

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

**Ф.И.О. Раевская Анастасия Павловна**

**Учёная степень кандидат физико-математических наук**

**Учёное звание нет**

**Научно-педагогический стаж 5 лет и 5 месяцев**

**Количество публикаций** за период с 01.01.2018 г., проиндексированных в РИНЦ (без дублирования) – 5, Web of Science CC – 2, Scopus – 6, **Индекс Хирша** по РИНЦ – 4, Web of Science CC – 2, Scopus – 3.

**Количество заявок** за период с 01.01.2018 г., поданных с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:

- от российских научных фондов – 4,
- от зарубежных научных фондов – 1,
- из других внешних источников – 3.

**Количество грантов/договоров** за период с 01.01.2018 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

1. Грант РФФИ, руководитель, «Мой первый грант» (мол\_а №18-31-00178), название: «Разработка методологических инструментов оценки и восстановления матрицы корреспонденций на больших транспортных сетях», с марта 2018 по март 2020, объем финансирования – 1 000 000.00 руб.

2. Грант РФФИ, руководитель, №20-71-00062, название «Разработка инструментов искусственного интеллекта для оценки спроса на перемещение автотранспорта между узлами улично-дорожной сети по значениям наблюдаемых сетевых нагрузок для поддержки работы интеллектуальных транспортных систем», с июля 2020 по июль 2022, объем финансирования – 3 000 000.00 руб.

3. Грант РФФИ, исполнитель, №19-71-10012, название «Разработка многоагентных систем автономного регулирования транспортных потоков в загруженных улично-дорожных сетях», с июля 2019 по июль 2022, объем финансирования – 15 000 000.00 руб.

- с зарубежными научными фондами – 0,

- с другими внешними организациями

1. Разработка образовательной программы «Информационные технологии в экономике» в сетевой форме, с декабря 2019 по декабрь 2021, объем финансирования 10 000 000.00 руб.

- СПбГУ – 0.

**Опыт научного руководства и консультирования** за период с 01.01.2018 г.:

- число ВКР бакалавров - 3, специалистов 0, магистров 3,

- число диссертаций кандидатских 0, докторских 0,

- число выпускников аспирантуры 0.

**Опыт учебно-методической работы** за период с 01.01.2018 г:

- число разработанных и реализованных учебных курсов - 4

- 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 **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 01.01.2016

1. Практико-ориентированные подходы в преподавании профильных ИТ дисциплин, осень 2021
2. Базовые компетенции для реализации дисциплин в области искусственного интеллекта (Машинное обучение), декабрь 2021
3. Основы и практическое применение блокчейна, январь 2022
4. Современные математические конструкции и преподавание высшей математики, весна 2021
5. Технологии Microsoft Azure для образования. Современные технологии для подготовки поколения будущего, осень 2020
6. Основы работы преподавателя в системе Blackboard, 2020

**Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата** \_\_\_\_\_

**Заключение Квалификационной кадровой комиссии** \_\_\_\_\_

**Результаты голосования Учёного совета факультета ПМ-ПУ СПбГУ**

---