

**Сведения о кандидате, участвующем в конкурсе на замещение  
должности Ассистент МТПИ (Математика) (1.00 ст.) СПбГУ**

**Ф.И.О. Косогоров Олег Михайлович**

**Учёная степень нет**

**Учёное звание нет**

**Научно-педагогический стаж 5 лет (2018 – по настоящее время, СПбГУАП)**

**Количество публикаций** за период с 01.01.2019 г., проиндексированных в РИНЦ (без дублирования) 3, Web of Science CC (нет данных), Scopus 1, **Индекс Хирша** по РИНЦ 3, Web of Science CC (нет данных), Scopus 2.

**Количество заявок** за период с 01.01.2019 г., поданных с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:

- от российских научных фондов 0,
- 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 \_\_\_\_\_,
- с зарубежными научными фондами \_\_\_\_\_,
- с другими внешними организациями \_\_\_\_\_,
- СПбГУ \_\_\_\_\_.

**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 01.01.2017 \_\_\_\_\_

30.10.2020 - 17.11.2020	ОЦ ООО "Научные технологии", Москва  Использование информационно-коммуникационных технологий в профессиональной деятельности педагогического работника системы высшего образования.  Заочная, 72 часа  Удостоверение о повышении квалификации 772409841279 регистрационный номер 76-ПК/2020 дата выдачи 17.11.2020
14.03.2022 - 28.05.2022	АНО ВО "Университет Иннополис", Иннополис  Практико-ориентированные подходы в преподавании профильных ИТ дисциплин.  Заочная, 144 часа  Удостоверение о повышении квалификации 160300033986 рег. номер 22У150-07929 дата выдачи 06.06.2022

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

**Образование**

2000 - 2006	СПбГУ Математико-механический факультет, Специальность Прикладная математика и информатика 01.05.01, Квалификация Математик, системный программист
2016 – 2021	СПбГУ, подготовка научно-педагогических кадров в аспирантуре Факультет ПМ-ПУ, Направление подготовки 01.06.01 Математика и механика, Основная образовательная программа МК.3002.2016 Прикладная математика и процессы управления, Квалификация Исследователь. Преподаватель-исследователь.

Опыт работы в промышленности 9 лет:

АО Равенство, ФНПЦ Концерн Гранит-Электрон, разработчик ПО (радиолокация)

Свидетельства о государственной регистрации ПрЭВМ:

2023

№2023661073 "Программный комплекс для цифровой обработки радиолокационной информации"

2016

№2015663689 "Программный комплекс для обработки цифровых потоков данных, основанный на иерархических методах аппроксимации"

№2016610927 "Программный комплекс для блочно-поточковой обработки цифровых изображений"

Общее количество публикаций за 2007-2023гг (включая научные статьи, тезисы докладов на научных конференциях, свидетельства ПрЭВМ) – более 20.