

**Форма предоставления сведений о кандидате,  
участвующем в конкурсе на замещение должности  
старший преподаватель (практик),  
область знаний «машинное обучение»**

Ф.И.О. Романенко Елена Станиславовна

Учёная степень нет

Учёное звание нет

Научно-педагогический стаж 9 лет

Количество публикаций за период с 01.01.2014, индексируемых в

РИНЦ 0, Web of Science SC 0, Scopus 0,

Индекс Хирша по РИНЦ 1, Web of Science SC 1, Scopus 1.

Количество заявок за период с 01.01.2014, поданных с целью получения финансирования на выполнение научных исследований от российских научных фондов 0, от зарубежных научных фондов 0, из других внешних источников 0

Количество договоров за период с 01.01.2014 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 0,

- с зарубежными научными фондами 0,

- с другими внешними организациями 0

- СПбГУ 0

Опыт научного руководства и консультирования за период с 01.01.2014:

- число ВКР бакалавров 8, специалистов 0, магистров 1,

- число диссертаций кандидатских \_\_, докторских \_\_\_\_\_,

- число выпускников аспирантуры \_\_\_\_\_.

Опыт учебно-методической работы за период с 01.01.2014:

- число разработанных и реализованных учебных курсов 4

- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку 0

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата В 2012 г. проходила стажировку в научно-исследовательском центре Microsoft Research (Redmond, WA, США). В 2012-2013 гг. успешно прошла обучение по образовательной программе дополнительного (к высшему) образования «Преподаватель высшей школы». В 2013-2016 гг. успешно прошла программу повышения квалификации «Немецкий язык в профессиональных сферах». С 2011 по 2016 г. принимала участие в разработке КОУП ООП магистратуры «Технологии баз данных», участвовала в разработке рабочих программ дисциплин «Научно-производственная практика», «Научно-исследовательская работа», «Подготовка магистерской диссертации». В 2019 г. прошла сертификацию по программе IBM Data Science Specialization, в том числе курс «Machine Learning with Python». Имею опыт промышленной разработки и консультирования в области проектирования баз данных и оптимизации запросов.

Заключение Квалификационной кадровой комиссии **не рекомендован**

Результаты голосования Учёного совета учебно-научного института СПбГУ / факультета СПбГУ

(Учёных советов учебно-научных институтов СПбГУ / факультетов СПбГУ) не избран