

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

Ф.И.О. Григорьев Леонид Владимирович

Учёная степень кандидат физико-математических наук

Учёное звание Доцент

Научно-педагогический стаж 11 лет и 2 мес

Количество публикаций за период с 01.01.2018 г., проиндексированных в РИНЦ 13,

Web of Science 6, Scopus 8,

Индекс Хирша по РИНЦ 6, Web of Science 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 4, от зарубежных научных фондов 3, из других внешних источников 12.

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:

2016, 3 года, РФФИ, «Сверхширокополосный сенсор субмиллиметрового и оптического диапазона на структуре оксид цинка-сегнетоэлектрик», № 16-07-00237А, 2050000р, выплата исполнителю 2018г 180000р, исполнитель

- с зарубежными научными фондами: нет,

- с другими внешними организациями:

2021, СПГЭТУ «ЛЭТИ», Госзадание, Проект № PSEE-2020-0005,48 000 000р, выплата исполнителю 434 000р, исполнитель,

- СПбГУ:

2020, Dog_2020_№ 193/20(ID PURE 51671090), «Научное сопровождение комплекса мультиспектральной диагностики плотных многофазных плазменных образований», 1 000 000р, исполнитель.

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

2021, Физические основы квантовых вычислений.

2019, Интерфейсы информационно-управляющих систем (ИУС)

2016, Физические основы акустооптической обработки сигналов

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 4, специалистов нет, магистров 2,

- число диссертаций кандидатских нет, докторских нет,

- число выпускников аспирантуры нет.

Опыт учебно-методической работы за период с 01.01.2018 г:

- число разработанных и реализованных учебных курсов 20

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

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата:

РИД: RU2019619467 и RU2018666039 - программы занесенные в БД программ РФ

Заключение Квалификационной кадровой комиссии в области физики и астрономии СПбГУ

Результаты голосования Учёного совета физического факультета СПбГУ