

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

Ф.И.О. Аксенова Елена Валентиновна

Учёная степень доктор физико-математических наук

Учёное звание нет

Научно-педагогический стаж 23 года

Количество публикаций за период с 01.01.2019 г., проиндексированных в РИНЦ 3,
Web of Science СС , Scopus 6, Индекс Хирша по РИНЦ 7, Web of Science СС , Scopus 7.

Количество заявок за период с 01.01.2019 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 01.01.2019 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 ,
- с другими внешними организациями 1,

ГК "Росатом" 2021, Pure ID: 90526531 Дополнительные образовательные программы для
Росатома, 4 860 000 руб., исполнитель,

- СПбГУ .

Повышение квалификации в области педагогики / информационно-коммуникационных
технологий по области знаний за период не ранее 01.01.2017г да

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 01.01.2017г нет

Опыт научного руководства и консультирования за период с 01.01.2019 г.:

- число ВКР бакалавров 0, специалистов 0, магистров 1,
- число диссертаций кандидатских 0, докторских 0,
- число выпускников аспирантуры 0.

Опыт учебно-методической работы за период с 01.01.2019 г.:

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

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата:

Член Совета РФФИ, Член федерального учебно-методического объединения по УГСН 14.00.00
Ядерная энергетика и технологии.

Заключение Квалификационной кадровой комиссии в области физики и астрономии СПбГУ

Результаты голосования Учёного совета физического факультета СПбГУ