

Сведения о кандидате, участвующем в конкурсе на замещение должности доцента (0,5 ст.) , пункт 1.1.11 приказа от 21.03.2024 № 3134/1, образовательные программы «Геология» (бакалавриат), «Структурная минералогия и материаловедение» (магистратура)

Ф.И.О. **Авдонцева Маргарита Сергеевна**

Учёная степень кандидат геолого-минералогических наук

Учёное звание -

Научно-педагогический стаж 6 лет.

Количество публикаций за период с 01.01.2020 года, индексируемых в РИНЦ 22 , Индекс Хирша 12; Web of Science Core Collection 15, Индекс Хирша 13, Scopus 18, Индекс Хирша 13.

Количество заявок за период с 01.01.2020 года, поданных с целью получения финансирования на выполнение научных исследований от российских научных фондов 5, от зарубежных научных фондов 0, из других внешних источников 0.

Количество договоров за период с 01.01.2020 года на выполнение научных исследований, в которых претендент участвовал, с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого и статуса (руководитель / исполнитель):

- с российскими научными фондами – 5

Руководитель:

- Грант РФ № 22-77-00042 «Кристаллохимия фосфатных и сульфатных фаз с дополнительными анионами» (Конкурс «Проведение инициативных исследований молодыми учеными» Президентской программы исследовательских проектов, реализуемых ведущими учеными, в том числе молодыми учеными), 2022-2024 гг. 3 000 000 руб.

Исполнитель:

- Грант РФ № 19-17-00038 «Структурная сложность минералов: теоретические и экспериментальные исследования» (Конкурс «Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований отдельными научными группами» с продлением), 2019-2023 гг.. 32 000 000 руб.

- Грант РФФИ № 19-05-00628 «Кристаллохимия техногенных минералов горелых отвалов Челябинского угольного бассейна», 2019-2021 гг. 2 985 000 руб.

- Грант Президента Российской Федерации для государственной поддержки ведущих научных школ Российской Федерации НШ-2526.2020.5 "Структурные исследования минералов и их аналогов в широком интервале температур и давлений". 2020- 2021 гг. 5 244 000 руб.

- Грант Президента Российской Федерации для государственной поддержки ведущих научных школ Российской Федерации НШ- 1462.2022.1.5 «Структурная минералогия и неорганическая кристаллохимия: новые минералы и материалы, теория и эксперимент». 2022-2023 гг. 5 800 000 руб.

- с зарубежными научными фондами - 0

- с другими внешними организациями - 0

Опыт научного руководства и консультирования за период с 01.01.2020 года:

- число ВКР бакалавров 0 , специалистов 0 , магистров 1 ,

- число диссертаций кандидатских 0 , докторских 0 ,

- число выпускников аспирантуры 1 .

Опыт учебно-методической работы за период с 01.01.2020 года :

- число разработанных и реализованных учебных курсов 1

- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку 0

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата:

Заключение Квалификационной кадровой комиссии в области наук о Земле и смежных экологических наук –

Результаты голосования Ученого совета Института наук о Земле –