

«ИНЖИНИРИНГ ЖӘНЕ ЛОГИСТИКА»КАФЕДРАСЫ



Кафедра меңгерушісі: Ембергенов Мұратбек Әбдікәрімұлы.
Қауымдастырылған профессор, техника ғылымдарының
кандидаты
Тел. 8-777-452-08-93. email: inzhiniring.logistika@mail.ru

КАФЕДРАНЫҢ БІЛІМ БЕРУ БАҒДАРЛАМАЛАРЫ:

БАКАЛАВРИАТ

6B07301-Құрылыс
6B07102-Электр энергетикасы
6B07202-Мұнай-газ ісі
6B11301-Көлікті пайдалану және жүк қозғалысы мен тасымалдауды ұйымдастыру
6B07501-Стандарттау, метрология және сертификаттау

Кафедраның профессор-оқытушылар құрамы:

№	Оқытушының аты-жөні	Қызметі
1	Ембергенов Мұратбек Абдикаримович	Кафедра меңгерушісі. т.ғ.к, Қауымдастырылған профессор
2	Досжанов Мақсұт Жарылқасынович	т.ғ.д., профессор
3	Байтасов Камалбек	т.ғ.к, Қауымдастырылған профессор
4	Тәжібайұлы Әнуар.	т.ғ.к., доцент
5	Қодар Ерден Тасыбекұлы	т.ғ.к., доцент
6	Исаев Мирамбек Мырхиевич	т.ғ.к., аға оқытушы
7	Сейтжанов Сәкен Серикбаевич	т.ғ.к., аға оқытушы
8	Аяхметов Алтынбек Жарысканоович	т.ғ.к., аға оқытушы
9	Серикбаев Мухатдам Ақпарович	т.ғ.к., аға оқытушы
10	Қожагелді Болат Жарылқапұлы	т.ғ.к., аға оқытушы
11	Баймаханова Зейнегүл Айдаровна	т.ғ.к., аға оқытушы
12	Ахметов Думан Аманбекович	PhD, аға оқытушы
13	Бакберген Қайрат Бакбергенұлы	инженер, аға оқытушы
14	Темирбек Айжан	п.ғ.м., аға оқытушы
15	Тасболат Ғалымжан Жұмабекұлы	т.ғ.м., аға оқытушы
16	Хамит Айгерім Нағиқызы	т.ғ.м., аға оқытушы
17	Қамысбаева Айжан Талғатовна	т.ғ.м., аға оқытушы
18	Байменов Турар Серикович	т.ғ.м., аға оқытушы
19	Төлегенова Айнұр	аға оқытушы
20	Ембергенов Қайыпназар	инженер, аға оқытушы
21	Боранбаев Бейсен Таганбаевич	инженер, аға оқытушы

22	Беркімбаев Бақыт Жанайдарұлы	инженер, аға оқытушы
23	Қожабеков Марат	инженер, аға оқытушы
24	Тәңірбергенов Бақытжан	инженер, аға оқытушы
25	Досманбетов Кайырберген	инженер, старший преподаватель

Оқу-әдістемелік жұмыстар

Кафедра мамандықтар бойынша білім беру бағдарламаларын, оқу жұмыс жоспарларын, элективті пәндер каталогтарын дайындайды. Пәндердің оқу жұмыс бағдарламалары (силлабустар) және оқу әдістемелік кешендері (контенттер) әзірленді.

Барлық оқу-әдістемелік жұмыстар университеттің академиялық саясатына сәйкес жүргізіледі.

Дайындалған оқу құралдары мен оқу-әдістемелік еңбектер тізімі:

1. Байтасов К.Н. . Досжанов М.Ж. Бір қабатты әндірістік ғимараттың темірбетон жабын элементтерін есептеу және құрылыс. Оқу құралы . Қызылорда, 2004ж.

2. Досжанов М.Ж., Джусупов М.М., Қодар Е.Т. 6В07237 – «Мұнай-газ ісі», 6В11301 – «Кәлікті пайдалану және жүк қозғалысы мен тасымалдауды ұйымдастыру» мамандықтары үшін арналған оқу- әдістемелік кешен. 2020ж.

3. Досжанов М.Ж., Тасболат Ғ.Ж., Болатбекова А. 6В07237 – «Мұнай-газ ісі» мамандығы бойынша күндізгі (қашықтықтан) және сырттай бәлімде оқитын білім алушыларға арналған мемлекеттік қорытынды аттестация бойынша ұсыныстар мен әдістемелік нұсқаулар. Оқу-әдістемелік нұсқаулық ӘОЖ Қызылорда , Болашақ университеті, 2021ж

4. Досжанов М.Ж., Тасболат Ғ.Ж., Бесенбайқызы Л.Б., Ахметов Д.А. 6В07237 – «Мұнай-газ ісі» мамандығы бойынша күндізгі (қашықтықтан) және сырттай бәлімде оқитын білім алушыларға арналған зертханалық жұмыстарды орындауы бойынша. Оқу-әдістемелік нұсқаулық. ӘОЖ 553.2 (075) Қызылорда , Болашақ университеті, 2020ж,

5. Қодар Е.Т. Әзара ауыстырымдылық, стандарттау және техникалық әлшеулер: оқу құралы, Қорқыт Ата атындағы Қызылорда университеті, Қызылорда, 2020, 62 бет.

6. Қодар Е.Т., Мүсілімова Н.М. Стандарттау, сертификаттау және техникалық әлшеулер негіздері: оқу құралы, «Тұмар», Қызылорда, 2020, 188 бет.

7. Қодар Е.Т., Нұрсұлтанов Б.Ә. Машина жәндеу және сенімділік негіздері: лекциялық курс, Қорқыт Ата атындағы Қызылорда университеті, Қызылорда, 2020, 113 бет.

8. Қодар Е.Т., Нурсултанов Б.А. Основы надежности и ремонта машин: курс лекций, Кызылординский университет им. Коркыт Ата, Кызылорда, 2020, 98 с.

9. Қодар Е.Т. Әзара ауыстырымдылық, стандарттау және техникалық әлшеулер: электрондық оқу құралы, Қорқыт Ата атындағы Қызылорда университеті, Қызылорда, 2019.

10. Жол жүру қауіпсіздігі. Оқулық . Қызылорда, «Тұмар» баспасы 2010 ж. 228 б.

11. Жол-кәлік оқиғасын талдау. «Тасымалдауды, жол қозғалысын ұйымдастыру және кәлікті пайдалану» мамандығына арналған әдістемелік оқу құралы. ҒӘК, ҚМУ, 2012.

12. «Кәлік логистикасы». «Кәлік логистикасы» пәні бойынша курустық жұмысты орындауға арналған әдістемелік нұсқау. Әдістемелік оқу құралы. ҒӘК, ҚМУ, 2012.

13. Жол-кәлік оқиғасы жағдайындағы автокәлік қозғалысы. «Тасымалдауды, жол қозғалысын ұйымдастыру және кәлікті пайдалану» мамандығына арналған әдістемелік оқу құралы. ҒӘК, ҚМУ, 2013.

14.Автокәлік маневрі, тұрақсыздық. «Тасымалдауды, жол қозғалысын ұйымдастыру және кәлікті пайдалану» мамандығына арналған әдістемелік оқу құралы. ҒӘК, ҚМУ, 2013.

15. Исаев М.М. и др. Контроль качества строительных материалов. Учебное пособие. Кызылорда, 2016.

16. Исаев М.М. және басқалар. Құрылыс материалдарының сапасын бақылау. Кызылорда, 2016.

17. Еспаева Г.А., Рустемов И.А., Исаев М.М. Жылу оқшаулағыш және акустикалық материалдар. Оқулық. Кызылорда, 2021.

Ғылыми-зерттеу жұмыстары

Кафедраның ғылыми-зерттеу жұмысы келесі бағыттар бойынша жүргізіледі:

- жергілікті шикізат ресурстары негізінде құрылыс материалдарының технологияларын әзірлеу;
- құрылыс конструкциялары элементтерінің қоршаған ортамен тұрақты емес динамикалық жұмысының теориясы;
- Кызылорда облысының кен орындарына қатысты мұнай өндіру технологиясы бойынша зерттеулер жүргізу,
- жергілікті өндірушілердің өнімдерін стандарттау және сертификаттау мәселелерін зерттеу.

Халықаралық байланыстар

Кафедра халықаралық ынтымақтастық аясында жоғары оқу орындарымен және ғылыми-зерттеу ұйымдарымен ғылыми-практикалық байланыста жұмыс атқарады:

- "АМТ" ЖАҚ-Мұнай-газ өнеркәсібіндегі технология мониторингін автоматтандыру, Санкт-Петербург, Ресей.
- Қазан Ұлттық зерттеу технологиялық университеті.
- Қ. Сәтпаев атындағы Қазақ ұлттық техникалық зерттеу университеті.
- Қазақ Бас сәулет құрылыс академиясы.
- Жәңгір хан атындағы Батыс Қазақстан университеті.
- М. Х. Дулати атындағы Тараз университеті.
- М.Ауезова атындағы Оңтүстік Қазақстан университеті

Өндіріспен байланыс

Кафедра өндірістік кәсіпорындармен тығыз байланысты жүзеге асырады. Олардың қатарында "Нұрстрой ЛТД" ЖШС, "Әбу Сер" ЖШС, "Максима Логистикс Казахстан" ЖШС, "Ортаазиялық кәлік" ЖШС, "Кызылорда Автобус Паркі" ЖШС, "Қыран" ЖШС, "Асар" ЖШС, "Қазақстан метрология стандарттау институты" РМҚ, "Энергосервис" ЕЖШС, "Компания Газ Строй" ЖШС бар. Бұл кәсіпорындарда студенттер өндірістік практикадан өтеді, дуальды оқыту жүзеге асырылады.

Тәрбие жұмыстары

Тәрбие жұмысы келесі бағыттар бойынша жүргізіледі:

- тәрбие жұмысын ақпараттық-талдау, ұйымдастыру және әдістемелік қамтамасыз ету;
- білім алушылардың азаматтық-патриоттық және құқықтық тәрбиесін қалыптастыруға бағытталған іс-шаралар;
- білім алушылардың рухани-адамгершілік бейнесін қалыптастыруға бағытталған іс-шаралар;

- білім алушылардың бойында әлеуметтік маңызы бар қасиеттерді, коммуникативтік мәдениетті қалыптастыруға және жас таланттарды қолдауға бағытталған іс-шаралар.

Тәлімгер эдвайзерлер:

Байтасов Камалбек
Досжанов Мақсұт Жарылқасынович
Ембергенов Мұратбек Абдикаримович
Тажібайұлы Әнуар
Қодар ЕрденТасыбекұлы
Темирбек Айжан
Хамит Айгерім Нағиқызы
Тасболат Ғалымжан Жұмабекұлы
Камысбаева Айжан Талгатовна

Материалдық-техникалық база.

Кафедраға келесі оқу кабинеттері мен зертханалар бекітілген:

А601- "Машина бөлшектері" зертханасы

А602-Құрылыс материалдары, конструкциялары және әндіріс технологиясы зертханасы

А604 - "Тасымалдауды ұйымдастыру және қозғалысты басқару" аудиториясы

А605 - "Ұңғымаларды жәндеу" зертханасы

А608 - "Құрылыстағы ІТ технологиялар" дәріс кабинеті

А609 - "Инжиниринг және логистика" кафедрасының бәлмесі

А610 - "Гидравлика" зертханасы

А701 - "Жол қозғалысы Ережелері" зертханасы

ЖЕТІСТІКТЕР МЕН МАРАПАТТАР:

Прфессор, т. ғ. д. м. ж. Досжанов және доцент, т. ғ. к. Байтасов К. - 2007 және 2009 жылдардағы «жылдың үздік оқытушысы» мемлекеттік грантының иегерлері;

Кафедраның мекен жайы: Қызылорда қаласы, сол жағалау 111, Қызылорда Болашак университеті.

Электронная почта: inzhiniring.logistika@mail.ru

Телефон: 8 777 4520893