

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

**Ф.И.О. Поникарова Ирина Викторовна**

Учёная степень кандидат физико-математических наук

Учёное звание \_\_\_\_\_

Научно-педагогический стаж 8 лет и 11 мес \_\_\_\_\_

Количество публикаций за период с 01.01.2017 г., проиндексированных в РИНЦ 9,  
Web of Science CC 3, Scopus 3, Индекс Хирша по РИНЦ 1, Web of Science CC \_2\_, Scopus 2.

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

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 - 4:

1. Исполнитель гранта RSF\_RG\_2018 «Разработка физических основ для создания термомеханических актуаторов с эффектом памяти формы, работающих в узком температурном интервале», объем финансирования – 14 400 000,00 рублей, год заключения – 2018, срок – 3 года.
2. Исполнитель гранта РФФИ-БФФИ №18-58-00023 «Кристаллизация аморфного сплава  $Ti_{40.7}Hf_{9.5}Ni_{41.8}Cu_8$  с памятью формы под действием механических колебаний», объем финансирования – 1 400 000,00 рублей, год заключения – 2018, срок – 3 года.
3. Исполнитель гранта RSF\_DST\_2019 «Разработка массивных и тонких интеллектуальных пористых конструкций из сплавов с памятью формы на основе NiTi, используя аддитивные лазерные и электродуговые технологии, для функциональных применений», объем финансирования – 16 500 000,00 рублей, год заключения – 2019, срок – 3 года.
4. Исполнитель гранта RFBR\_BEL\_2020 «Модификация структуры и свойств пористого сплава TiNi, полученного методом самораспространяющегося высокотемпературного синтеза при одновременном действии ультразвука», объем финансирования – 2 000 000,00 рублей, год заключения – 2020, срок – 3 года.

- 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 \_\_\_\_\_ 0 \_\_\_\_\_, специалистов \_\_\_\_\_ 0 \_\_\_\_\_, магистров \_\_\_\_\_ 0 \_\_\_\_\_,

- 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 \_\_\_\_\_

- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку 2

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата \_\_\_\_\_

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

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

---