

**Сведения о кандидате, участвующем в конкурсе на замещение  
должности старшего преподавателя (0,25 ст.) СПбГУ**

**Ф.И.О.** Блашков Илья Владимирович

**Учёная степень** кандидат физико-математических наук

**Учёное звание** \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_

**Научно-педагогический стаж** \_\_\_\_\_ **2 года** \_\_\_\_\_

**Количество публикаций** за период с 01.01.2020 г., проиндексированных в РИНЦ (без дублирования) 2, Web of Science CC 2, Scopus 2, **Индекс Хирша** по РИНЦ 1, Web of Science CC 1, Scopus 1.

**Количество заявок** за период с 01.01.2020 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 01.01.2020 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 \_\_\_\_\_ **2** \_\_\_\_\_

1) RSF\_MOL\_RG\_2022 - 1: Применение новых численных моделей электрогидродинамики двухфазных жидкостей для исследования ключевых процессов в электродегидрататорах и возможности улучшения их характеристик: 2022 г. этап 1, исполнитель  
4 500 000,00 RUB авг 2022 - июн 2023 2/08/22

2) RSF\_MOL\_RG\_2022 - 2: Применение новых численных моделей электрогидродинамики двухфазных жидкостей для исследования ключевых процессов в электродегидрататорах и возможности улучшения их характеристик: 2023 г. этап 2, исполнитель  
4 500 000,00 RUB июл 2023 - июн 2024 2/08/22

- с зарубежными научными фондами \_\_\_\_\_ **0** \_\_\_\_\_

- с другими внешними организациями \_\_\_\_\_ **0** \_\_\_\_\_

- СПбГУ \_\_\_\_\_ **2** \_\_\_\_\_

1) LAB\_GZ\_2022 - 2: Исследования оптических и спиновых свойств поляритонов, экситонов и носителей заряда в полупроводниковых структурах: 2023 г. этап 2  
22 463,71 RUB янв 2023 - дек 2023 1/01/23

2) LAB\_GZ\_2022 - 3: Исследования оптических и спиновых свойств поляритонов, экситонов и носителей заряда в полупроводниковых структурах: 2024 г. этап 3  
25 000 000,00 RUB янв 2024 - дек 2024 1/01/24

**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 \_\_\_\_\_4\_\_\_\_\_

- 1) «Основы работы преподавателя в системе Blackboard», 2021 г.
- 2) «Геймификация образовательной деятельности в условиях цифровой образовательной среды», 2021 г.
- 3) «Искусственный интеллект в образовательной деятельности школьников», 2021 г.
- 4) «Кейс-технологии в организации междисциплинарной проектной и исследовательской деятельности», 2021 г.

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