

ПАСПОРТ СПЕЦИАЛИСТА (научный профиль)

члена диссертационного совета



- | | |
|-------------------|--|
| 1. Фамилия | <u>Закирьянова</u> |
| 2. Имя | <u>Гульмира</u> |
| 3. Отчество | <u>Кожсахметовна</u> |
| 4. Пол | <u>жен.</u> |
| 5. Дата рождения | <u>19.08.1957г.</u> |
| 6. Место рождения | <u>Семипалатинская область (ст. Жарма), РК</u> |
| 7. Национальность | <u>казашка</u> |
| 8. Гражданство | <u>Республика Казахстан</u> |

Образование

- 1.
- Высшее

Название Казахский национальный университет им. аль-Фараби (ранее КазГУ им. С.М. Кирова),
 квалификация: механик

Год окончания ВУЗа 1979г.Государство СССР

- 2.
- к.ф.-м.н.
- Вид аспирантуры (о/з/н)
- заочная
- ВУЗ (организация)

Институт сейсмологии АН КазССРГод окончания 1985г.Государство СССР

- 3.
- д.ф.-м.н
- Вид докторантуры
- н
- ВУЗ (организация) _____

Кыргызский государственный технический университет им. И.Раззакова

Год окончания _____

Государство Кыргызская Республика**Место работы**

1. Государство
- Республика Казахстан

2. Область
- г. Алматы

3. Организация
- Институт математики и математического моделирования КН МОН РК

4. Должность
- ведущий научный сотрудник

Сведения о ДС (заполняется сотрудниками ВАК)

1. Шифр ДС _____

2. Должность в ДС _____

3. Правомочность для фиксированного рассмотрения по научной специальности (шифр) _____

4. По совокупности научных трудов _____

Наличие ученой степени1. Степень (К) кандидатОтрасль наук физико-математическиеШифр специальности (по номенклатуре научных работников) 01.02.04Дата присуждения 25.12.1990 г.2. Степень (Д) докторОтрасль наук физико-математическиеШифр специальности (по номенклатуре научных работников) 01.02.04Дата присуждения 27.04.2017 г.**Наличие ученых званий**1. Ученое звание (доцент/снс) доцентСпециальность Механика

Решение ВАК при Кабинете Министров Республики Казахстан _____

Дата присвоения 31.05.1996г.

2. Ученое звание (профессор) _____

Специальность _____

Ученый Совет (академический совет) при _____

Дата присвоения _____

Наличие ученых званий1. Звание Академия

2. Звание _____

Научные результаты (всего)1. Количество публикаций 100 в т.ч. научных 100, монографий 1,

Учебно-методических _____, открытий _____, изобретений _____

Научные трудыОсновные смежные: шифр научной специальности 01.02.04

1. Zakir'yanova G.K. *Mathematical Modeling of Rock Massif Dynamics Under Explosive Sources of Disturbances // Mathematical Methods and Modelling in Applied Sciences. Lecture Notes in Networks and Systems, vol 123. P. 24-32. 2020 DOI: https://doi.org/10.1007/978-3-030-43002-3_3.*
2. Alekseyeva L.A., Dildabayev Sh.A., Zakir'yanova G.K., Zhanbyrbaev A.B. *Boundary Integral Equations Method in two-and three-dimensional problems of elastodynamics // Computational mechanics, 18 (1996) 2, pp.147-157.*
3. Zakir'yanova G.K. *Fundamental Solutions of Dynamics of Anisotropic Elastic Medium // Transactions on Engineering Technologies: 2020. P.59-71. DOI: https://doi.org/10.1007/978-981-32-9531-5_5, Springer.*

Доп. Смежные: шифр научной специальности _____

Резюме (заполняется сотрудниками ВАК)

Специальность (шифр), по которой научный работник может быть включен в состав совета

1. Основная _____ 2. Смежная _____ 3. Дополнительная _____

Дата заполнения «__» _____ 20__ г.

Председатель ДС _____

№отдела ВАК _____ Ответственное лицо _____