

Резюме профессорско-преподавательского состава

Ф.И.О.: Кайназаров Арман Серикович

Образование:

- Период: Образование высшее с 1997г. по 2002 г. с отличием окончил горный институт АО «Жезказганский университет им. О.А. Байконурова» (ЖезУ), получил квалификацию – горного инженера, по специальности: «Подземная разработка месторождений полезных ископаемых»
- Период: С 2002 года по 2003 год работал стажером-исследователем кафедры «Разработка месторождений полезных ископаемых» (РМПИ)(ЖезУ), с 1 декабря 2003 г. по 1 декабря 2006 г. на этой же кафедре обучался в очной аспирантуре по специальности 25.00.22 – Геотехнология (подземная, открытая и строительная).
- Период: В октябре 2008 г. получил ученую степень кандидата технических наук по специальности 25.00.22 – Геотехнология (подземная, открытая и строительная).

Опыт работы:

Aкадемический:

Работа в данной организации

- Период: С 1 сентября 2010 г. по настоящее время работает доцентом кафедры «Горное дело» ЕИТИ имени академика К. Сатпаева. С 2016 г. по настоящее время является заведующий кафедрой «Горное дело».
- Период: Перечень преподаваемых дисциплин. Горная квалиметрия, Разрушение горных пород взрывом, Технология подземной разработки рудных и угольных месторождений, Рекультивация земель нарушенных горными работами.
- Период: Занятость (полный / неполный рабочий день)
- Предыдущие места работы в организациях образования:*
- Период: Должность и место работы в организации
с 2006 по 2008 учебный год старший преподаватель кафедры РМПИ (ЖезуУ)
с 2008г. по 2009 г. доцент кафедры РМПИ (ЖезУ),
с 2009г. по 2010 г. доцент кафедры «Горные машины и оборудование» (КарГТУ)
- Период: Перечень преподаваемых дисциплин. Горная механика, Стационарные машины, Разрушение горных пород взрывом, Безопасность ведения взрывных работ
- Период: Занятость (полный / неполный рабочий день)

Период: Должность и место работы в организации:

- С 2004 г. по 2005 являлся с.н.с. НИР №42/04 (хоздоговор с СП «Нова-Цинк») «Обоснование и разработка рациональных параметров буровзрывных работ при отработке месторождения «Акжал».
- В 2005 г. являлся с.н.с. НИР № 604 (государственный грант МОН РК) «Технико-экономическое обоснование технологии добычи с управляемым качеством руд».
- В 2006 г. являлся с.н.с. НИР № 12 (Гос. Контракт с РГП «ЦНЗМО» Комитета науки МОН РК) «Теоретические основы горной квалиметрии и

новых технологий с управляемым качеством руд, обеспечивающих эффективную и экологическую безопасность освоения месторождений полезных ископаемых в сложных горно-геологических условиях».

В 2009 г. НИР (для служебного пользования) хоздоговор с ТОО «Корпорация Казахмыс»: «Технологическая экспертиза экспертной запорной арматуры на Жезказганской ТЭЦ».

С 2012-2014 г.г. являлся в.н.с. НИР № 1436 (гос.грант. с Комитетом по науке МОН РК) «Теоретические основы новых технологий с управляемым качеством руд, обеспечивающих эффективную разработку месторождений цветных металлов».

В 2019г. «Проведение исследований по совершенствованию параметров буровзрывных работ при ведении подземных горных работ» между ТОО «Фрекен и РГП на ПХВ КарГТУ, где одним из исполнителей так же является к.т.н., доцент Кайназаров А.С.

Период: Краткое описание положения

Период: Занятость (полная / работа по совместительству)

Повышение квалификации:

Период: Свидетельства/сертификаты о повышении профессиональной квалификации с указанием даты или профессиональная регистрация (по профилю образовательных программ и преподаваемых дисциплин).

В октябре 2019г. на базе учебного центра ТОО «Казпрофи» в г. Караганда на тему: Горная квалиметрия в объеме 80 часов.

В ноябре 2019 г. филиал АО «Национальный центр повышения квалификации «Фрлеу» на тему: «Инклузивное образование: различные аспекты обучения и преподавания студентам с особыми образовательными потребностями в условиях высшего образования РК в объеме 80 часов. Имашев А.Ж., Таханов Д., Кайназаров А.С. и др.

Членство в профессиональных организациях:

Период: Решением от 25 сентября 2020г. Протокол №57

Президиума Национальной Академии Горных Наук

избран Член-Корреспондентом Национальной Академии Горных Наук

Награды и премии:

Период: Наименование

В декабре 2017 г. отмечен благодарственным письмом Министра МОН РК за личный вклад в развитие системы образования.

В 2018 г. отмечен медалью «Отличник образования» республиканским советом по общественным наградам и званиям РК.

В мае 2019 г отмечен благодарственным письмом акима города Посвященный 25 летию ЕИТИ имени академика К. Сатпаева.

В августе 2019 г. предоставлен к профессиональной награде Нагрудный знак «Отличник горной науки» .

В декабре 2019 г. награжден знаком «Тау-кен батыры» РК Национальной Академии Горных Наук.

Деятельность в сфере услуг:

Период: (В пределах и за пределами учреждения)

Публикации и презентации:

Период: (Наиболее важные, за последние пять лет, не более пяти публикации по профилю образовательных программ и преподаваемых дисциплин) – название, соавторы (если имеются), место, дата издания/презентации.

1. В 2015 г. подготовил учебное пособие "Тау-кен өнеркәсібіндегі өнім

- сапасын басқару". - Екібастұз: Академик Қ.И. Сәтпаев атындағы Екібастұз инженерлік техникалық институты, 2015. - 114 б.
2. В 2018 г. опубликовал учебное пособие «Геотехнологические способы отработки ценных руд слоевой системой и обоснование надежности». Авторы Болатова А.Б. - Экибастуз: ЕИТИ им. К. Сатпаева, 2018 г. – 94 с.
3. В 2018 г. подготовил в научном журнале «Устойчивое развитие горных территорий»:
4. Демин В.Ф., Абеуов Е.А., Кайназаров А.С. Стабилизация качества руды при подземной разработке Жезказганского месторождения. Владикавказ. С 285-293. (2) 2018. (Журнал включен в международную реферативную базу данных и систему цитирования Scopus).
5. Демин В.Ф., Абеуов Е.А., Кайназаров А.С. Оценка эффективности применения технологических схем проведения выработок для повышения устойчивости их контуров. Владикавказ. С 606-617. (4) 2018. (Журнал включен в международную реферативную базу данных и систему цитирования Scopus).
6. Демин В.Ф., Абеуов Е.А., Кайназаров А.С. Развитие деформаций в почве при установке припочвенной анкерной крепи// Промышленность Казахстана № 2(106) 2019. – С. 74 -77. 2019г.
7. В 2019 г. опубликовал монографию «Современный механизм истечения сыпучих материалов через выпускное отверстие». Авторы Сиваракша Д.М. и др. – М.: «КДУ», «Университетская книга», 2019 . – 210 с.
8. В 2019 подготовил учебное пособие «Геомеханические принципы проведения и поддержания горных выработок». Авторы В.Ф. Демин, А.А.Зейнуллин, М.Д. Сакенов и др.
9. В 2019 г. опубликовал монографию «Разработка прогрессивной технологии проведения и систем анкерного крепления подготовительных выработок с учетом геомеханического состояния массива горных пород». Авторы: Демин В.Ф., Абеуов Е.А. и др.
10. Sakenov M., Lyan O.The Impact of Mining on the Environmental Safety of the Development of Non-Ferrous Metal Deposits// "Membership in the WTO: Prospects of Scientific Researches and International Technology Market": Materials of the IV International Scientific-Practical Conference S153-S157. October 23-25, 2019 (Vancouver, Canada)
11. В 2020 г. опубликовал учебное пособие «Строительство горных предприятий» - Экибастуз, 2020 – 67 с. авторы: Абеуов Е.А., Баизбаев М.Б. и др.

Новые научные разработки:

Период: (Краткое перечисление новых профессиональных, опытно-конструкторских разработок, авторство или соавторство в научных или опытно-конструкторских разработках). В 2018 г. НИР по теме №AP05135535 «Разработка контурной технологии крепления выработок с управлением техногенным состоянием углепородного горного массива вмещающих пород» договор №198-13 от 16.08.2018 г. (Комитет науки МОН РК). Авторы: Демин В.Ф., Абеуов Е.А., Кайназаров А.С. и др.

Дополнительная информация:

Период: (Если есть дополнения, то можно указать те важные виды деятельности, которые не отмечены в списке резюме).

Под непосредственным руководством Кайназарова А.С. были

подготовлены к научной работе следующие студенты:

- Амиратаева Майрам в предметной олимпиаде награждена дипломом 3 степени в Политехнической олимпиаде. Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева», г.Прокопьевск, РФ. 18 октября 2018 г.
- Мереке Б.М. награжден в номинации Дипломная работа года дипломом 2 места в рамках 10-го Юбилейного Конгресса “Astana Mining&Metallurgu” Национальный Отраслевой Конкурс Республики Казахстан «Золотой Гефест», в июне 2019 г.
- Хабибуллаев Бектемир в Республиканской предмедной олимпиаде по Горному делу награжден дипломом 3 степени в Караганда, 13 апреля 2020 г.