

**Сведения о кандидате, участвующем в конкурсе на замещение
должности ассистента (0.25 ст.) СПбГУ**

Ф.И.О. Нериновский Кирилл Борисович

Учёная степень нет _____

Учёное звание нет _____

Научно-педагогический стаж _____ **12 лет 3 месяца** _____

Количество публикаций за период с 01.01.2020 г., проиндексированных в РИНЦ (без дублирования) 4, Web of Science CC 5, Scopus 4, **Индекс Хирша** по РИНЦ 5, Web of Science CC 7, Scopus 7.

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 0,
- с зарубежными научными фондами 0,
- с другими внешними организациями 0,
- СПбГУ 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. «Основы работы преподавателя в системе Blackboard» (2020).
2. «Инновационные подходы к преподаванию естественнонаучных дисциплин в высшей школе 21 века» (2021).

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата: За период с 01.01.2020 г. были представлены и опубликованы тезисы докладов на 6 Международных и Всероссийских конференциях: «The 47th FEBS Congress» (2023), «The 46th FEBS Congress» (2022), «International Conference on Radiation Applications RAP-2021», «III Объединенный Научный Форум Физиологов, Биохимиков и Молекулярных биологов» (2021), «VII молодежная школа-конференция по молекулярной и клеточной биологии Института Цитологии РАН» (2020), «XXI Зимняя молодежная школа по биофизике и молекулярной биологии» (2020).