

Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности научно - педагогического работника СПбГУ - ассистента (0,50 ст.), научная специальность – аналитическая химия (02.00.02) (пункт 1.7, Приказ №6269/1 от 12.08.2016 г.) на заседании Ученого совета Института химии СПбГУ

Ф.И.О.	Савинов Сергей Сергеевич
Ученая степень	Кандидат химических наук
Ученое звание	Нет
Научно-педагогический стаж	5 лет
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	5/3/3
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	2/1/1
Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	2
- от российских научных фондов	
- от зарубежных научных фондов	0
- из других источников	0
Количество договоров на выполнение научных исследований, в которых за последние три года претендент участвовал в качестве руководителя (исполнителя), с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого:	0
- с российскими научными фондами	
- с зарубежными научными фондами	0
- с другими внешними организациями	4
	<ol style="list-style-type: none"> 1. «Участие в XIV Международном симпозиуме «Применение анализаторов МАЭС в промышленности»» (12.41.1464.2014), грант СПбГУ, 2014 г, руководитель, 22800 р. 2. Победитель конкурса на соискание премий Правительства Санкт-Петербурга в области научно-педагогической деятельности, 2014 г, 30000 р. 3. «Участие в II Всероссийской конференции с международным участием по аналитической спектроскопии» (12.41.931.2015), грант СПбГУ, 2015 г, руководитель, 16300 р.

Сведения, содержащиеся в п.п. 1-20 настоящего документа публикуются на официальном сайте СПбГУ и представляются членам Ученого Совета Факультета (Ученого Совета СПбГУ) по формам согласно Приложению №1 или Приложению №2 в соответствии с п.. 3.4. Положения о порядке замещения должностей научно-педагогических работников Санкт-Петербургского государственного университета от 27.08.2015

	4. Победитель конкурса на соискание премий Правительства Санкт-Петербурга в области научно-педагогической деятельности, 2015 г, 30000 р.
Опыт научного руководства за последние 3 года: - число ВКР бакалавров / специалистов	1/7
- число диссертаций магистерских / кандидатских / докторских	0/0/0
- число выпускников аспирантуры	0
Опыт учебно-методической работы за последние 3 года: - число разработанных и реализованных курсов	7
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	3
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	«Участие в XIV Международном симпозиуме «Применение анализаторов МАЭС в промышленности» (12.41.1464.2014), грант СПбГУ, 2014 г, руководитель. «Участие в II Всероссийской конференции с международным участием по аналитической спектроскопии» (12.41.931.2015), грант СПбГУ, 2015 г, руководитель.
Заключение Кадровой квалификационной комиссии в области химических наук СПбГУ	
Результаты голосования коллектива кафедры СПбГУ	
Результаты голосования Ученого совета Института химии СПбГУ	

Сведения, содержащиеся в п.п. 1-20 настоящего документа публикуются на официальном сайте СПбГУ и представляются членам Ученого Совета Факультета (Ученого Совета СПбГУ) по формам согласно Приложению №1 или Приложению №2 в соответствии с п.. 3.4. Положения о порядке замещения должностей научно-педагогических работников Санкт-Петербургского государственного университета от 27.08.2015