

Сведения о кандидате, участвующем в конкурсе на замещение должности старшего преподавателя (1,0 ст.) СПбГУ

Ф.И.О. **Михайлова Мария Евгеньевна**

Учёная степень кандидат физико-математических наук

Учёное звание нет

Научно-педагогический стаж 15 лет 6 месяцев

Количество публикаций за период с 01.01.2017 г., проиндексированных в:

РИНЦ 13, Web of Science CC 13, Scopus 13,

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

Количество заявок за период с 01.01.2017 г., поданных с целью получения финансирования на выполнение научных исследований от российских научных фондов 8, от зарубежных научных фондов 0, из других внешних источников 0.

Количество договоров за период с 01.01.2017 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 3:

1. RSF_RG_2016, 1/01/18 → 31/12/19, Функциональные металлизированные системы на основе синтетических и биополимеров: структура и физические свойства в растворах, 11 969 000, исполнитель;

2. RFBR_mol_a_ved_2018, 11/10/18 → 1/10/20, Полимерные структуры на основе гребнеобразных и разветвленных макромолекул со статистическим и градиентным распределением функциональных групп: конформация и свойства в растворах, 4 646 220, исполнитель;

3. RFBR_a_2019, 11/01/19 → 26/12/20, Макромолекулярные системы с потенциальной биологической активностью на основе полиэлектролитов и низкомолекулярных ионогенных веществ: конформация, структура, самоорганизация и физические свойства в растворах, 2 000 000, исполнитель;

- с зарубежными научными фондами 0,

- с другими внешними организациями 0,

- СПбГУ 0.

Опыт научного руководства и консультирования за период с 01.01.2017 г.:

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

- число диссертаций кандидатских 0, докторских 0,

- число выпускников аспирантуры 0.

Опыт учебно-методической работы за период с 01.01.2017 г:

- число разработанных и реализованных учебных курсов _____
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку 2

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата:

- получен грант RFBR_DFG_2020 – 1, 18/01/21 → 25/12/21, Функциональные металло-супрамолекулярные полиэлектролитные системы: синтез, структура и свойства в растворах, 5 000 000, исполнитель.
- удостоверение о повышении квалификации по программе «Основы работы преподавателя в системе Blackboard», 19 0358587, 17июля 2020 года;
- сертификат об успешном повышении квалификации по программе «Первая Помощь», код сертификата: ZBsd10Nmy8, 25 февраля 2020;
- удостоверение о повышении квалификации по программе «Инновационные подходы к преподаванию естественнонаучных дисциплин в высшей школе 21 века», 19 0353911, 22 ноября 2019 года;
- 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;

Заключение Квалификационной кадровой комиссии _____

Результаты голосования Учёного совета факультета _____ СПбГУ
