ҚЫЗМЕТКЕРЛЕРІН ҚАЙТА ДАЯРЛАУ БАҒДАРЛАМАЛАРЫ

Мақсаты: қауіпті өндірістік объект қызметкерінің өнеркәсіптік қауіпсіздік мәселелері бойынша кәсіби қызметі үшін қажетті құзыреттерді жетілдіру.

Тыңдаушылар санаты: өнеркәсіп кәсіпорындарының басшылары мен қызметкерлері.

Оқу мерзімі: 18-72 сағат

Оқыту түрі: күндізгі, ҚБТ қолдану.

Оқу режимі: күніне 8 академиялық сағаттан артық емес



№	Қайта даярлау бағдарламаларының атауы	Сағат саны
Өнеркәсіптік қауіпсіздік мәселелері бойынша кәсіпорындар қызметкерлерін қайта даярлау бағдарламалары		
1	Тау-кен кәсіпорындарының қызметкерлерін өнеркәсіптік қауіпсіздік мәселелері бойынша жарылыс жұмыстарын жүргізуге байланысты қайта даярлау бағдарламасы	36
2	Тау-кен кәсіпорындарының қалдық қоймасы шаруашылығының гидротехниктерін өнеркәсіптік қауіпсіздік мәселелері жөніндегі қайта даярлау бағдарламасы	36
3	Тау -кен кәсіпорындарының байыту фабрикаларының қызметкерлерін өнеркәсіптік қауіпсіздік мәселелері жөніндегі қайта даярлау бағдарламасы	36
4	Ашық тау кен жұмыстар кеніштерінің қызметкерлерін өнеркәсіптік қауіпсіздік мәселелері бойынша қайта даярлау бағдарламасы	36
5	Тау-кен механиктерін және өнеркәсіптік кәсіпорындардың өнеркәсіптік қауіпсіздік мәселелері жөніндегі қайта даярлау бағдарламасы	36
6	Өнеркәсіптік қауіпсіздік мәселелері бойынша кәсіпорындардың еңбекті қорғау жөніндегі мамандарды қайта даярлау бағдарламасы	36
7	Қоршаған ортаны қорғау және экологиялық бақылау жөніндегі мамандарды қайта даярлау бағдарламасы	36

ТАУ-КЕН МЕТАЛЛУРГИЯ САЛАСЫ КӘСІПОРЫНДАРЫНЫҢ МАМАНДАРЫН ҚАЙТА ДАЯРЛАУ БАҒДАРЛАМАЛАРЫ

Мақсаты: тау - кен металлургия саласында теориялық білімді тереңдету және игеру, практикалық дағдыларды жетілдіру.

Тыңдаушылар санаты: тау-кен кәсіпорындарының басшылары мен қызметкерлері.

Оқу мерзімі: 18-72 сағат

Оқыту түрі: күндізгі, ҚБТ қолдану.

Оқу режимі: күніне 8 академиялық сағаттан артық емес



№	Қайта даярлау бағдарламаларының атауы	Сағат саны
1	«Пайдалы қазбалар кен орындарын жерасты игеру» тау-кен кәсіпорындарының ИТР қайта даярлау бағдарламасы»	36
2	Тау-кен кәсіпорындарының «Ұңғымаларды бұрғылау» қызметкерлерін қайта даярлау бағдарламасы	36
3	Тау-кен кәсіпорындарының «Жарылыс жұмыстары» қызметкерлерін қайта даярлау бағдарламасы	36
4	Тау-кен кәсіпорындарының «Тау-кен машиналары мен жабдықтар» қызметкерлерін қайта даярлау бағдарламасы	36
5	Тау-кен кәсіпорындарының «Тау-кен электромеханигі» қызметкерлерін қайта даярлау бағдарламасы	36
6	Байыту фабрикаларының тау кен кәсіпорындарының қызметкерлерін пайдалы қазбаларды байытудың технологиялық процестерін жетілдіру мәселелері бойынша қайта даярлау бағдарламасы	36
7	«Кендерді байыту және шаймалау технологиясы» тау-кен кәсіпорындарының қызметкерлерін қайта даярлау бағдарламасы	36
8	Тау-кен өндірісінің инженерлік-техникалық және өнеркәсіптік кәсіпорындардың қызметкерлерін қайта даярлау бағдарламасы	36
9	Тау-кен және өнеркәсіп кәсіпорындарындағы механиктерді қайта даярлау бағдарламасы	36
10	Тау-кен және өнеркәсіптік кәсіпорындардың инженер-электриктерін (энергетиктерін) қайта даярлау бағдарламасы	36

ПИЛОТСЫЗ ҰШУ АППАРАТЫ МЕН ДРОНДАРДЫ КӘСІБИ ҚЫЗМЕТТЕ ҚОЛДАНАТЫН МАМАНДАРЫН ҚАЙТА ДАЯРЛАУ БАҒДАРЛАМАЛАРЫ

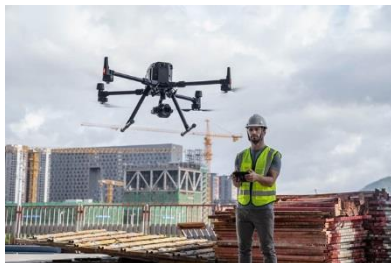
Мақсаты: бейінді салаларда міндеттерді тиімді орындау үшін пилотсыз ұшу аппараттарын (ПҰА) және мамандандырылған бағдарламалық қамтамасыз етуді қолдану саласындағы кәсіби құзыреттілікті арттыру.

Тыңдаушылар санаты: кәсіпорындар мен ұйымдардың қызметкерлері, шағын және орта бизнес кәсіпорындарының қызметкерлері, университет түлектері және жас мамандар.

Оқу мерзімі: 72 сағат

Оқыту түрі: күндізгі

Оқу режимі: күніне 8 академиялық сағаттан артық емес



№	Қайта даярлау бағдарламаларының атауы	Сағат саны
1	"Геодезияда, маркшейдерияда, жерді пайдалануда және кадастрда дрондар мен пилотсыз ұшу дрондарды қолдану технологиясы" қайта даярлау бағдарламасы	72
2	"Орман шаруашылығында пилотсыз ұшу аппараттары мен дрондарды қолдану" қайта даярлау бағдарламасы	72
3	"Геологияда пилотсыз ұшу аппараттары мен дрондарды қолдану" қайта даярлау бағдарламасы	72

ЭЛЕКТР ЭНЕРГЕТИКАСЫ ЖӘНЕ ЖЫЛУ ЭНЕРГЕТИКАСЫ САЛАСЫ КӘСІПОРЫНДАРЫНЫҢ МАМАНДАРЫН ҚАЙТА ДАЯРЛАУ БАҒДАРЛАМАЛАРЫ

Мақсаты: Жылу энергетикасы және электр энергетикасы саласындағы мамандардың білімі мен дағдыларының деңгейін арттыру.

Тыңдаушылар санаты: Энергетика саласының басшылары мен мамандары.

Оқу мерзімі: 18-72 сағат

Оқыту түрі: күндізгі, ҚБТ қолдану.

Оқу режимі: күніне 8 академиялық сағаттан артық емес



№	Қайта даярлау бағдарламаларының атауы	Сағат саны
1	Өнеркәсіптік кәсіпорындардың жылу инженерлерін (жылу энергетиктерін) қайта даярлау бағдарламасы	36
2	Желдету параметрлерін бақылау бойынша мамандарды қайта даярлау бағдарламасы	36
3	Жылумен мен газбен жабдықтау және желдету кәсіпорындарының инженерлік-техникалық қызметкерлерін қайта даярлау бағдарламасы	36
4	Кәсіпорындардың «жылу желілерін жаңғырту және қайта құру» мамандарын қайта даярлау бағдарламасы	36
5	1000В дейінгі және одан жоғары электр қондырғыларында реттеу саласында жұмыс істейтін лауазымды тұлғаларды қайта даярлау бағдарламасы	36
6	«Электр машиналарын жөндеу» өнеркәсіптік кәсіпорындардың кадрларын қайта даярлау бағдарламасы	36
7	Гидравлика және гидравликалық жетек. Технологиялық машиналардың гидравликалық жетекпен және жабдықтармен жұмыс істейтін мамандарының біліктілігін арттыру курстарының бағдарламасы	36
8	«Электр желілері» мамандарын қайта даярлау бағдарламасы	36
9	«Электр машиналарын жөндеу» мамандығы бойынша өнеркәсіптік кәсіпорындардың желілік инженер кадрларын қайта даярлау және олардың біліктілігін арттыру бағдарламасы	36

АВТОКӨЛІК КӘСПОРЫНДАРЫНЫҢ МАМАНДАРЫН ҚАЙТА ДАЯРЛАУ БАҒДАРЛАМАЛАРЫ

Мақсаты: автомобиль көлігімен тасымалдау және автомобиль көлігін пайдалануға байланысты қызмет саласындағы мамандардың, оның ішінде бейінді "көліктік" білімі жоқ мамандардың білімі мен дағдыларының деңгейін арттыру; жаңа мамандық алуды жоспарлап отырған тұлғалар.



Тыңдаушылар санаты: Автокөлік кәсіпорындарының мамандары.

Оқу мерзімі: 18-72 сағат

Оқыту түрі: күндізгі, ҚБТ қолдану.

Оқу режимі: күніне 8 академиялық сағаттан артық емес

№	Қайта даярлау бағдарламаларының атауы	Сағат саны
1	«Көлік құралдарының сот сараптамасы» бойынша біліктілігін арттыру (қайта даярлау)	72
2	Автомобиль көлігі кәсіпорындарының қозғалыс қауіпсіздігі қызметінің мамандарының біліктілігін арттыру (қайта даярлау)	36
3	Жол қозғалысы қауіпсіздігі және оны ұйымдастыру мамандарын (жоғары оқу орындарының оқытушыларын) қайта даярлау бағдарламасы	36
4	«Автосарапшылар – бағалаушыларды» қайта даярлау бағдарламасы	36
5	Электр және гибриді автомобильдерге техникалық қызмет көрсету технологиялары	36 (72)
6	ДВС GW4G15M бензинмен жұмыс істейтін Haval M6 автокөлігінің техникалық қызмет көрсету технологиялары	36 (72)
7	Автокөлік құралдарына арналған отын және майлау материалдары саласындағы мамандарды қайта даярлау (даярлау) бағдарламасы	36 (72)

МАМАНДАРДЫ ҚАЙТА ДАЯРЛАУ БАҒДАРЛАМАЛАРЫ ИННОВАЦИЯЛЫҚ КӘСІПКЕРЛІК ОРТАЛЫҒЫ

Мақсаты: бизнесті басқарудың теориялық негіздерін және кәсіпкерлік қызметтің практикалық аспектілерін, инвестициялық жобаларды, менеджментті, маркетингті зерттеу.

Тыңдаушылар санаты: басқарушы қызметкерлер, экономистер, бухгалтерлер, қаржыгерлер, маркетингшілер, менеджерлер, басқарушылық шешімдер қабылдауға қатысатын кәсіпорындар мен ұйымдардың мамандары.

Оқу мерзімі: 18-72 сағат

Оқыту түрі: күндізгі, ҚБТ қолдану.

Оқу режимі: күніне 8 академиялық сағаттан артық емес



№	Қайта даярлау бағдарламаларының атауы	Сағат саны
1	«Халықаралық стандарттар және сапа жүйелері (ISO 9000)» қайта даярлау бағдарламасы	36
2	«Инвестициялық жобаларды модельдеу» семинары	36
3	Инженер-технологтарды және техникалық бақылау қызметінің мамандарын қайта даярлау бағдарламасы	36
4	«Баға және бюджеттеу» қайта даярлау бағдарламасы	36
5	«Басқару есебі» қайта даярлау бағдарламасы	36
6	Кәсіпорын бухгалтерлерін (компьютерлік есеп) қайта даярлау бағдарламасы	36

СӘУЛЕТ-ҚҰРЫЛЫС ҰЙЫМДАРЫНЫҢ МАМАНДАРЫН ҚАЙТА ДАЯРЛАУ БАҒДАРЛАМАЛАРЫ

Мақсаты: бағдарлама тыңдаушыларында сәулет-құрылыс саласында жаңа кәсіби құзыреттіліктерді, білім мен дағдыларды қалыптастыру.

Тыңдаушылар санаты: жобалау ұйымдарының мамандары мен басшылары, оның ішінде бейінді т "Құрылыс" білімі жоқ адамдар; жаңа мамандандыруды алуды жоспарлайтын адамдар.

Оқу мерзімі: 18-72 сағат

Оқыту түрі: күндізгі, ҚБТ қолдану.

Оқу режимі: күніне 8 академиялық сағаттан артық емес



№	Қайта даярлау бағдарламаларының атауы	Сағат саны
1	Сәулет бөлімдері, жерге орналастыру бойынша комитеттер, жобалау және жобалау ұйымдарының басшылары мен мамандарын қайта даярлау бағдарламасы	36
2	«Білім берудің заманауи технологиялары. Өнеркәсіптік дизайн» бойынша сәулет институттары мен факультеттерінің оқытушыларын қайта даярлау бағдарламасы	36
3	Құрылысшыларды қайта даярлау бағдарламасы (№91/1)	18
4	«Сейсмикалық аймақтардағы ғимараттар мен құрылыстардың құрылысы және техникалық жағдайын бағалау» кадрларды қайта даярлау бағдарламасы	36
5	Кәсіпорындардың инженер-геодезистерін қайта даярлау бағдарламасы	36
6	Беріктік есептеулеріне сәйкес инженер-конструкторларды қайта даярлау бағдарламасы	36
7	Тәжірибелік бағалаушыларды (жылжымайтын мүлік) қайта даярлау бағдарламасы	18
8	«Талшықты-оптикалық байланыс желілері» кәсіпорындарының инженерлері мен мамандарын қайта даярлау бағдарламасы	36
9	Бетонның беріктігін бақылау	18
10	Құрылыс ұйымдары үшін құрылыс өндірісінің технологиясы. 1 бөлім-Жер жұмыстары, 2 Бетон жұмыстары.	20
11	Құрылыс ұйымдары үшін құрылыс өндірісінің технологиясы. 2 бөлім-Бетон жұмыстары.	20
12	Бетон сапасын бақылау	18
13	Құрылыс материалдарының сапасын бақылау	36
14	Толық емес монолитті темірбетон қаңқасы бар қатты жүйенің көп қабатты ғимараттары. Құрылымдарды есептеу. Жобалау.	30

АВТОЖОЛ САЛАСЫНЫҢ МАМАНДАРЫН ҚАЙТА ДАЯРЛАУ БАҒДАРЛАМАСЫ

Мақсаты: тыңдаушыларды құрылыс-жол машиналарын жұмыс істеудің, басқарудың, қызмет көрсетудің және жөндеудің жаңа әдістері мен әдістерімен, оларды қауіпсіз және тиімді пайдалану жөніндегі шаралармен таныстыру, тыңдаушылардың қауіпсіздік пен тиімділік талаптарын ескере отырып, жұмысқа қазіргі заманғы тәсілдерді зерделеуі, оларды кейінгі жұмыста қолдану үшін заманауи жабдықтарда, дербес компьютерлерде жұмыс істеудің практикалық дағдыларын алу



Тыңдаушылар санаты: автожол саласының мамандары мен басшылары

Оқу мерзімі: 18-72 сағат

Оқыту түрі: күндізгі, ҚБТ қолдану.

Оқу режимі: күніне 8 академиялық сағаттан артық емес

№	Қайта даярлау бағдарламаларының атауы	Сағат саны
1	Автомобиль жолдарын салу және пайдалану	36
1.1	Автомобиль жолдарын жобалау мен салудың жалпы курсы	36
1.2	Изыскание и проектирование автомобильных дорог	36
1.3	Автомобиль жолдарының жер төсемі мен жол киімдерін салуды, жөндеуді және реконструкциялауды ұйымдастыру және технологиясы	36
1.4	Қайта құру жұмыстарының сапасын бақылау және технологиясы	36
1.5	Қысқы жағдайларда автомобиль жолдарын пайдалану	36
1.6	Өндірістік кәсіпорындар, өнеркәсіп қалдықтары және жол-құрылыс материалдарын дайындау	36
1.7	Жол-құрылыс материалдарының сапасын бақылау	36
2	Көпірлер мен басқа да жасанды құрылыстар салу	36
3	Көтергіш-көліктік құрылыс жол машиналары мен жабдықтарын (желілік механиктер) пайдалану, ТҚ және ТҚ	36
4	Көлік электр жабдықтарын және автоматиканы пайдалану	36
5	Сапаны бақылау және диагностика аспаптары	36
6	Механикалық көлік құралдары мен олардың тіркемелерін диагностикалау (техникалық байқау) орталықтарының мамандарын даярлау	36-72
7	Басшы құрам мен өндірістік шеберлердің тағылымдамасы автомобиль колледждерінің оқытушыларын оқыту. Көлік техникасын техникалық пайдалану	36

**ТЕХНИКАЛЫҚ РЕТТЕУ ЖӘНЕ
МЕТРОЛОГИЯ САЛАСЫНДАҒЫ
МАМАНДАРДЫҢ БІЛКІТІЛІГІН
АРТТЫРУ БАҒДАРЛАМАЛАРЫ**

Мақсаты: бағдарлама тыңдаушыларында техникалық реттеу және метрология саласындағы жаңа кәсіби құзыреттерді, білім мен дағдыларды қалыптастыру

Тыңдаушылар санаты: Кәсіпорындар мен ұйымдардың қызметкерлері, ЖОО түлектері және жас мамандар

Оқу мерзімі: 18-72 сағат

Оқыту түрі: күндізгі, ҚБТ қолдану.

Оқу режимі: күніне 8 академиялық сағаттан артық емес



№	Қайта даярлау бағдарламаларының атауы	Сағат саны
1	Құрылыс материалдарын сынау кезінде өлшеудің белгісіздігін бағалау	18
2	Сынақ зертханасын аккредиттеуге өтінім беру	18
3	Сынақ зертханасының басқару жүйесі	18
4	Сынақ зертханасындағы менеджмент жүйесінің аудиті	18
5	ГОСТ ISO / IEC 17025-2019 "Сынақ және калибрлеу зертханаларының құзыреттілігіне қойылатын жалпы талаптар"	18
6	ҚР СТ ISO 9001-2016 "Сапа менеджменті жүйесі. Талаптар".	18
7	Техникалық реттеу және метрология саласындағы заңнама.	18

ШАҒЫН ЖӘНЕ ОРТА БИЗНЕС КӘСІПОРЫНДАРЫНЫҢ МАМАНДАРЫН ҚАЙТА ДАЯРЛАУ БАҒДАРЛАМАЛАРЫ

Мақсаты: Бизнесі құру мен жүргізудің жаңа үлгілеріне оқыту, компаниялардың бәсекеге қабілеттілігін, өмір сүруін және орнықты өсуін арттыру, халық арасында бизнесті жүргізудің кәсіпкерлік деңгейін арттыру.

Тыңдаушылар санаты: Кәсіпорын қызметкерлері

ұйымдардың қызметкерлері, шағын және орта бизнес кәсіпорындарының қызметкерлері, ЖОО түлектері және жас мамандар

Оқу мерзімі: 18-72 сағат

Оқыту түрі: күндізгі, ҚБТ қолдану.

Оқу режимі: күніне 8 академиялық сағаттан артық емес



№	Қайта даярлау бағдарламаларының атауы	Сағат саны
1	Шағын, орта және ірі бизнесті стратегиялық дамыту үшін басшыларды, мамандарды және менеджерлерді қайта даярлау бағдарламасы: «Кәсіпорынды дамытудың стратегиялық жоспарын әзірлеу: бизнес-жоспарлау және инвестициялық жобаларды талдау»	36
2	Шағын, орта және ірі бизнестің стратегиялық дамуын басқару бойынша менеджерлерді, жоба әкімшілерін және менеджерлерді қайта даярлау бағдарламасы: «Microsoft Project 2013/2017 көмегімен инвестициялық және инновациялық жобаларды іске асыруды жоспарлау және бақылау»	36
3	Қайта даярлау бағдарламасы: MS Project – жоба менеджеріне арналған жоспарлау және бақылау құралы	36

АВТОМАТТАНДЫРУ ЖӘНЕ АҚПАРАТТЫҚ ТЕХНОЛОГИЯЛАР БОЙЫНША МАМАНДАРДЫ ҚАЙТА ДАЯРЛАУ БАҒДАРЛАМАЛАРЫ

Мақсаты: тыңдаушыларда кәсіпорындар мен ұйымдардың процестерін ақпараттандыру мен автоматтандыруда оларды тиімді қолдану тұрғысынан ақпараттық технологиялар (IT) сервистерін құруды, ұсынуды және дамытуды басқару жөніндегі кәсіби қызмет үшін қажетті кәсіби құзыреттерді қалыптастыру



Тыңдаушылар санаты: Кәсіпорын қызметкерлері ұйымдардың қызметкерлері, шағын және орта бизнес кәсіпорындарының қызметкерлері, ЖОО түлектері және жас мамандар

Оқу мерзімі: 18-72 сағат

Оқыту түрі: күндізгі, ҚБТ қолдану.

Оқу режимі: күніне 8 академиялық сағаттан артық емес

№	Қайта даярлау бағдарламаларының атауы	Сағат саны
1	Технологиялық процестерді басқару мен автоматтандыру жүйелерін әзірлеу және пайдалану саласындағы басшылар мен инженерлерді қайта даярлау бағдарламасы	36
2	«Релелік автоматтандырудағы бағдарламаланатын логикалық контроллерлер (LOGO PLC негізінде!) мамандарын қайта даярлау бағдарламасы	24
3	«Жиілік түрлендіргіштің жұмыс істеу принципі мен режимдері (VLT FC 300 негізінде)» мамандарын қайта даярлау бағдарламасы	24
4	«ДК – үйлесімді контроллерлерді бағдарламалау (Ultralogik 32 жүйесі негізінде)» мамандарын қайта даярлау бағдарламасы	24
5	Ақпараттық технологиялар инженерлерін қайта даярлау бағдарламасы	36
6	Қазіргі заманғы Visual C++ NET және C# бағдарламалау тілдерін пайдалана отырып бағдарламалық қамтамасыз етуді әзірлеу бойынша менеджерлер мен инженерлерді қайта даярлау бағдарламасы	36
7	«CNC бағдарламалау негіздері» қайта даярлау бағдарламасы	36
8	Өнеркәсіптік автоматтандыру үшін логикалық контроллерлерді бағдарламалау бойынша КИП мамандарын қайта даярлау бағдарламасы	36

ФИЗИК-ХИМИКТЕРДІ ҚАЙТА ДАЯРЛАУ БАҒДАРЛАМАЛАРЫ

Мақсаты: Құзыретіне радиациялық қауіпсіздікті, халықты және персоналды иондаушы сәулелену көздерінің әсерінен қорғауды қамтамасыз ету, радиациялық қорғау және қауіпсіздік туралы жаңа білім алу мүмкіндігі кіретін мамандарға ұсыну. Жұмыс орындарының физикалық факторлары, аналитикалық бақылау туралы білім алу.



Тыңдаушылар санаты: әр түрлі кәсіпорындардың аналитикалық зертханаларының ғылыми қызметкерлері мен инженерлік-техникалық қызметкерлері, медициналық ұйымдардың қызметкерлері, иондаушы сәулелену көздерімен жұмыс істейтін кәсіпорындардың мамандары

Оқу мерзімі: 18-72 сағат

Оқыту түрі: күндізгі, ҚБТ қолдану.

Оқу режимі: күніне 8 академиялық сағаттан артық емес

№	Қайта даярлау бағдарламаларының атауы	Сағат саны
1	Кәсіпорындардың физика-химиялық зертханаларының басшылары мен инженерлерін қайта даярлау бағдарламасы	36
2	Кәсіпорындардың инженерлері мен мамандарын радиациялық қорғаныс және қауіпсіздік техникасы бойынша қайта даярлау бағдарламасы	72
3	«Кәсіпорындардың жұмыс орындарының физикалық факторларын бақылау» қайта даярлау бағдарламасы	36
4	Аналитикалық бақылау мамандарын қайта даярлау	36

ГРАФИКАЛЫҚ БАҒДАРЛАМАЛАРМЕН ЖҰМЫС ІСТЕЙТІН МАМАНДАРДЫ ҚАЙТА ДАЯРЛАУ БАҒДАРЛАМАЛАРЫ

Мақсаты: MapInfo Professional бағдарламалық өнімімен геология саласында қолданылатын геоақпараттық жүйелерді құру дағдыларын алу. AutoCAD және КОМПАС графигін үйрену

Тыңдаушылар санаты: Кәсіпорындар мен ұйымдардың қызметкерлері, геологтар, ЖОО түлектері және жас мамандар

Оқу мерзімі: 18-72 сағат

Оқыту түрі: күндізгі, ҚБТ қолдану.

Оқу режимі: күніне 8 академиялық сағаттан артық емес



№	Қайта даярлау бағдарламаларының атауы	Сағат саны
1	«КОМПАС-GRAPHIC» мамандарын қайта даярлау бағдарламасы	
1.1	Негізгі курс	36
1.2	Кеңейтілген курс	72
2	«MapInfo Professional бағдарламалық пакетін пайдалану» мамандарын қайта даярлау бағдарламасы	18
3	Micromine бағдарламалық пакетін пайдаланушы мамандарды қайта даярлау бағдарламасы	36
4	«Компьютерлік графика (AutoCAD)» мамандарын қайта даярлау бағдарламасы	36 (72)

ПЕДАГОГ ҚЫЗМЕТКЕРЛЕРДІҢ, ҒЫЛЫМИ ҚЫЗМЕТКЕРЛЕРДІҢ БІЛІКТІЛІГІН АРТТЫРУ БАҒДАРЛАМАЛАРЫ

Мақсаты: әлеуметтік-гуманитарлық бағыт бойынша жоғары білікті педагог кадрларды даярлау тиімділігін арттыру; жобалау қызметін оқыту, ғылыми ізденістер практикасына жас зерттеушілерді ынталандыру және тарту; білім беру ұйымдарының білім алушыларына, оқытушылары мен қызметкерлеріне, педагогтеріне зерттеу және жобалау қызметі бойынша ғылыми және ғылыми-ұйымдастырушылық кеңес беру



Тыңдаушылар санаты: мектеп және басқа ҚБ мұғалімдері, колледждер мен ЖОО оқытушылары, жас зерттеушілер, магистранттар, докторанттар

Оқу мерзімі: 18-72 сағат

Оқыту түрі: күндізгі, ҚБТ қолдану.

Оқу режимі: күніне 8 академиялық сағаттан артық емес

№	Қайта даярлау бағдарламаларының атауы	Сағат саны
1	Жобалау және ғылыми-зерттеу қызметін оқыту	
1.1	Негізгі курс	36
1.2	Кеңейтілген курс	72
2	Қазақстан тарихының өзекті мәселелері	18
3	Әлеуметтанулық зерттеулерді ұйымдастыру және жүргізу	72
3.1	Негізгі курс	36
3.2	Кеңейтілген курс (бағыттар бойынша)	72
4	Аумақтардың әлеуметтік-демографиялық мониторингі	72
5	Ғылыми зерттеулердің принциптері мен әдістері	72
6	Әлеуметтік-гуманитарлық бейіндегі диссертациялар, ғылыми мақалалар жазу бойынша жеке және топтық консультациялар	36

