

Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности научно - педагогического работника СПбГУ - профессора (1,00 ст.), научная специальность - неорганическая химия (02.00.01), физическая химия (02.00.04) (пункт 1.2, Приказ №1325/1 от 02.03.2018 г.) на заседании Ученого совета СПбГУ

Ф.И.О.	Маньшина Алина Анвяровна
Ученая степень	Доктор химических наук
Ученое звание	Нет
Научно-педагогический стаж	18 лет 9 мес.
Общее количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection и Scopus	30
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых Web of Science Core Collection/ Scopus	23/27
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ (количество указывается без дублирования с Web of Science Core Collection, Scopus)	3
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection, Scopus	12/11/12
Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	4
- от российских научных фондов	0
- 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:	2 - руководитель 1. Руководитель, соглашение № 14.604.21.0078; 30.06.2014 - 31.12.2016, "Разработка метода синтеза наноразмерных ассоциированных гибридов для создания люминесцентных маркеров медико-биологического применения", ФЦП "Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014-2020 годы" 26 млн.руб., шифр ИАС 12.56.1237.2014 2. Руководитель, РФФИ 17-03-01284 А, 2017 – 2019, «Гибридные металл/углеродные наноструктуры для детектирования биотоксичных веществ сложной природы в экологическом мониторинге», 2,1 млн.руб., шифр ИАС 12.15.273.2017
- с зарубежными научными фондами	3 - руководитель Руководитель: С-2017а-3, международный грант, 2017, «Создание

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

	<p>высокоупорядоченных наноструктурированных электродов на основе электрокаталитически-активных мультиметаллических наночастиц» Источник финансирования DAAD (G-RISC) 70000 руб. Шифр ИАС 12.20.271.2017, 01.02.2017 – 01.03.2017</p> <p>2. Руководитель: С-2016b-3, международный грант, 2016 «Создание и исследование регулярной системы 3D электродов с мультиметаллическими наночастицами для решения задач электрокатализа» Источник финансирования DAAD (G-RISC) 86000 руб. Шифр ИАС 12.20.1503.2016, 01.09.2016-31.12.2016</p> <p>3. Руководитель: С-2015b-3, международный грант, 2015 «Создание и исследование мультиметаллических электрокаталитически активных нанопористых поверхностей» Источник финансирования DAAD (G-RISC) 80000 руб. Шифр ИАС 12.20.1859.2015, 28.09.2015-28.10.2015</p>
- с другими внешними организациями	0
Опыт научного руководства за последние 3 года:	
- число ВКР бакалавров / специалистов	4/0
- число диссертаций магистерских / кандидатских / докторских	1/0/0
- число выпускников аспирантуры	0
Опыт учебно-методической работы за последние 3 года:	
- число разработанных и реализованных курсов	3
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	1
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	Патенты - 5
Заключение квалификационной кадровой комиссии в области химических наук СПбГУ	
Результаты голосования коллектива кафедры СПбГУ (коллективов кафедр СПбГУ)	
Результаты голосования Ученого совета Института химии СПбГУ	
Результаты голосования Ученого совета 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