

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

Ф.И.О. Губарев Александр Сергеевич

Учёная степень кандидат физико-математических наук

Учёное звание нет

Научно-педагогический стаж 9 лет

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

РИНЦ 17, Web of Science CC 19, Scopus 20,

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

Количество заявок за период с 01.01.2017 г., поданных с целью получения финансирования на выполнение научных исследований от российских научных фондов 10, 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 4:

1. RFBR_mol_a_ved, “Полимерные структуры на основе гребнеобразных и разветвленных макромолекул со статистическим и градиентным распределением функциональных групп: конформация и свойства в растворах” (рук. Лебедева Е.В., срок выполнения окт. 2018 – окт. 2020), исполнитель;
2. RFBR_a, “Макромолекулярные системы с потенциальной биологической активностью на основе полиэлектролитов и низкомолекулярных ионогенных веществ: конформация, структура, самоорганизация и физические свойства в растворах” (рук. Цветков Н.В., срок выполнения янв. 2019 – дек. 2020), исполнитель;
3. RSF_RG, “Функциональные металлизированные системы на основе синтетических и биополимеров: структура и физические свойства в растворах” (рук. Цветков Н.В., срок выполнения дек 2016–2019), общее финансирование 23 392 тыс. р., исполнитель;
4. RFBR_a, “Полимерные наноструктуры на основе полиэлектролитов и поверхностно активных веществ: конформация, структура и физические свойства в растворах” (рук. Цветков Н.В., срок выполнения янв. 2017 – дек. 2017), исполнитель;

- с зарубежными научными фондами 0,

- с другими внешними организациями 1:

1. Dog_2019 - дек 2019 - дек 2019, Разработка сетевой магистерской программы «Физика функциональных материалов» для реализации в Петрозаводском государственном университете с привлечением кадрового и материально-технического потенциала СПбГУ,

общее финансирование 5 333 333,33 руб., исполнитель.

- СПбГУ 0.

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

- число разработанных и реализованных учебных курсов 0

- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку 0.

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата:

- Одобрена заявка на грант RFBR-DFG “Функциональные металло-супрамолекулярные полиэлектролитные системы: синтез, структура и свойства в растворах” (рук. Цветков Н.В., срок выполнения дек. 2020 – дек. 2023, ННМО_а 21-53-12034), предоставленная сумма 5 000 000 р., исполнитель.

- удостоверение о повышении квалификации по программе «Основы работы преподавателя в системе Blackboard», 19 0358486, 17июля 2020 года;

- сертификат об успешном повышении квалификации по программе «Первая Помощь», код сертификата: DqpsEegIgr, 20 марта 2020 г.

- удостоверение о повышении квалификации по программе «Инновационные подходы к преподаванию естественнонаучных дисциплин в высшей школе 21 века», 19 0353890, 22 ноября 2019 года;

Заключение Квалификационной кадровой комиссии _____

Результаты голосования Учёного совета факультета _____ СПбГУ
