

Сведения о кандидате, участвующем в конкурсе на замещение должности доцента (1,00 ст.) СПбГУ

Ф.И.О. Селютин Артем Александрович

Учёная степень кандидат химических наук

Учёное звание без звания

Научно-педагогический стаж 16 лет 6 месяцев

Количество публикаций за период с 01.01.2020 г., проиндексированных в Web of Science CC 15*, Scopus 15, Индекс Хирша по Web of Science CC 6, Scopus 8.

Количество заявок за период с 01.01.2020 г., поданных с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:

- от российских научных фондов 1,
- от зарубежных научных фондов 0,
- из других внешних источников 0.

Количество грантов/договоров за период с 01.01.2020 г. на выполнение научных исследований, в которых претендент участвовал **как руководитель/исполнитель**, с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого:

- с российскими научными фондами

Разработка хромато-масс-спектрометрических подходов для скрининга сельскохозяйственной продукции и экологических исследований. **Руководитель**. 2020-2022. 3 730 000 руб.

Физико-химическое описание высокотемпературных процессов в многокомпонентных системах для извлечения и утилизации цезия и стронция при ликвидации последствий тяжелых аварий на атомных электростанциях (INES-7). **Исполнитель**. 2022. 10 000 000 руб.

- с зарубежными научными фондами 0,
- с другими внешними организациями

Модернизация системы подготовки кремнийорганического сырья с повышенной производительностью для получения кварцевого стекла и наработка очищенного кремнийорганического сырья». **Исполнитель**. 2022. 35 000 000 руб.

О предоставлении научно-практической информации в области аналитической химии 01/1-38-12324. **Руководитель**. 2021. 39 060 руб.

О проведении экспертизы вещества 01/1-26-2063. **Руководитель**. 2021. 43 747.20 руб.

О соответствии Технологического процесса «Производство алюминиевой крупки из лома и отходов банок алюминиевых» набору технических требований 01/1-38-7802. **Руководитель**. 2021. 26 040 руб.

ДОП Безопасность труда на опасных объектах химической промышленности и в химической лаборатории. **Руководитель**. 2021. 864 413 руб.

Опыт научного руководства за период с 01.01.2020 г.:

- число ВКР бакалавров 3, специалистов -, магистров 2,
- число диссертаций кандидатских -, докторских -,

- число выпускников аспирантуры 2 (ВКР) _____.

Опыт учебно-методической работы за период с 01.01.2020 г.:

- число разработанных и реализованных учебных курсов 6 _____

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

Удостоверения о повышении квалификации в области педагогики и/или информационно-коммуникационных технологий и/или по области знаний и/или **опыт работы** от 6 месяцев в иностранных учебных и/или научных организациях и/или **опыт работы** от 6 месяцев в иностранных компаниях на должностях, связанных с областью знаний за период не ранее 01.01.2017:

Удостоверение №190360056 (2020) Основы работы преподавателя в системе Blackboard

Удостоверение №273 от 16.12.2022 Вводный ориентационный курс для работников СПбГУ, организующих взаимодействие с китайскими партнерами

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата _____

Удостоверение №008-ОТ-144/К-21 от 26.02.2021 «Охрана труда»

Заключение Квалификационной кадровой комиссии _____

Результаты голосования Учёного совета Института химии СПбГУ _____

* - по данным соискателя