

В031 - СӘН, ИНТЕРЬЕР ДИЗАЙНЫ ЖӘНЕ ӨНЕРКӘСІПТІК ДИЗАЙН



«ДИЗАЙН»

- Сән дизайны;
- Графикалық дизайн.

Бейіндік пәндер: «Сурет» пәні бойынша шығармашылық емтихан, «Кескіндеме» пәні бойынша шығармашылық емтихан

Берілетін дәреже: «Дизайн» білім беру бағдарламасы бойынша өнер бакалавры.

Білім алудың Бартықшылығы:

- ✓ Жоғары еңбекақы.
- ✓ Жұмыс жасаудың тиімді кестесі.
- ✓ Шығармашылық қызмет.
- ✓ Үнемі өзін-өзі дамыту.
- ✓ Кепілді жұмысқа орналасу.

Жұмысқа орналасу саласы:

- ✓ шағын және орта бизнестің жеңіл өнеркәсіп кәсіпорындары;
- ✓ дизайн-студиялар;
- ✓ жарнама агенттіктері;
- ✓ баспалар мен баспаханалар.

Кәсіби қызмет саласы:

- ✓ жарнама дизайны, полиграфия дизайны, графикалық тіл және визуалды мәдениет, безендіру өнері және фотография;
- ✓ киім дизайны, техникалық дизайн және сәндік-қолданбалы өнер.

В044 - МЕНЕДЖМЕНТ ЖӘНЕ БАСҚАРУ



МЕНЕДЖМЕНТ

- Ұйым менеджменті;
- Жобаны басқару.

Бейіндік пәндер: математика, география.

Берілетін дәреже: «Менеджмент» білім беру бағдарламасы бойынша экономика бакалавры немесе бизнес және басқару бакалавры

Білім алудың 5 артықшылығы:

- ✓ Компанияны басқару, қызметкерлерді ұйымдастыру.
- ✓ Көшбасшылық және ұйымдастыру дағдылары, тұлғааралық дағдылар.
- ✓ Еңбек нарығындағы сұраныс, экономиканың кез-келген саласында жұмыс істеу мүмкіндігі.
- ✓ Мансап мүмкіндіктері.
- ✓ Кез-келген компанияда, жобаны басқаруда маңызды орын алады.

Жұмысқа орналасу саласы:

- ✓ мемлекеттік органдар;
- ✓ экономиканың нақты секторлары;
- ✓ қаржы-банк жүйесі;
- ✓ бизнес және кәсіпкерлік.

Кәсіби қызмет саласы:

- ✓ компанияның дамыту стратегиясын анықтау;
- ✓ өндірісті ұйымдастыру;
- ✓ бизнес жоспарын әзірлеу;
- ✓ қызметкерлерді ынталандыру;
- ✓ тәуекелдерді басқару механизмін дамыту;
- ✓ жобаларды дайындау;
- ✓ барлық компаниялардың қызметін бақылау.

6B041 – БИЗНЕС ЖӘНЕ БАСҚАРУ**B044 - МЕНЕДЖМЕНТ ЖӘНЕ БАСҚАРУ****МЕМЛЕКЕТТІК ЖӘНЕ ЖЕРГІЛІКТІ БАСҚАРУ**

- Мемлекеттік басқару;
- Жергілікті басқару.

Бейіндік пәндер: математика, география.

Берілетін дәреже: «Мемлекеттік және жергілікті білім беру» бағдарламасы бойынша экономика бакалавры немесе бизнесжәне басқару бакалавры

Білім алудың 5 артықшылығы:

- ✓ Қажетті тәжірибе (іс жүргізу, қарым-қатынас жасау дағдысы) және еңбек өтілін алу мүмкіндігі.
- ✓ Тұрақтылық және сенімділік.
- ✓ Жеңілдіктер мен әлеуметтік кепілдіктер алу.
- ✓ Жас маман үшін мемлекеттік қызметші жұмысы – болашақ мансап құру үшін жақсы алаң.
- ✓ Қоғамға пайда әкелу мүмкіндігі.

Жұмысқа орналасу саласы:

- ✓ ҚР Президентінің Әкімшілігі;
- ✓ ҚР Парламентінің аппараты;

- ✓ ҚР Үкіметінің әр түрлі құрылымдық бөлімшелері;
- ✓ экономика мен қаржыны басқару органдары (министрліктер, агенттіктер, ведомствалар);
- ✓ жергілікті басқару органдары (облыс, қала, аудан әкімдіктері);
- ✓ ұлттық, мемлекеттік және жеке меншік компаниялар, корпорациялар.

Кәсіби қызмет саласы:

- ✓ экономика және менеджмент;
- ✓ талдау, стратегиялық және индикативтік жоспарлау, болжау;
- ✓ ұлттық, өңірлік экономика және кәсіпорындар деңгейінде қаржы-экономикалық шешімдер қабылдау.

6B041 – БИЗНЕС ЖӘНЕ БАСҚАРУ

B044 - МЕНЕДЖМЕНТ ЖӘНЕ БАСҚАРУ



ЭКОНОМИКА

- ✓ кәсіпорын экономикасы;
- ✓ экономика және кәсіпкерлікті басқару;
- ✓ бизнестегі экономика және құқықтық қолдау.

Бейіндік пәндер: математика, география

Берілетін дәреже: «Экономика» білім беру бағдарламасы бойынша экономика бакалавры немесе бизнес және басқару бакалавры

Білім алудың 5 артықшылығы:

- ✓ Еңбек нарығында жоғары сұранысқа ие болу.
- ✓ Мамандықтың көп салалығы кез-келген салада жұмыс табуға мүмкіндік береді
- ✓ Арнайы экономикалық білім алып, жеке бизнес ашу мүмкіндігі.
- ✓ Шешімдерге жауап іздеуге шығармашылық тұрғыдан қарау.
- ✓ Жоғары еңбек ақысы.

Жұмысқа орналасу саласы:

- ✓ мемлекеттік органдар;
- ✓ экономиканың нақты секторлары;
- ✓ қаржы-банк жүйесі;
- ✓ бизнес және кәсіпкерлік.

Кәсіби қызмет саласы:

- ✓ кәсіпорын қызметін жоспарлау және болжау;
- ✓ экономикалық талдау;
- ✓ инвестициялық, инновациялық жобаларды әзірлеу және талдау;
- ✓ техникалық-экономикалық негіздеме, бизнес-жоспар әзірлеу.

В045 - АУДИТ ЖӘНЕ САЛЫҚ САЛУ



ЕСЕП ЖӘНЕ АУДИТ

- Салалардағы есеп және аудит;
- Бухгалтерлік есеп.

Бейіндік пәндер: математика, география.

Берілетін дәреже: «Есеп және аудит» білім беру бағдарламасы бойынша экономика бакалавры немесе бизнес және басқару бакалавры

Білім алудың 5 артықшылығы:

- ✓ Мамандықтың сұранысқа ие болуы. Ірі компанияда азғантай жұмыс тәжірибесі бар маман өзіне жұмысты оңай таба алады әрі келіп түскен ұсыныстардың ішінен қалаған жұмысын тандай алады.
- ✓ Жоғары еңбек ақысы.
- ✓ Қосымша табыс табу мүмкіндігі. Шағын компаниялар мен жеке кәсіпкерлер штатқа бухгалтер алмай, бірнеше заңды тұлғаларға есеп жүргізетін маманның қызметіне жүгіне алады.
- ✓ Ірі компанияда мансап баспалдағында қарқынмен өсу.
- ✓ Жұмыстың тұрақтылығы.

Жұмысқа орналасу саласы:

- ✓ мемлекеттік органдар;
- ✓ барлық меншік түріндегі кәсіпорындар мен ұйымдар;
- ✓ басқару органдары;
- ✓ ғылыми-зерттеу ұйымдары;
- ✓ банк, салық жүйесі.

Кәсіби қызмет саласы:

- ✓ бухгалтерлік және статистикалық ақпаратты жинау және өңдеу;
- ✓ бухгалтерлік есеп және басқару операцияларын есепке алу;
- ✓ әртүрлі меншік нысандар кәсіпорындарының бухгалтерлік, қаржылық, басқарушылық және салықтық есепке алу;
- ✓ ҚЕХС және АХС сәйкес қаржылық есептілікті дайындау;
- ✓ Бухгалтерлік есептің заңнамалық және нормативтік актілерге сәйкес келуін тексеру, сондай-ақ консультациялық қызметтер көрсету (аудит және кеңес беру қызметі);
- ✓ Тұтас ұйымды басқару және бақылау.

V046 - ҚАРЖЫ, ЭКОНОМИКА, БАНК ЖӘНЕ САҚТАНДЫРУ ІСІ



ҚАРЖЫ

- Қаржы және несие;
- Салалардағы қаржы менеджменті.

Бейіндік пәндер: математика, география.

Берілетін дәреже: «Қаржы» білім беру бағдарламасы бойынша экономика бакалавры немесе бизнес және басқару бакалавры

Білім алудың 5 артықшылығы:

- ✓ Жоғары еңбек ақысы.
- ✓ Қаржыгер жұмыс таба алатын алуан түрлі салалар.
- ✓ Жеке іс ашу үшін пайдалануға болатын білім мен тәжірибе алу.
- ✓ Интеллектуалдық қабілет пен ақыл-ойды үнемі жаттықтырып отыру.
- ✓ Дамудың жақсы перспективасы.

Жұмысқа орналасу саласы:

- ✓ мемлекеттік органдар;
- ✓ банктер;
- ✓ биржалар;
- ✓ кәсіпорындар мен ұйымдардың қаржылық қызметтері.

Кәсіби қызмет саласы:

- ✓ республикалық, аймақтық және жергілікті деңгейдегі мемлекеттік органдары;
- ✓ салықтық және бюджеттік ұйымдар;
- ✓ сақтандыру компаниялар, инвестициялық корлар;
- ✓ қаржы-банктік ұйымдар;
- ✓ мемлекеттік емес жинақтаушы зейнетақы корлары, қазынашылық органдар, әртүрлі деңгейдегі әкімдіктерде қаржы бөлімдері мен ведомстволары, барлық меншік нысанындағы кәсіпорындар мен ұйымдардың қаржылық қызметтері.

B050 - БИОЛОГИЯЛЫҚ ЖӘНЕ САБАҚТАС ҒЫЛЫМДАР



БИОТЕХНОЛОГИЯ

- Тағамдық биотехнология;
- Микроорганизмдер, өсімдіктер және жануарлар биотехнологиясы;
- Ауылшаруашылық биотехнология.

Бейіндік пәндер: биология, химия.

Берілетін дәреже: «Биотехнология» білім беру бағдарламасы бойынша жаратылыстану бакалавры.

Білім алудың 5 артықшылығы:

- ✓ Құрмет пен өзгелердің мойындауына ие болу.
- ✓ Біліктілігі жоғары мамандарға лайықты еңбекақы.
- ✓ Мансаптық өсудің шексіз мүмкіндіктері.
- ✓ Жұмысқа орналасу үшін сала мен бағыттың алуан түрлілігі (сан алуандылығы).
- ✓ Адамзат өміріне өзгеріс әкелетін жаңалық ашу мүмкіндігі.

Жұмысқа орналасу саласы:

- ✓ Азық-түлік, өңдеу және микробиологиялық өндірістердің өндірістік кәсіпорындары мен зертханалары;
- ✓ Ғылыми-зерттеу институттары және биотехнологиялық, биологиялық және ауыл шаруашылық салалық жоғары оқу орындары;
- ✓ Жоғарғы оқу орындары, мектептер, гимназиялар, колледждер;
- ✓ Микробиология, санитарлық-ветеринариялық, биохимия, биотехнология және азық-түлік қауіпсіздігі және сапасын бақылау зертханасы

Кәсіби қызмет саласы:

- ✓ Әртүрлі мақсаттағы биотехнологиялық өнімдерді өндіру;
- ✓ Жаңа биотехнологиялық процестерді, биологиялық белсенді қоспалар мен препараттар әзірлеу;
- ✓ Микроорганизмдер, өсімдіктер, жануарлар селекциясы мен жаңа сорттар мен штаммдарды шығару;
- ✓ Биотехнологиялық өнімдердің сапасын бақылау;
- ✓ Биотехнологияның өндірістік бағыттағы ғылыми зерттеу жұмыстары

6B052 – ҚОРШАҒАН ОРТА

B051 - ҚОРШАҒАН ОРТА



ЭКОЛОГИЯ

- Экологиялық мониторинг;
- Экологиялық менеджмент.

Бейіндік пәндер: биология, география.

Берілетін дәреже: «Экология» білім беру бағдарламасы бойынша жаратылыстану бакалавры.

Білім алудың 5 артықшылығы:

- ✓ Мамандықтың ауқымдылығы.
- ✓ Кадрларға сұраныстың артуы.
- ✓ Мамандықтың халықаралық мәртебесі.
- ✓ Қоршаған ортаны ластауды алдын-алуға қол жеткізе отырып, сананың моральдық қанағаттануы.
- ✓ Бұл еңбектен ляззат алуға болады.

Жұмысқа орналасу саласы:

- ✓ қоршаған ортаны қорғаудың аймақтық басқармалары;
- ✓ ұлттық бақтар мен полигондар;
- ✓ агроөнеркәсіптік кешендер;
- ✓ білім беру және ғылыми-зерттеу институттары;
- ✓ азық-түлік, жеңіл, мұнай-химиялық, фармацевтикалық және энергетикалық салалардың өндірістік кәсіпорындары.

Кәсіби қызмет саласы:

- ✓ барлық салалардың өндірістік кәсіпорындарын экологиялық басқару;
- ✓ қоршаған ортаны қорғау саласындағы экологиялық мониторинг;
- ✓ экологиялық сараптама мен экоаудит жүргізу;
- ✓ өндірістік кәсіпорындарда экологиялық құжатын құрастыру;
- ✓ табиғатты қорғау қызметінде нормалау мен лицензиялау;
- ✓ кәсіпорын объектілерін экологиялық жобалау мен модельдеу;
- ✓ табиғат пайдалану саласындағы салалық, өңірлік, ұлттық және ғаламдық мәселерді жан-жақты зерттеу, оларды шешу бойынша ұсыныстар әзірлеу.

6B061 – АҚПАРАТТЫҚ-КОММУНИКАЦИЯЛЫҚ ТЕХНОЛОГИЯЛАР

B057 – АҚПАРАТТЫҚ ТЕХНОЛОГИЯЛАР



АҚПАРАТТЫҚ ЖҮЙЕЛЕР

- IT жобаларды және өнімдерді басқару (технология мен техникадағы ақпараттық жүйелер);
- Ақпараттық жүйелерді жобалау (ақпараттық жүйелерді бағдарламамен қамтамасыздандыру).

Бейіндік пәндер: математика, физика.

Берілетін дәреже: «Ақпараттық жүйелер» білім беру бағдарламасы бойынша ақпаратты-коммуникациялық технологиялар саласының бакалавры

Білім алудың 5 артықшылығы:

- ✓ Сұранысқа ие.
- ✓ Білікті мамандарға жоғары еңбекақы.
- ✓ Бизнеске пайдалы байланыстар мен қарым-қатынастар орнату.
- ✓ IT саласында барлық жаңалықтардан хабардар болу.
- ✓ Жеке IT-жобаларды әзірлеу мүмкіндігі.

Жұмысқа орналасу саласы:

- ✓ адам қызметінің түрлі салаларында ақпараттық жүйелерді әзірлеп, енгізетін және пайдалануға беретін, әр түрлі меншік түріндегі кәсіпорындар мен ұйымдар.

Кәсіби қызмет саласы:

- ✓ ақпараттық жүйелерді жобалау және әзірлеу;
- ✓ мәліметтер базасын жобалау және басқару.

6B061 – АҚПАРАТТЫҚ-КОММУНИКАЦИЯЛЫҚ ТЕХНОЛОГИЯЛАР**B058 - АҚПАРАТТЫҚ ТЕХНОЛОГИЯЛАР****ЕСЕПТЕУ ТЕХНИКАСЫ ЖӘНЕ
БАҒДАРЛАМАЛЫҚ ҚАМТАМАСЫЗ ЕТУ**

- Ақпараттық өндеудің компьютерлік жүйелері;
- Бағдарламалық қамтамасыз ету.

Бейіндік пәндер: математика, физика

Берілетін дәреже: «Есептеу техникасы және бағдарламалық қамтамасыз ету» білім беру бағдарламасы бойынша ақпаратты-коммуникациялық технологиялар саласының бакалавры.

Білім алудың Бартықшылығы:

- ✓ Жоғары табыс.
- ✓ Кепілді жұмыспен қамту.
- ✓ Жеке интеллектуалдық орта.
- ✓ Ірі шет елдік компанияда жұмыс жасау перспективасы.
- ✓ «Болашақтың» мамандығы.

Жұмысқа орналасу саласы:

- ✓ есептеу техникасы мен бағдарламалық қамтамасыз етуді әр түрлі салада әзірлеп, енгізетін және пайдаланатын мемлекеттік және жеке меншік кәсіпорындар мен ұйымдар.

Кәсіби қызмет саласы:

- ✓ операциялық және ақпараттық жүйелерді жобалау;
- ✓ дербес компьютерлер мен серверлердің аппараттық-бағдарламалық құралдары;
- ✓ ақпараттық жүйелерді қолдау;
- ✓ бағдарламалық-ақпараттық қорғауды қамтамасыз ету;
- ✓ жергілікті және жақандық компьютерлік желілердің ақпараттық ресурстары.

B058 – АҚПАРАТТЫҚ ТЕХНОЛОГИЯЛАР



БАҒДАРЛАМАЛЫҚ ИНЖЕНЕРИЯ

- таратылған бағдарламалық жүйелерді құру.
- қолданушымен өзара қарым-қатынас және интерфейсін жобалау.

Бейіндік пәндер: математика, физика.

Берілетін дәреже: «Бағдарламалық инженерия» білім беру бағдарламасы бойынша ақпаратты-коммуникациялық технологиялар саласының бакалавры.

Білім алудың артықшылығы:

- ✓ Еңбек нарығында үнемі сұранысқа ие.
- ✓ Шетелдегі мансаптар.
- ✓ Өсудің жақсы келешектері.
- ✓ Жоғарғы еңбек өтілімі.
- ✓ Жоғарғы кәсіби және білікті мамандарды дайындау.

Жұмысқа орналасу саласы:

- ✓ бағдарламалық инженерияның әр түрлі салаларында әзірлеп, енгізетін және пайдаланатын мемлекеттік және жеке меншік кәсіпорындар мен ұйымдар.

Кәсіби қызмет саласы:

- ✓ бағдарламалық қамтамасыз етуді әзірлеу және тестілеудің маманы;
- ✓ ақпаратты өңдеу және басқарудың автоматтандырылған жүйелері;
- ✓ бағдарламалық қамтамасыз ету сапасының маманы.

B060 - ХИМИЯЛЫҚ ИНЖЕНЕРИЯ ЖӘНЕ ПРОЦЕСТЕР



ОРГАНИКАЛЫҚ ЗАТТАРДЫҢ ХИМИЯЛЫҚ ТЕХНОЛОГИЯСЫ

- органикалық және мұнай-химиялық өндірістің химиялық технологиясы;
- полимерлерді өндіру және қайта өңдеудің химиялық технологиясы.

Бейіндік пәндер: химия, физика.

Берілетін дәреже: «Органикалық заттардың химиялық технологиясы» білім беру бағдарламасы бойынша техника және технология бакалавры.

Білім алудың 5 артықшылығы:

- ✓ Қазақстанның жоғары оқу орындарының білім беру бағдарламаларының рейтингісінде мамандықтың жетекші позициясы.
- ✓ Замануи ғылыми-зерттеу зертханалары.
- ✓ Жоғары білікті оқытушылар құрамы.
- ✓ Болгария, Қытай, Корей, Чехия, Испания, Ұлыбритания, Литваның алдыңғы қатарлы ЖОО-мен, сонымен қатар отандық және шетел ғылыми орталықтарымен, ЖОО және өндірістік кәсіпорындармен тығыз ынтымақтастығы.
- ✓ Жоғары дәрежелі еңбекпен қамтамасыз етілу.

Жұмысқа орналасу саласы:

- ✓ органикалық заттарды, соның ішінде эластомерлерді, пластмассаларды, бояулар мен композициялық материалдарды шығаратын кәсіпорындар;
- ✓ мұнай, газ, көмір және мұнай өнімдерін өндіру, тасымалдау және өңдеу бойынша өндірістік ұйымдар;
- ✓ азық-түлік, жеңіл, фармацевтикалық және косметикалық салалардың өндірістік кәсіпорындары;
- ✓ ғылыми-зерттеу институттары мен білім беру ұйымдары;
- ✓ мұнай өнімдерін, фармацевтикалық препараттарды және тұтыну тауарларын сараптау және талдау орталықтары мен зертханалар.

Кәсіби қызметсаласы:

- ✓ Өнеркәсіптік технологиялық регламенттердің және техникалық-эксплуатациялық құжаттаманың талаптарына сәйкес органикалық заттардың өндірісі, соның ішінде көмірсутегі шикізатын өндіруге және қайта өңдеуге арналған технологиялық арналар, процестер мен жабдықтардың жұмыс істеуін ұйымдастыру мен тиімді жұмыс істеуін қамтамасыз ету.
- ✓ Органикалық заттарды өндіруге арналған жаңа химиялық технологияларды құрастыру.

6В071 – ИНЖЕНЕРИЯ ЖӘНЕ ИНЖЕНЕРЛІК ІС

В063 - ЭЛЕКТРОТЕХНИКА ЖӘНЕ АВТОМАТТАНДЫРУ



АВТОМАТТАНДЫРУ ЖӘНЕ БАСҚАРУ

- Тамақ өнеркәсібіндегі автоматтандыру және басқару;
- Қайта өңдеу өнеркәсібіндегі автоматтандыру және басқару;
- Жеңіл өнеркәсібіндегі автоматтандыру және басқару.

Бейіндік пәндер: математика, физика

Берілетін дәреже: «Автоматтандыру және басқару» білім беру бағдарламасы бойынша техника және технология бакалавры

Білім алудың 5 артықшылығы:

- ✓ Әлемдік еңбек нарығында автоматтандыру және өндіріс процестерін басқару мамандығы өкілдеріне тапшылық.
- ✓ Көптеген салаларда өндірісті кешенді автоматтандыруда мамандарға жоғары сұраныс.
- ✓ Кәсіби мүмкіндіктер мен мүдделердің кең шоғыры.
- ✓ Мамандардың кәсіби деңгейіне қарай жоғары еңбекақысы.
- ✓ Халықаралық мансап құру мүмкіндігі.

Жұмысқа орналасу саласы:

- ✓ түрлі өндірістердің технологиялық үдерістерін автоматты басқару жүйелері;
- ✓ түрлі қолданыстағы автоматтандырылған ақпараттық-басқару жүйелері;
- ✓ түрлі қолданыстағы мәліметтерді қабылдау, өңдеу және жіберудің автоматтандырылған жүйелері;
- ✓ жүйелерді, нысандарды, құрылғыларды жобалаудың автоматтандырылған жүйелері.

Кәсіби қызмет саласы:

- ✓ түрлі автоматтандырылған басқару жүйелерін құрудың заманауи әдістері мен амалдарын ұйымдастыру және енгізу.

6B071 – ИНЖЕНЕРИЯ ЖӘНЕ ИНЖЕНЕРЛІК ІС

В063 - ЭЛЕКТРОТЕХНИКА ЖӘНЕ АВТОМАТТАНДЫРУ



РОБОТОТЕХНИКА ЖӘНЕ ЗИЯТКЕРЛІК ЖҮЙЕЛЕР

Бейіндік пәндер: математика, физика.

Берілетін дәреже: «Робототехника және зияткерлік жүйелер» білім беру бағдарламасы бойынша техника және технология бакалавры.

Білім алудың 5 артықшылығы:

- ✓ Ең жас және болашағы зор мамандық;
- ✓ Технологиялық кәсіпорындарда көптеген бағыттарда жұмыс істеу мүмкіндігі.
- ✓ Робототехника немесе кибернетика, дизайншы немесе инженер, IT-технологиялар саласындағы маман немесе жүйелік бағдарламашы болуы мүмкіндігі.
- ✓ Жоғары табыс.
- ✓ Қажет болған жағдайда, үлкен жұмыс тәжірибесі бар мамандардың шетелде жұмыс таба аладу мүмкіндігі.

Жұмысқа орналасу саласы:

- ✓ өнеркәсіптік кәсіпорындар мен жобалау ұйымдары.

Кәсіби қызмет саласы:

- ✓ мехатроника және робототехника.

6B071 – ИНЖЕНЕРИЯ ЖӘНЕ ИНЖЕНЕРЛІК ІС

V064 - МЕХАНИКА ЖӘНЕ МЕТАЛЛ ӨНДЕУ



ТЕХНОЛОГИЯЛЫҚ МАШИНАЛАР ЖӘНЕ ЖАБДЫҚТАР

- Тамақ өндірісінің технологиялық жабдықтары;
- Қайта өңдеу өндірісінің технологиялық жабдықтары;
- Жеңіл өнеркәсібінің технологиялық жабдықтары.

Бейіндік пәндер: математика, физика.

Берілетін дәреже: «Технологиялық машиналар және жабдықтар» білім беру бағдарламасы бойынша техника және технология бакалавры.

Білім алудың Бартықшылығы:

- ✓ Өндірістің барлық салаларында, құрылыста, жол қызметтерінде және т.б. жоғары сұранысқа ие болу.
- ✓ Жоғары еңбекақы.
- ✓ Шет елде мансап жасау мүмкіндігі.
- ✓ Мансаптық өсім.
- ✓ Бүкіл технологиялық үдерісті жеке ұйымдастыру және үлкен тәжірибе алу мүмкіндігі.

Жұмысқа орналасу саласы:

- ✓ өндіріс, жобалау-құрастыру кәсіпорындары;
- ✓ әр түрлі меншік түріндегі фирмалар және кәсіпорын салалары;
- ✓ тағам, жеңіл және тоқыма өнеркәсібінің кәсіпорындары.

Кәсіби қызмет саласы:

- ✓ машиналар және жабдықтар түзілісін жетілдіру;
- ✓ технологиялық үрдістерді кешенді механикаландыру және автоматтандыру;
- ✓ технологиялық жабдықтарын пайдалану және жөндеу.

6B072 – ӨНДІРІСТІК ЖӘНЕ ӨНДЕУ САЛАЛАРЫ

V068 - АЗЫҚ-ТҮЛІК ӨНІМДЕРІНІҢ ӨНДІРІСІ



**АЗЫҚ-ТҮЛІК ӨНІМДЕРІНІҢ ТЕХНОЛОГИЯСЫ
(ҚОЛДАНУ САЛАЛАРЫ БОЙЫНША)**

- Ет және балық өнімдерінің технологиясы;
- Сүт және сүт өнімдерінің технологиясы;
- Қоғамдық тамақтану және арнайы бағыттағы өнімдерінің технологиясы;

- Консервілер және тағамдық концентраттар технологиясы.

Бейіндік пәндер: биология, химия.

Берілетін дәреже: «Азық-түлік өнімдерінің технологиясы» (қолдану салалары бойынша) білім беру бағдарламасы бойынша техника және технологиялар бакалавры.

Білім алудың 5 артықшылығы:

- ✓ Орта және шағын бизнес азық-түлік кәсіпорындарының санының артуына байланысты (мейрамханалар, кафелер, аспаздық цехтар, сүт өнімдері, ет өңдеу цехтары, консервілер өңдеу цехтары) еңбек нарығында мамандар жоғары сұранысқа ие.
- ✓ Қазақстан университеттерінің білім беру бағдарламалары рейтингінде мамандық көшбасшылар қатарында.
- ✓ Студенттерге арналған қазіргі заманғы білім беру және ғылыми зертханалар.
- ✓ Г.В. Плеханов атындағы Ресей экономикалық университетімен, Пловдив (Болгария) тағамдық технологиялар университетімен қос диплом бағдарламалары бойынша білім алуға болады. Мамандық халықаралық ASIIN агенттігінен аккредиттеуден өткен және түлектерге Еуропалық сапа белгісімен Еуропалық қосымшасы беріледі (Еуропалық Диплом қосымшасы). Бұл шетелдік ЖОО-ларға түсу үшін қажетті және шетелдік компаниялар үшін қызықты.
- ✓ Тамақ өнеркәсібінің жетекші кәсіпорындарында тәжірибелік дағдыларды игеру, сондай-ақ оқуын шетелде жалғастыруға мүмкіндігі бар және халықаралық білім беру бағдарламалары мен байқауларына қатыса алады.

Жұмысқа орналасу саласы:

- ✓ Меншіктің әртүрлі формасы мен түріне ие кәсіпорындар: ет өңдеу цехтары мен зауыттары, балық және балық емес сүттекті шикізатты өңдеу кәсіпорындары, сүт өңдеу кәсіпорындары, консерві зауыттары;
- ✓ Қоғамдық тамақтану кәсіпорындары (мейрамхана, дәмхана, асханалар);
- ✓ Ғылыми-зерттеу және білім беру ұйымдары.

Кәсіби қызмет саласы:

- ✓ тамақтану өнімдерінің өндірісі: ет және ет өнімдері, сүт және сүт өнімдері, балық және балық өнімдері, консерві және тағамдық концентраттар; қоғамдық тамақтану өнімдері;
- ✓ жаңа өнімдер рецептураларын әзірлеу және өндіру технологиясы, технологиялық құжаттарды дайындау;
- ✓ тамақ өнімдерінің сапасы мен шығымын жоғарылату үшін технологиялық үдерістерді жетілдіру.

B068 - АЗЫҚ-ТҮЛІК ӨНІМДЕРІНІҢ ӨНДІРІСІ



**ҚАЙТА ӨНДЕУ ӨНДІРІСТЕРІНІҢ ТЕХНОЛОГИЯСЫ
(ҚОЛДАНУ САЛАЛАРЫ БОЙЫНША)**

- дәнді, бұршақты және майлы дақылдарды сақтау және қайта өңдеу технологиясы;
- наубайхана және макарон өндірістерінің технологиясы;
- кондитер және қантты өнімдер технологиясы;
- ашыту және шарап жасау технологиясы.

Бейіндік пәндер: биология, химия.

Берілетін дәреже: «Қайта өңдеу өндірістерінің технологиясы»(қолдану салалары бойынша) білім беру бағдарламасы бойынша техника және технология бакалавры.

Білім алудың 5 артықшылығы:

- ✓ Қазақстан университеттерінің білім беру бағдарламаларының рейтингінде бірінші орынды иеленуі.
- ✓ Жоғары технологиялық оқу-ғылыми зертханалық қор: оқу-ғылыми нан орталығы, оқу-ғылыми макарон орталығы, ашыту өнімдерін өндіру бойынша оқу-ғылыми орталығы, «Наубайхана және кондитер өндірісінің «Academy BSPiK» оқу орталығы, ұн өндірісінің оқу-ғылыми орталығы, оқу-ғылыми құрама жем орталығы.
- ✓ Пловдив (Болгария) тағамдық технология университеті және Қырғыз мемлекеттік техникалық университетімен (Қырғыз Республикасы) қосдипломдық бағдарлама.
- ✓ ASIIN халықаралық агенттігінен мамандықтың аккредиттеуден табысты өтіп, Еуробакалавр белгісін алуы – шетелде жұмысқа орналасып, қызметінің өсуіне кепілдік береді.
- ✓ Оқуын шетелде жалғастыруға мүмкіндігі бар және халықаралық білім беру бағдарламалары мен байқауларына қатыса алады.

Жұмысқа орналасу саласы:

- ✓ элеватор, ұн комбинаты, жарма және құрама жем зауыттары;
- ✓ нан, макарон зауыттары мен кондитер фабрикалары;
- ✓ қант және крахмал сірне зауыттары;
- ✓ ашыту өндірістері мен шарап жасау зауыттары;
- ✓ өсімдік майын өндіру зауыттары;
- ✓ білім беру және ғылыми-зерттеу институттары.

Кәсіби қызмет саласы:

- ✓ қайта өңдеу өндірістерінің кәсіпорындарында технологиялық үрдісті ұйымдастыру және жүргізу;

- ✓ шикізаттар, технологиялық үрдістер мен дайын өнімді технокимиялық бақылау;
- ✓ бәсекелестікке сай өнім шығаратын қайта өңдеу кәсіпорындарын жобалау.

6B072 – ӨНДІРІСТІК ЖӘНЕ ӨНДЕУ САЛАЛАРЫ

В070 - ТОҚЫМА: КИИМ, АЯҚ КИИМ ЖӘНЕ БЫЛҒАРЫ БҰЙЫМДАРЫ



ЖЕҢІЛ ӨНЕРКӘСІП БҰЙЫМДАРЫНЫҢ ТЕХНОЛОГИЯСЫ ЖӘНЕ ҚҰРАСТЫРЫЛУЫ (ҚОЛДАНУ САЛАЛАРЫ БОЙЫНША)

- Тігін бұйымдарының құрастырылуы;
- Тігін бұйымдарының технологиясы;
- Былғары және үлбір бұйымдарының технологиясы мен құрастырылуы.

Бейіндік пәндер: математика, физика.

Берілетін дәреже: «Жеңіл өнеркәсіп бұйымдарының технологиясы және құрастырылуы» (қолдану салалары бойынша) білім беру бағдарламасы бойынша техника және технология бакалавры.

Білім алудың Бартықшылығы:

- ✓ Барлық сән трендтерін білу, дизайн-жобалардағы жобалық-конструкторлық құжаттаманы әзірлеу.
- ✓ Ірі және шағын тігін кәсіпорындарын жобалау.
- ✓ АСИИН халықаралық агенттігімен мамандықты аккредитациялау және бітірушілерге "Еуро-бакалавр" белгісі бар, барлық еуропалық елдерде танылатын маманды даярлау сапасының белгісі ретінде дипломға еуропалық қосымшаны (European Diploma Supplement) беру.
- ✓ Тігін саласының жаңа бағдарламаларын игеру, жоғары технологиялық ғылыми-оқу зертханасы.
- ✓ АТУ-да және шетелде әрі қарай магистратурада, докторантурада оқу мүмкіндігі

Жұмысқа орналасу саласы:

- ✓ ҚР жеңіл өнеркәсібінің, сондай-ақ шағын және орта бизнестің кәсіпорындары;
- ✓ сән салондары, ательелер;
- ✓ білім беру ұйымдары;
- ✓ стандарттау және сертификаттау зертханалары;
- ✓ ғылыми-зерттеу институттары, орталықтар, зертханалар және т. б.

Кәсіби қызмет саласы:

- ✓ Құрастыру, тігін бұйымдарының технологиясы, тігін кәсіпорындарын, сондай-ақ әр түрлі мақсаттағы былғары мен үлбірден жасалған бұйымдарды жобалау;

✓ жаңа үлгінің эскиздік жобаларын әзірлеуден бастап дайын өнім шығаруға дейін тігін және былғары-үлбір саласы бұйымдарын өндірудің технологиялық процестерін әзірлеу.

6B072 – ӨНДІРІСТІК ЖӘНЕ ӨНДЕУ САЛАЛАРЫ

В070 - ТОҚЫМА: КИИМ, АЯҚ КИИМ ЖӘНЕ БЫЛҒАРЫ БҰЙЫМДАРЫ



ТОҚЫМА МАТЕРИАЛДАРЫНЫҢ ТЕХНОЛОГИЯСЫ ЖӘНЕ ЖОБАЛАНУЫ

- Тоқыма бұйымдарын жобалау;
- Өрлеу өндірісінің технологиясы және жабдықтары;
- Трикотаж өндірісінің технологиясы.

Бейіндік пәндер: математика, физика.

Берілетін дәреже: «Тоқыма материалдарының технологиясы және жобалануы» білім беру бағдарламасы бойынша техника және технология бакалавры.

Білім алудың 5 артықшылығы:

- ✓ Білікті мамандарға жоғары сұраныс.
- ✓ Мансаптық өсу.
- ✓ Кәсіпкерлік қызметке тез бейімделу.
- ✓ Өз ойынды шындыққа айналдыру қабілеті.
- ✓ Тоқыманы жобалаудың қазіргі заманғы әдістеріне оқытамыз.

Жұмысқа орналасу саласы:

- ✓ шағын және орта бизнестің жеңіл өнеркәсіп кәсіпорындары;
- ✓ өндірістік зертханалар;
- ✓ тоқыма өнеркәсібінің өнімдерін сертификаттау және стандарттау орталықтары.

Кәсіби қызмет саласы:

- ✓ шикізат сапасын талдау, технологиялық үдеріс пен түпкілікті өнімге қойылатын талаптар негізінде иірілген жіптер, маталар мен трикотаж өндірудің негізгі технологиялық үдерістерін іске асыру;
- ✓ тоқыма материалдары мен өнімдеріне стандартты және сертификатты сынақтар жүргізу;
- ✓ қалдығы аз, қуат үнемдеуші, экологиялық таза технологияларды әзірлеу және тоқыма бұйымдарын жобалау;
- ✓ тоқыма материалдары өндірісін ғылыми-техникалық дамыту.

**В076 - СТАНДАРТТАУ, СЕРТИФИКАТТАУ ЖӘНЕ МЕТРОЛОГИЯ
(САЛА БОЙЫНША)**



**СТАНДАРТТАУ, СЕРТИФИКАТТАУ және МЕТРОЛОГИЯ
(САЛА БОЙЫНША)**

- сапаны басқару;
- стандарттау, сертификаттау және метрология жүйесі.

Бейіндік пәндер: математика, физика.

Берілетін дәреже: «Стандартау, сертификаттау және метрология» (сала бойынша) білім беру бағдарламасы бойынша техника және технология бакалавры.

Білім алудың 5 артықшылығы:

- ✓ Қазақстандық университеттердің білім беру бағдарламалары рейтингісінде мамандықтың жетекші позициялары.
- ✓ Дуалды оқыту бойынша сертификаттау, стандарттау және метрология орталықтары мен институттарында оқу сабақтарын өткізу. Жабдықталған зертханалық оқу-ғылыми база.
- ✓ Мамандық халықаралық компанияларда сұранысқа ие. Түлектер Кеден Одағы елдерінде тамақ өнімдерінің сапасы бойынша сарапшы-аудитор, өлшем бірлігін қамтамасыз етуді қадағалау бойынша инспектор болып жұмыс істей алады.
- ✓ Кең ғылыми-зерттеу қызметі. Осы мамандық бойынша диплом стандарттау, сертификаттау және метрология бағытында өнеркәсіптің кез-келген саласында жұмыс істеуге мүмкіндік береді.
- ✓ Шетелде оқу мүмкіндігі, сондай-ақ техникалық реттеу, тамақ өнімдерінің сапасы мен қауіпсіздігін басқару саласындағы халықаралық конкурстарға қатысу.

Жұмысқа орналасу саласы:

- ✓ стандарттар мен нормативтік құжаттар талаптарының сақталуы бойынша мемлекеттік қадағалау және бақылау органдары;
- ✓ тамақ өнімдері кәсіпорындарындағы сапа менеджменті және қауіпсіздік бөлімдері;
- ✓ тамақ өнімдерінің сапасын бақылау бойынша сынақ зертханалары;
- ✓ кеден қызметі, салық полициясы органдары, патенттік бюро
- ✓ техникалық реттеу және метрология жөніндегі комитеттер;
- ✓ өнімнің сапасын бақылау жөніндегі мемлекеттік және мемлекеттік емес ұйымдар (сауда инспекциясы, санэпидқадағалау, мемтехқадағалау);
- ✓ тұтынушылардың құқықтарын қорғау ұйымдары;
- ✓ өнімнің жаңа түрлерін енгізетін ұйымдар;
- ✓ мемлекеттік басқару органының, кәсіпорындардың, бірлестіктердің, ұйымдар мен мекемелердің метрологиялық қызметі.

- ✓ аспаптар мен жабдықтарды тексеру және калибрлеу, өлшеу құралдарын жөндеу жөніндегі сынақ зертханалары.

Кәсіби қызмет саласы:

- ✓ стандарттар мен басқа да нормативтік құжаттардың талаптарына сәйкестігін мемлекеттік қадағалау және инспекциялық бақылау;
- ✓ тауарлар мен қызметтерді сараптау;
- ✓ тауарлар мен шикізатты стандарттау және сертификаттау;
- ✓ өлшеу құралдарын метрологиялық қамтамасыз ету;
- ✓ өлшеу, сынау және бақылау құралдарын профилактикалық тексеру және ағымдағы жөндеуді ұйымдастыру, қызмет көрсету.

6B082 – МАЛ ШАРУАШЫЛЫҒЫ

B078 - МАЛ ШАРУАШЫЛЫҒЫ



МАЛ ШАРУАШЫЛЫҒЫ ӨНІМДЕРІН ӨНДІРУ ТЕХНОЛОГИЯСЫ

- мал шаруашылығының азық-түлік өнімдерін өндіру технологиясы;
- мал шаруашылығының азық-түлік емес өнімдерін өндіру.

Бейіндік пәндер : биология, химия.

Берілетін дәреже: «Мал шаруашылығы өнімдерін өндіру технологиясы» білім беру бағдарламасы бойынша ауыл шаруашылығы бакалавры.

Білім алудың 5 артықшылығы:

- ✓ Түлектер әртүрлі мал шаруашылығы салаларында жетекшілер және мамандар болып табысты жұмыс істейді.
- ✓ Мал шаруашылығы өнімдер өндірісінің инновациялық технологияларын тәжірибеде қолданады
- ✓ Ғылыми және педагогикалық қыметпен айналысады.
- ✓ Түлектерде шетелде оқуын жалғастыру, халықаралық білім беру бағдарламаларына және байқауларға қатысу мүмкіндігі бар.
- ✓ Еңбек нарығында сұранысқа ие.

Жұмысқа орналасу саласы:

- ✓ мал шаруашылығы және өңдеу өнеркәсібі;
- ✓ ауыл шаруашылығы министрлігінің мемлекеттік органдары;
- ✓ кәсіптік-техникалық және жоғары оқу орындары;
- ✓ ғылыми-зерттеу зертханалары.

Кәсіби қызмет саласы:

- ✓ мал шаруашылығы өнімдерін өндіру технологиясын ұйымдастыру;
- ✓ меншік түрі әр алуан шаруашылықтарда мал шаруашылығы өнімдерін алғашқы өңдеуден өткізу;
- ✓ мал азығын өндіру мен дайындауды ұйымдастыру;

- ✓ мал азығының, өсіруінің, гигиенасының және малдарды, құстарды, араларды, балықты сақтау мәселелерін шешу;
- ✓ мал өнімдері экспортымен импортын ұйымдастыру;
- ✓ мал шаруашылығының түрлі салаларында маркетинг және басқару әдістерін иелену және ауыл шаруашылық жануарларымен және құстармен селекция және асылдандыру жұмыстарын жүргізу.

6В111 – ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ САЛАСЫ

В091 - ТУРИЗМ



ТУРИЗМ

- Орнықты туризм;
- Халықаралық туризм.

Бейіндік пәндер: география, шет тілі.

Берілетін дәреже: «Туризм» білім беру бағдарламасы бойынша қызмет көрсету саласының бакалавры.

Білім алудың Бартықшылығы:

- ✓ Саланың зор келешегі және мамандарға жоғары сұраныс.
- ✓ Жұмыстың бір бөлігі ретінде көптеген елдерді аралау мүмкіндігі.
- ✓ Жоғары еңбек ақысы.
- ✓ Туризм жөніндегі менеджердің көп бейінділігі.
- ✓ Рухани және мәдени жағынан үнемі өзін-өзін байыту.

Жұмысқа орналасу саласы:

- ✓ туризм және қонақжайлық индустриясы;
- ✓ ғылым, білім беру, туризммен байланысты адам қызметінің басқа да салалары.

Кәсіби қызмет саласы:

- ✓ туристік бизнестің әр түрлі салаларында туристік қызмет көрсету жөніндегі жұмысты ұйымдастыру және басқару;
- ✓ туристік қызметті жоспарлау және іске асыру.

6В111 – ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ САЛАСЫ

В093 - МЕЙРАМХАНА ІСІ ЖӘНЕ МЕЙМАНХАНА БИЗНЕСІ



МЕЙРАМХАНА ІСІ ЖӘНЕ МЕЙМАНХАНА БИЗНЕСІ

- Шағын және орта бизнес саласындағы мейрамхана ісі және мейманхана бизнесі;
- Ірі бизнес саласындағы мейрамхана ісі және мейманхана бизнесі.

Бейіндік пәндер: география, шет тілі.

Берілетін дәреже: «Мейрамхана ісі және мейманхана бизнесі» білім беру бағдарламасы бойынша қызмет көрсету саласының бакалавры.

Білім алудың Бартықшылығы:

- ✓ Басқарушы қызмет.
- ✓ Жоғары еңбек ақысы.
- ✓ Жылдам мансаптық өсім.
- ✓ Қазақстан бойынша сұранысқа ие болу.

Жұмысқа орналасу саласы:

- ✓ мейрамхана және мейманхана бизнесімен айналысатын мемлекеттік және жеке меншік компаниялар;
- ✓ қызмет көрсету саласы (мейрамханалар, мейманханалар және басқа құрылымдар);
- ✓ меншік кешендері және мейманхана индустриясының өзге де нысандары.

Кәсіби қызмет саласы:

- ✓ стратегиялық жоспарлау;
- ✓ тиімді маркетингтік зерттеулерді жүргізу;
- ✓ қызметшілерді іріктеп алу, даярлау және басқару, т.б.