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

Ф.И.О. Звягинцева Татьяна Евгеньевна
Учёная степень кандидат физико-математических наук
Учёное звание доцент
Научно-педагогический стаж 31 год и 7 мес.
Количество публикаций за период с 01.01.2016 г., проиндексированных в
РИНЦ <u>3</u> , Web of Science CC <u>1</u> , Scopus <u>2</u>
Индекс Хирша по РИНЦ $\underline{2}$, Web of Science CC $\underline{0}$, Scopus $\underline{1}$.
Количество заявок за период с 01.01.2016 г., поданных с целью получения финансирования на
выполнение научных исследований от российских научных фондов 2,
от зарубежных научных фондов $\underline{0}$, из других внешних источников $\underline{0}$.
Количество договоров за период с 01.01.2016 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
$P\Phi\Phi И$, исполнитель, 2016, 2016-2018, «Предельные множества траекторий динамических систем», 2 046 000 руб за три года.
$P\Phi\Phi H$, исполнитель, 2019, 2019-2021, «Структура интегральных множеств периодических и автономных систем дифференциальных уравнений», 2 700 000 руб. – за три года.
- c зарубежными научными фондами <u>0</u> ,
- c другими внешними организациями <u>0</u> ,
- СПбГУ <u>0</u> .
Опыт научного руководства и консультирования за период с 01.01.2016 г.:
- число ВКР бакалавров 0 , специалистов 0 , магистров 1 ,
- число диссертаций кандидатских 0 , докторских 0
- число выпускников аспирантуры <u>0</u> .
Опыт учебно-методической работы за период с 01.01.2016 г:
- число разработанных и реализованных учебных курсов <u>4</u> ,
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку 0 .
Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата
Являюсь ученым секретарем кафедры дифференциальных уравнений.
Подготовлено к печати учебно-методическое пособие по курсу «Дифференциальные уравнения» совместно с Васильевой Е.В., Ильиным Ю.А. и Родионовой А.А. (в настоящее время пособие используется для дистанционного обучения студентов).
Заключение Квалификационной кадровой комиссии
Результаты голосования Учёного совета Математико-механического факультета СПбГУ