

## Сведения о кандидате, участвующем в конкурсе на замещение должности старшего преподавателя – практика (1,0 ст.) СПбГУ

**Ф.И.О. Ловягин Никита Юрьевич**

Учёная степень кандидат физико-математических наук

Учёное звание нет

Научно-педагогический стаж 13 лет

Количество публикаций за период с 01.01.2018 г., проиндексированных в РИНЦ 2,

Web of Science CC - 4, Scopus - 5, Индекс Хирша по РИНЦ - 2, Web of Science CC - 3, Scopus - 3.

Количество заявок за период с 01.01.2018 г., поданных с целью получения финансирования на выполнение научных исследований от российских научных фондов 1, от зарубежных научных фондов 0, из других внешних источников 0.

Количество 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 - 0

- с зарубежными научными фондами 0,

- с другими внешними организациями 0,

- СПбГУ - 1

**Pure ID 73555197, рег.номер НИОКТР в ЦИТиС: 121061000159-6 «Искусственный интеллект и наука о данных: теория, технология, отраслевые и междисциплинарные исследования и приложения», Этап 1 с 01/01/21 по 31/12/21.**

Повышение квалификации в области педагогики / информационно-коммуникационных технологий по области знаний за период не ранее 01.01.2016г.:

1. Основы работы преподавателя в системе Blackboard, 2020 г.
2. Английский язык в профессиональной сфере (уровень C1), 2021 г.

Опыт работы от 6 месяцев в иностранных учебных / научных организациях / опыт работы от 6 месяцев в иностранных компаниях на должностях, связанных с областью знаний за период не ранее 01.01.2016г. \_нет

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

- число ВКР бакалавров \_\_\_\_ 0, специалистов 0 \_\_, магистров 0 \_\_\_\_\_,

- 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 – 2

- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку – 2

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата:

Сфера научных интересов охватывает компьютерные науки и их применение в области астрофизики. Имеется опыт работы в учебно-методической комиссии, организационной работы (в т.ч. в содействии подготовке учебно-методической документации в СПбГУ, а также участия в оргкомитетах международных конференций в иных организациях).

Заключение Квалификационной кадровой комиссии в области математики СПбГУ

Результаты голосования Учёного совета математико-механического факультета СПбГУ