

## Сведения о кандидате, участвующем в конкурсе на замещение должности ассистента ППТМ СПбГУ

Ф.И.О. Горелая Алина Владимировна

Учёная степень кандидат технических наук

Учёное звание нет

Научно-педагогический стаж 6,5 лет

Количество публикаций за период с 01.01.2017 г., проиндексированных в РИНЦ 16,

Web of Science CC 11, Scopus 15, Индекс Хирша по РИНЦ 3, Web of Science CC 1, Scopus 3.

Количество заявок за период с 01.01.2017 г., поданных с целью получения финансирования на выполнение научных исследований от российских научных фондов 5, от зарубежных научных фондов 0, из других внешних источников 0.

Количество договоров за период с 01.01.2017 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
- с зарубежными научными фондами 0,
- с другими внешними организациями 0,
- СПбГУ 0.

Опыт научного руководства и консультирования за период с 01.01.2017 г.:

- число ВКР бакалавров 4, специалистов 0, магистров 6,
- число диссертаций кандидатских 0, докторских 0,
- число выпускников аспирантуры 0.

Опыт учебно-методической работы за период с 01.01.2017 г.:

- число разработанных и реализованных учебных курсов 0
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку 1

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата

в течение года был восстановлен своими силами парк лабораторных работ по дисциплине физические основы получения информации (работы по волновой оптике, в том числе ряд измерительных систем на основе интерферометра Майкельсона).

Соискатель участвовал в следующих договорах на выполнение научных исследований за последние три года (с 01.01.2017) л в качестве **исполнителя**:

1. РФФИ: Исполнитель (16-02-01002 А Разработка микрогироскопа на основе резонаторов галереи шепчущих мод 2016-2018 гг, объем финансирования 1652000 р.)
2. РФФИ: Исполнитель (18-38-00699 мол а Открытые кольцевые резонаторы как чувствительные элементы миниатюрных оптических гироскопов 2018-2019 гг, объем финансирования 1000000 р.)

Заключение Квалификационной кадровой комиссии \_\_\_\_\_

Результаты голосования Учёного совета факультета \_\_\_\_\_ СПбГУ

---