

Сведения о кандидате, участвующем в конкурсе на замещение должности ассистента ППТМ (0,50 ст.) СПбГУ

Ф.И.О. Сорина Полина Олеговна _____

Учёная степень - _____

Учёное звание - _____

Научно-педагогический стаж 2 года 6 мес. (стаж работы в образовательном учреждении)

Количество публикаций за период с 01.01.2020 г., проиндексированных в Web of Science 3*, Scopus 3, Индекс Хирша по Scopus 2.

Количество заявок за период с 01.01.2020 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 01.01.2020 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 3

- Грант РФФИ № 18-03-00698 А «Влияние наноразмерной организации на смещение химических равновесий в мезоструктурных флюидных системах: развитие молекулярно-термодинамической теории и компьютерное моделирование» 2020 г, объем финансирования: 700 тыс. руб; исполнитель.
- Грант РНФ № 20-13-00038 «Распределение биоконпонентов в мезоскопических флюидах, содержащих цепочечные амфифильные молекулы различного строения» 2020-2022 г, объем финансирования: 5,8 (2020), 5,8 (2021), 5,9 (2022) млн руб; исполнитель.
- Грант РНФ №20-13-00038-П (продление) «Распределение биоконпонентов в мезоскопических флюидах, содержащих цепочечные амфифильные молекулы различного строения» 2023-2024 г, объем финансирования: 6,9 (2023) млн руб; исполнитель.

- с зарубежными научными фондами 0.

- с другими внешними организациями 0.

Опыт научного руководства за период с 01.01.2020 г.:

- число ВКР бакалавров 0, специалистов 0, магистров 0,
- число диссертаций кандидатских 0, докторских 0,
- число выпускников аспирантуры 0.

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

- число разработанных и реализованных учебных курсов 0
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку 0

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

- Диплом (БА 32205) о присвоении степени бакалавра (Химия, 2021 г)
- Диплом с отличием (ОМА 11831) о присвоении степени магистра (Химия, 2023 г)

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата

- Получатель Гранта Президента РФ 2021-2022, 2022-2023 уч. гг.
- Получатель Стипендии Правительства РФ 2022-2023 уч. г.
- Диплом за лучший стендовый доклад на международной конференции XXIII International Conference on Chemical Thermodynamics in Russia, RCCT 2022 (<https://rcct2022.kpfu.ru/>).

Заключение Квалификационной кадровой комиссии _____

Результаты голосования Учёного совета Института химии СПбГУ _____

* - по данным соискателя