

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

Ф.И.О. Гасратова Наталья Александровна _____

Учёная степень кандидат физико-математических наук _____

Учёное звание нет _____

Научно-педагогический стаж с 2005 года – 15 лет _____

Количество публикаций за период с 01.01.2020 г., проиндексированных в РИНЦ (без дублирования) 6, Web of Science CC 1, Scopus 3, **Индекс Хирша** по РИНЦ 4, Web of Science CC 1, Scopus 3.

Количество заявок за период с 01.01.2020 г., поданных с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:

- от российских научных фондов 3,
- 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 0,
- с зарубежными научными фондами 0,
- с другими внешними организациями 1, (2023, ноябрь-декабрь 2023, НИР «Информационно-аналитический поиск математических моделей дожития человека и их анализ», 60 000руб 00 коп (шестьдесят тысяч рублей ноль копеек), исполнитель) _____,
- СПбГУ 0.

Опыт научного руководства и консультирования за период с 01.01.2020 г.:

- число ВКР бакалавров 4, специалистов 0, магистров 1,
- число диссертаций кандидатских 0, докторских 0,
- число выпускников аспирантуры 0.

Опыт учебно-методической работы за период с 01.01.2020 г:

- число разработанных и реализованных учебных курсов 1
- 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 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:

1. "Цифровые двойники изделий", 72 ак. часа (Удостоверение о повышении квалификации 782400083071 от 31.05.2023, ФГАОУ ВО «СПбПУ»).

2. “Летняя цифровая школа. Трек “Наука о данных ”, 176 ак. часа (Удостоверение о повышении квалификации ПК-210996 от 31.08.2023, АНО ДПО “Корпоративный университет Сбербанка”).
3. “Основы работы преподавателя в системе Blackboard”, 72 часа, 2020 г.
4. Удостоверение о повышении квалификации по программе «Информационные и цифровые технологии в образовании», Санкт-Петербургский политехнический университет, 22 сентября 2021-28 октября 2021, 72 часа, No 782400056797
5. Диплом о профессиональной переподготовке по программе дополнительного профессионального образования «Менеджмент в образовании: обеспечение развития и эффективности деятельности образовательной организации», Уральский институт повышения квалификации и переподготовки, 27 ноября 2019 – 02 апреля 2020, 620 часов, No 592400036761
6. Курсы повышения квалификации по английскому языку от работодателя, ноябрь-декабрь 2021. 72 часа. Пройдена успешная аттестация.
7. Курсы повышения квалификации «Искусственный интеллект» модуль «Технологии искусственного интеллекта и Big Data», 72 часа, СПбГУ, май 2022, № 19 0370415
8. Курсы повышения квалификации ДОП СПбГУТ им.Бонч-Бруевича «Педагогический дизайн безопасности образовательной среды в условиях цифровой трансформации», ноябрь 2021, 72 часа

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата _____

Заключение Квалификационной кадровой комиссии _____

Результаты голосования Учёного совета факультета ПМ-ПУ СПбГУ _____