

ЖЕКЕ АҚПАРАТ



ЖҰМЫС ОРНЫ, ЛАУАЗЫМЫ

ҒЫЛЫМИ ДӘРЕЖЕСІ, ҒЫЛЫМИ АТАҒЫ (АКАДЕМИЯЛЫҚ АТАҒЫ)

ЖҰМЫС ТӘЖІРИБЕСІ

Орны және күні

БІЛІМ ЖӘНЕ ТАҒЫЛЫМДАМАЛАР

Тағылымдамалар, ғылыми іссапарлар

БІЛІКТІЛІКТІ АРТТЫРУ ТУРАЛЫ МӘЛІМЕТ

ШАЙМЕРДЕНОВА ГУЛЬЖАН МЕЙРАМОВНА

📍 Қазақстан Республикасы, Қарағанды қаласы, Университет көшесі, 28/2,
Е.А. Бөкетов атындағы Қарағанды Университеті



✉ baurmoldabaev62@mail.ru



| Туған күні: 25/04/1962

Е.А. Бөкетов атындағы Қарағанды Университеті, физика-техникалық факультеті,
«Көлік және логистикалық жүйелер» кафедрасының аға оқытушысы

- **1979 – 1981жж.** – Қаз ССР ҒА ХМИ, лаборант
- **1983 – 1987жж.** – Қарағанды политехникалық институты, өндірістік оқыту шебері
- **1987 – 1995 жж.** Қарағанды педагогикалық институты, ОТД және МТО кафедрасының шеберхана меңгерушісі, ӘШБ бас инженері
- **1995 – 2004жж.** – Е.А. Бөкетов атындағы ҚарМУ, ОТД және МТО кафедрасының шеберхана меңгерушісі, ӘШБ бас инженері. Е.
- **2004 – кәзіргі уақытқа дейін** . – 2004 жылдан бастап қазіргі уақытқа дейін «Көлік және логистикалық жүйелер» кафедрасының аға оқытушысы

- **2012 жылғы сәуір** – Беларусь ұлттық техникалық университетінде ғылыми тағылымдама (Минск қ., Белоруссия)
- **2021 жылғы ақпан** - Ташкент мемлекеттік көлік университетінде ғылыми тағылымдама (Ташкент, Өзбекстан)

Білім

- **1979-1987 жж.** – Қарағанды политехникалық институты, жол-көлік факультеті, мамандық «Өндірістік көлік», біліктілігі – Өндірістік көлігінің инженері.
- **2011 – 2013жж.** – Қарағанды техникалық университеті, «Өндірістік көлік» кафедрасының магистратурасы
- **2018-2021 жж.** - Қарағанды техникалық университеті, «Көліктік техника және логистикалық жүйелер» кафедрасының докторантурасы

- **2012 жылғы сәуір** - Беларусь ұлттық техникалық университетінде ғылыми тағылымдама (Минск қ., Белоруссия)
- **2021 жылдың ақпан айы** - Ташкент мемлекеттік көлік университетінде ғылыми тағылымдама (Ташкент, Өзбекста)

- ҚарМУ ФПК. Е. А. Букетова оқу үрдісіндегі инновациялық технологиялар Сертификат № 425 29.04.2005 ж;
- ҚарМУ ФПК. Е. А. Букетова "оқу үдерісінде АКТ пайдалану және кредиттік оқыту технологиясы жағдайында оқыту әдістемесі" Сертификат № 134007

14.04.2007;

– Беларусь ұлттық техникалық университетінде тағылымдама Сертификат № 085011 29.07.2011 ж.; Күәлік № 085011 01.06.2012

– Ташкент мемлекеттік көлік университетінде тағылымдамаі. Сертификат № 79u-1 18.02.2021).

ЖЕКЕ ҚАСИЕТТЕРІ

Тілдерді білуі

Ана тілі Қазақ тілі

Тіл атауы	ТҮСІНУ		СӨЙЛЕУ		ХАТ
	Тыңдау	Оқу	Ауызша сөйлеу	Жазу	
Орыс тілі	еркін	еркін	еркін		еркін
Ағылшын	сөздікпен	сөздікпен	сөздікпен		сөздікпен

Компьютерлік дағдылар

ҚОЛДАНУШЫ: MICROSOFT OFFICE (WORD, EXCEL, POWER POINT),

Басқа да дағдылар (хобби)

Көркем әдебиет оқу, автокөлік, саяхат жасау

ҚОСЫМША АҚПАРАТ

Негізгі жарияланымдар

1. Молдабаев Б. Г . Автокөлікті экологияландыруды арттыру . "Көлік және энергетика мәселелерін шешудің инновациялық жолдары"атты Халықаралық ғылыми-практикалық конференция материалдарының жинағы.- Астана: ГУМИЛЕВ атындағы. Л. Н. Гумилев, 2014.- С. 98-101

2. Молдабаев Б. Ф. Қуанышбаев А. Б . Созылмалы асинхронды қозғалыстарды ағымды циклді көліктерде қолдану мүмкіндігі . "Жаратылыстану ғылымдары саласындағы инновациялар"халықаралық ғылыми-практикалық конференциясының материалдар жинағы. - Алматы: Қазақ жаратылыстану ғылымдары академиясы, 2019. – Б. 519-521

3. Рожков А.В., Б. Г. Молдабаев, А. Б. Қуанышбаев конвейерді әзірлеу мәселесіне қатысты. "Ғылым мен өндірістегі заманауи үрдістер мен инновациялар"атты VIII Халықаралық ғылыми-практикалық конференцияның материалдар жинағы. – Междуреченск: КузГТУ им. Т.Ф. Горбачева, 2019. – Б.104.

4. Рожков А.В., Молдабаев Б. Г., Қуанышбаев А. Б. конвейерлерде "көлік пен энергетиканың өзекті мәселелері: оларды инновациялық шешу жолдары"атты VII Халықаралық ғылыми-практикалық конференцияның материалдар жинағы. – Нұр-сұлтан: ЕҰУ. Л. Н. Гумилев, 2019. – Б.168-170.

5. Рожков А.В., Молдабаев Б. Г., Султников В. В. крутонаклонды пластиналы конвейердің құрылымдық схемасын таңдау "ғылым, білім және өндіріс интеграциясы-Ұлт жоспарын жүзеге асырудың негізі" халықаралық ғылыми – практикалық online конференциясының еңбектері (Сағынов оқулары № 11). – Қарағанды: ҚарМТУ, 2019. – Б. С. 372-374.

6. Рожков А.В., Горшкова Н.Г., Молдабаев Б. Г. крутонаклонды конвейердің жүк тармағының ұтымды геометриялық параметрлерін анықтау "ғылым, білім және өндіріс интеграциясы-Ұлт жоспарын жүзеге асырудың негізі" халықаралық ғылыми – практикалық online конференциясының еңбектері (Сағынов оқулары № 12). – Қарағанды: ҚарМТУ, 2020. – Б. 654-655 Б.

7 Балабаев О. Т., Саржанов Д. К., Абишев К. К., Жексенбаев Е .С.Конвейер пластиналарының бекіту тораптарының кернеулі-деформацияланған күйін зерттеу. ПМУ хабаршысы. – Павлодар: "КЕРЕКУ" баспасы, 2020. – № 2. – Б.52-58.

Ғылыми жобаларды іске асыруға қатысу

Марапаттар мен атақтар

Оқылатын курстар

- 1 Көліктегі тиеу-түсіру жұмыстарының технологиясы және механизациясы
- 2 Көліктік пайдалану материалдары
3. Өндірісті ұйымдастыру және кәсіпорын менеджменті
4. Жол қозғалысын ұйымдастыру
5. Мамандандырылған жылжымалы құрам

Кәсіби және ғылыми мүдделер саласы

көлік технологиялары, жол қозғалысын ұйымдастыру, конвейерлік көлік, логистика

**ҒЫЛЫМИ
ДЕРЕКТЕР ҚОРЫНЫҢ
ИДЕНТИФИКАТОРЛАРЫ**
