

Сведения о кандидате, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора (0,75 ст.), пункт 1.1.1 приказа от 20.03.2023 № 3112/1, образовательные программы «Геология» (бакалавриат), «Структурная минералогия и материаловедение» (магистратура)

Ф.И.О. Франк-Каменецкая О.В.

Учёная степень доктор геолого-минералогических наук

Учёное звание профессор

Научно-педагогический стаж 50 лет.

Количество публикаций за период с 01.01.2019 года, индексируемых в РИНЦ 70, Индекс Хирша 20; Scopus 35, Индекс Хирша 16.

Количество заявок за период с 01.01.2019 года, поданных с целью получения финансирования на выполнение научных исследований от российских научных фондов 3, от зарубежных научных фондов 0, из других внешних источников 0.

Количество договоров за период с 01.01.2019 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 – 3

Руководитель:

- 2019-2021, РФ 19-17-00141 «Современное минералообразование при участии микроорганизмов», объем финансирования 18000 тыс. руб.

- 2022-2023, РФ 19-17-00141 «Современное минералообразование при участии микроорганизмов», объем финансирования 14000 тыс. рублей.

Исполнитель:

- 01.10.2021-29.12.2021, Грант Президента РФ для ведущих научных школ РФ, «Структурные исследования минералов и материалов в широком интервале температур и давлений», 5 244 000 руб.

- с зарубежными научными фондами - 0

- с другими внешними организациями - 0

- СПбГУ - 0

Опыт научного руководства и консультирования за период с 01.01.2019 года:

- число ВКР бакалавров 2, специалистов 0, магистров 2,

- число диссертаций кандидатских 1, докторских 0,

- число выпускников аспирантуры 0.

Опыт учебно-методической работы за период с 01.01.2019 года :

- число разработанных и реализованных учебных курсов 4

- 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 –

Результаты голосования Ученого совета СПбГУ –