

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

Ф.И.О. Михайлова Мария Евгеньевна

Учёная степень кандидат физико-математических наук

Учёное звание нет

Научно-педагогический стаж 18 лет и 6 месяцев

Количество публикаций за период с 01.01.2020 г., проиндексированных в РИНЦ (без дублирования) 5, Web of Science CC 4, Scopus 4,

Индекс Хирша по РИНЦ 8, Web of Science CC 7, Scopus 6.

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, с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого и статуса (руководитель / исполнитель):

- с российскими научными фондами:

RFBR_a_2019, 15/01/19 → 31/12/21, Макромолекулярные системы с потенциальной биологической активностью на основе полиэлектролитов и низкомолекулярных ионогенных веществ: конформация, структура, самоорганизация и физические свойства в растворах, 3000000 руб, исполнитель;

RFBR_DFG_2020, 25/12/20 → 25/12/23, Функциональные металло-супрамолекулярные полиэлектролитные системы: синтез, структура и свойства в растворах, 12000000, исполнитель;

RSF_RG_2022, 18/05/22 → 31/12/24, Функционализация полисахаридов биосовместимыми боковыми цепями: синтез, структура и свойства в растворах и гелях, 21000000, исполнитель.

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

- удостоверение о повышении квалификации по программе «Педагогика и психология высшей школы и дополнительного профессионального образования» № 19 0379177 от 17 ноября 2023 года;
- удостоверение о повышении квалификации по программе «Основы работы преподавателя в

системе Blackboard», 19 0358587, 17 июля 2020 года;

- сертификат об успешном повышении квалификации по программе «Первая Помощь», код сертификата: ZBsd10Nmy8, 25 февраля 2020;

- сертификат участника онлайн семинаров Web of Science group по теме «Web of Science: система навигации в мире научных публикаций», 17-27 февраля 2020 года;

- сертификат участника онлайн семинаров Web of Science group по теме «Практические рекомендации по публикациям в международных журналах», 17-27 февраля 2020 года;

- сертификат участника онлайн семинаров Web of Science group по теме «Оценка научной результативности инструментами Clarivate Analytics», 17-27 февраля 2020 года;

- удостоверение о повышении квалификации по программе «Инновационные подходы к преподаванию естественнонаучных дисциплин в высшей школе 21 века», 19 0353911, 22 ноября 2019 года

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата:

- Выступала в качестве оппонента диссертации на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук Родченко Серафима Валерьевича «Самоорганизация макромолекул термочувствительных полиоксазолинов различной архитектуры в водных растворах» по специальности 1.4.7. Высокомолекулярные соединения, ИВС РАН, 22.12.2022;

- Приглашена в качестве оппонента диссертации на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук Гостевой Анны Александровны «Молекулярная самоорганизация статистических гребнеобразных сополимеров n-метил-n-винилацетамида в водных растворах» по специальности 1.4.7. Высокомолекулярные соединения, ИВС РАН, 18.04.2024.