

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности научно - педагогического работника СПбГУ - доцента (0,25 ст.),  
научная специальность – физическая химия (02.00.04) (пункт 1.3, Приказ №6999/1 от 09.09.16) на заседании Ученого совета Института химии  
СПбГУ**

Ф.И.О.	<b>Вознесенский Михаил Андреевич</b>
Ученая степень	Кандидат физико-математических наук
Ученое звание	нет
Научно-педагогический стаж	3 года
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	1/3/3
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	1/1/1
<b>Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:</b>	
<b>- от российских научных фондов</b>	5
<b>- от зарубежных научных фондов</b>	0
<b>- из других источников</b>	0
<b>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:</b>	3
<b>- с российскими научными фондами</b>	1. 2014 г., Моделирование методами Монте-Карло интегралов по траекториям равновесных свойств квантовых систем при конечных температурах, 1 год, 400 000 р. (руководитель) 2. 2015 г., Пространственные сетки в растворах агрегирующих цепочечных молекул: молекулярно-термодинамическое моделирование, 3 года, 500 000 р. (исполнитель) 3. 2016 г., Самосборка мягких наноструктур в растворах амфифилов и управление их физико-химическими свойствами, 3 года 17 650 000 р. (исполнитель)
<b>- с зарубежными научными фондами</b>	0
<b>- с другими внешними организациями</b>	0
Опыт научного руководства за последние 3 года:	
- число ВКР бакалавров / специалистов	0/0
- 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	0

*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*

- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	0
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	нет
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*