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

Ф.И.О. Шепелявый Александр Иванович

Учёная степень кандидат физмат. наук
Учёное звание доцент
Научно-педагогический стаж 51 год
Количество публикаций за период с 01.01.2018 г., проиндексированных в РИНЦ _9,
Web of Science CC 3 , Scopus 3, Индекс Хирша по РИНЦ 9, Web of Science CC _4_, Scopus 5.
Количество заявок за период с 01.01.2018 г., поданных с целью получения финансирования на
выполнение научных исследований от российских научных фондов 0, от зарубежных научных
фондов0_, 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 - 2
1. Грант РФФИ № 17-08-00715 А, "Управление мехатронными и робототехническими
системами в условиях ограниченных ресурсов", $2017 - 2019$ гг., $2 100 000$ руб.
(рук. А.С. Матвеев).
2. Грант РФФИ № 19-08-00865, "Методы адаптации и машинного обучения в задачах
управления сложными системами через сетевые каналы связи",
2.1. 2020 г., этап 2 , $26/03/20 - 26/12/20$, 1 000 000 руб. ,
2.2. 2021 г. , этап 3 , 22/03/21 $-$ 28/12/21, 1000000 руб.
(рук. М.С. Ананьевский).
- с зарубежными научными фондами 0 ,
- с другими внешними организациями 0 ,
- СПбГУ
Повышение квалификации в области педагогики / информационно-коммуникационных
технологий по области знаний за период не ранее 01.01.2016г: :
2020, 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: нет.
Опыт научного руководства и консультирования за период с 01.01.2018 г.:
- число ВКР бакалавров <u>0</u> , специалистов <u>0</u> , магистров <u>0</u> ,
- число диссертаций кандидатских 0 , докторских 0 ,

- число выпускников аспирантуры0
Опыт учебно-методической работы за период с 01.01.2018 г: - число разработанных и реализованных учебных курсов
Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата.
Награжден медалью "Санкт-Петербургский государственный университет".
В 2018 г. премия за публикации в журналах, сборниках научных статей, идексируемых в WEB of Science CC и/или Scopus. Приказ № 25/7-6-658-18 от 19.11.2018.
В 2020 году Благодарственное письмо ректора.
В 2018 - 2021 годах член экзаменационной комиссии по вступительному испытанию на образовательную программу «Прикладная математика и информатика» магистратуры и в 2021 году - на основные образовательные программы аспирантуры в СПбГУ.
Дистанционный курс "Первая помощь", код сертификата LTJ52HMJXA, дата выдачи 23 ноября 2019 года.
В 2021/22 учебном году доцент АНО ВО "УНИВЕРСИТЕТ "СИРИУС", Научный центр информационных технологий и искусственного интеллекта, направление «Математическая робототехника» (удаленная работа по совместительству).
Заключение Квалификационной кадровой комиссии в области математики СПбГУ Результаты голосования Учёного совета математико-механического факультета СПбГУ