

Сведения о кандидате, участвующем в конкурсе на замещение должности старший преподаватель (0,50 ст.) СПбГУ

Ф.И.О. **Бегун Никита Андреевич**

Учёная степень кандидат физико-математических наук _____

Учёное звание _____

Научно-педагогический стаж 1 год и 6 мес _____

Количество публикаций за период с 01.01.2018 г., проиндексированных в РИНЦ __4__,

Web of Science СС__2_ , Scopus 3, Индекс Хирша по РИНЦ _4_ , Web of Science СС _2 Scopus_4_ .

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 ____, из других внешних источников __.

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) РФФИ, грант № 16-01-00452, исполнитель, 2016, 2016-2018, «Предельные множества траекторий динамических систем», 1 946 000 руб. – за три года,

2) РФФИ, грант 19-01-00388, исполнитель, 2019, 2019-2021, «Структура интегральных множеств периодических и автономных систем дифференциальных уравнений», 2 700 000 руб. – за три года;

- с зарубежными научными фондами __,

- с другими внешними организациями ____,

- СПбГУ ____.

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

2021, ОСНОВЫ РАБОТЫ ПРЕПОДАВАТЕЛЯ В СИСТЕМЕ BLACKBOARD

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: да

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

- число ВКР бакалавров _____, специалистов _____, магистров _____,

- число диссертаций кандидатских _____, докторских _____,

- число выпускников аспирантуры _____.

Опыт учебно-методической работы за период с 01.01.2018 г:

- число разработанных и реализованных учебных курсов _____ 0 _____

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

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата ____

2016-2019 - программа DAAD (Германия) в должности PostDoc, в течение 2015/2016/ и 2016/2017 учебного года вел семинарские и практические занятия по теории динамических систем и хаотической динамике у студентов-математиков Свободного Университета Берлина; в 2019/2020 учебном году работал в должности PostDoc в Университете Тарбиат_Модарес_(г. Тегеран, Иран), читал лекции по курсу «Хаотическая динамика» для студентов кафедры чистой математики и присутствовавших на лекциях студентов других вузов Тегерана. В 2018 году принял участие в 3 международных конференциях в Германии, Иране, Испании.

РФФИ, грант 18-01-00230, исполнитель, 2018, 2018-2019, «Исследование негладких и разрывных динамических моделей», 1 400 000 руб. – за два года,

Заключение Квалификационной кадровой комиссии в области математики СПбГУ

Результаты голосования Учёного совета математико-механического факультета СПбГУ