

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

Ф.И.О. Веселова Ангелина Владимировна

Учёная степень _____

Учёное звание _____

Научно-педагогический стаж : 3 г 9 месяцев

Количество публикаций за период с 01.01.2018 г., проиндексированных в РИНЦ 9,
Web of Science CC 5, Scopus 6, Индекс Хирша по РИНЦ 2, Web of Science CC 2,
Scopus 3.

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 0, 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 :

грант РНФ «Роль столкновений и дроблений в динамической эволюции малых тел Солнечной
системы». 2018-2020. 13 млн руб, исполнитель

- с зарубежными научными фондами 0,

- с другими внешними организациями 0,

- СПбГУ 0.

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

2021, **СОВРЕМЕННЫЕ МАТЕМАТИЧЕСКИЕ КОНСТРУКЦИИ И ПРЕПОДАВАНИЕ
ВЫСШЕЙ МАТЕМАТИКИ**

2021, **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 0, специалистов 0, магистров 0,

- число диссертаций кандидатских 0, докторских 0,

- число выпускников аспирантуры 0.

Опыт учебно-методической работы за период с 01.01.2018 г:

- число разработанных и реализованных учебных курсов 0

- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку 4

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата:

В 2021 года награждена Почетной грамотой Министерства просвещения Российской Федерации

Заключение Квалификационной кадровой комиссии в области физики и астрономии СПбГУ
Результаты голосования Учёного совета математико-механического факультета СПбГУ