

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

Ф.И.О. Сафонова Евгения Алексеевна

Учёная степень кандидат химических наук

Учёное звание нет

Научно-педагогический стаж 14,5 лет

Количество публикаций за период с 01.01.2021 г., проиндексированных в Web of Science CC_9_, Scopus 15, **Индекс Хирша** по Web of Science CC_9, Scopus 10.

Количество заявок за период с 01.01.2021 г., 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 грантов/договоров за период с 01.01.2021 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 1, РФФ, 2020, 5 лет, «Распределение биоконпонентов в мезоскопических флюидах, содержащих цепочечные амфифильные молекулы различного строения», 5800 тыс. руб./2021 год, 5900 тыс. руб./2022 год, 6900 тыс. руб./2023 год, 6900 тыс. руб./2024 год.

- с зарубежными научными фондами 0,

- с другими внешними организациями 0.

Опыт научного руководства за период с 01.01.2021 г.:

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

- число диссертаций кандидатских 1, докторских 0,

- число выпускников аспирантуры 1.

Опыт учебно-методической работы за период с 01.01.2021 г.:

- число разработанных и реализованных учебных курсов 0

- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку 1

Удостоверения о повышении квалификации в области педагогики и/или информационно-коммуникационных технологий и/или по области знаний и/или иностранного языка 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 01.01.2018 «Английский язык в профессиональной сфере (уровень В1)» декабрь 2021 г., «Основы работы преподавателя в системе BlackBoard», октябрь 2020 г.

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата руководитель проекта химической смены (1-24 ноября 2023 года) на базе образовательного центра «Сириус»

Заключение Квалификационной кадровой комиссии _____

Результаты голосования Учёного совета Института химии СПбГУ _____