

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

Ф.И.О. **Филатов Станислав Константинович**

Учёная степень доктор геолого-минералогических наук

Учёное звание профессор

Научно-педагогический стаж 53 года.

Количество публикаций за период с 01.01.2019 года, индексированных в РИНЦ 86, Индекс Хирша 32; Scopus 38, Индекс Хирша 29.

Количество заявок за период с 01.01.2019 года, поданных с целью получения финансирования на выполнение научных исследований от российских научных фондов 4, 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:

- **2018-2021**, РФФИ 18-29-12106 МК-междисциплинарный «Линейные и нелинейно-оптические, люминесцентные, ионопроводящие и магнитные минералоподобные функциональные материалы на основе боратов и арсенатов: состав-структура-свойства» финансирование 5 млн. – 05.11.2019, 4 млн. – 16.02.2021;

- **2019-2020**, РФФИ 19-35-90094 АСПИРАНТЫ «Высокотемпературная кристаллохимия сульфатов Na и K на вулкане Толбачик (Камчатка)» (руководитель), финансирование 800 тыс. – 28.08.2019, 400 тыс. – 28.08.2019;

- **2022-2024**, РФФИ 22-13-00317 «Материалы с близким к нулевому и отрицательным термическим расширением на основе боратов, боросиликатов, сульфатов для применения в оптоэлектронике» (руководитель), год заключения – **2022** г., финансирование 7 млн. – 2022 г., 7 млн. – 2023 г.

- 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 3, специалистов 0, магистров 1,

- число диссертаций кандидатских 1, докторских 0,

- число выпускников аспирантуры 1.

Опыт учебно-методической работы за период с 01.01.2019 года :

- число разработанных и реализованных учебных курсов 2

- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку 2

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 –