

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение  
должности (доля ставки) \_старшего преподавателя (0,75 ставки)\_\_\_\_\_**  
**Кафедра \_английского языка для обществоведческих факультетов\_\_\_\_\_**  
**(научная специальность \_\_преподаватель-практик\_\_\_\_\_)\***

Ф.И.О.	<b>Романова Ульяна Леонидовна</b>
Ученая степень	кандидат исторических наук
Ученое звание	-
Научно-педагогический стаж	10 лет
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	-
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	-
Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	-
- от российских научных фондов	-
- от зарубежных научных фондов	-
- из других внешних источников	-
Количество договоров на выполнение научных исследований, в которых за последние три года претендент участвовал в качестве руководителя/ ответственного исполнителя/ исполнителя; договоров на выполнение экспертных работ; тревел-грантов и т.п.	-
- с СПбГУ	-
- с российскими научными фондами	-
- с зарубежными научными фондами	-
- с другими внешними организациями	-
Опыт научного руководства и консультирования за последние 3 года:	-
- число ВКР бакалавров/специалистов	-
- число диссертаций магистерских/кандидатских/докторских	-
- число выпускников аспирантуры	-
Опыт учебно-методической работы за последние 3 года:	-
-число разработанных и реализованных учебных курсов	-
-число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	1
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	Выполняла корректуру текстов на англ. языке издания «Актуальные проблемы теории и истории искусства» по договору с

\* Настоящие сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности НПР СПбГУ, размещаются на сайте СПбГУ в соответствии с п.3.4. Положения о порядке замещения должностей научно-педагогических работников СПбГУ, утвержденного приказом и.о. Ректора от 27.08.2015 № 6281/1.

