

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

Ф.И.О. Котина Елена Дмитриевна

Учёная степень Доктор физико-математических наук

Учёное звание профессор

Научно-педагогический стаж 28 лет

Количество публикаций за период с 01.01.2019 г., проиндексированных в РИНЦ (без дублирования) 10, Web of Science CC 5, Scopus 8, **Индекс Хирша** по РИНЦ 11, Web of Science CC 5, Scopus 9.

Количество заявок за период с 01.01.2019 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 01.01.2019 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 0,
- с зарубежными научными фондами 0,
- с другими внешними организациями 2

1. Договор № 100-1372 от 18.12.2018, «Разработка программного обеспечения для моделирования бетатронного движения в Бустере комплекса Nica»: 18.12.2018 - 31.03.2019 г., 880 000 руб. (Руководитель).

2. Договор № 189/16 от 26.09.2016, «Создание базовой кафедры «Информационные и ядерные технологии»: 2019-2022 гг., 10 млн. руб. (Исполнитель).

- СПбГУ 0.

Опыт научного руководства и консультирования за период с 01.01.2019 г.:

- число ВКР бакалавров 3, специалистов 0, магистров 8,
- число диссертаций кандидатских 1, докторских 0,
- число выпускников аспирантуры 0.

Опыт учебно-методической работы за период с 01.01.2019 г.:

- число разработанных и реализованных учебных курсов 3
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку 3

Удостоверения о повышении квалификации в области педагогики и/или информационно-коммуникационных технологий и/или по области знаний 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 01.01.2017:

Удостоверение о повышении квалификации № 217292 по программе «Базовые компетенции для реализации дисциплин в области искусственного интеллекта (Математика машинного обучения)» 2022 год.

ОСНОВЫ РАБОТЫ ПРЕПОДАВАТЕЛЯ В СИСТЕМЕ BLACKBOARD, 2020

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата Котина Е.Д. является научным руководителем основной образовательной программы магистратуры «Прикладная математика и информатика в задачах медицинской диагностики» по направлению подготовки «Прикладная математика и информатика» с 2015 года.

Заключение Квалификационной кадровой комиссии _____

Результаты голосования Учёного совета факультета ПМ-ПУ СПбГУ
