

Сведения о кандидате, участвующем в конкурсе на замещение должности ассистента(1,0 ст.) СПбГУ

Ф.И.О. Нестерчук Григорий Анатольевич

Учёная степень -

Учёное звание -

Научно-педагогический стаж **1 год 6 мес**

Количество публикаций за период с 01.01.2018 г., проиндексированных в РИНЦ **5**,
Web of Science CC **2**, Scopus **3**, Индекс Хирша по РИНЦ **1**, Web of Science CC **1**, Scopus **1**.

Количество заявок за период с 01.01.2018 г., поданных с целью получения финансирования на
выполнение научных исследований от российских научных фондов **2**, 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 – **1**,

**2021, грант РФФИ №19-01-00208 «Неклассические модели механики тонкостенных
конструкций и смежные вопросы» 850тр., исполнитель.**

- с зарубежными научными фондами – **0**,

- с другими внешними организациями – **0**,

- СПбГУ – **0**.

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, 2021г**

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 01.01.2016 г **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 _____

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

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата _____

Заключение Квалификационной кадровой комиссии в области математики СПбГУ

Результаты голосования Учёного совета математико-механического факультета СПбГУ