

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности научно - педагогического работника СПбГУ - доцента (0,50 ст.),
научная специальность – физическая химия (02.00.04) (пункт 1.2, Приказ № 6999/1 от 09 сентября 2016 г.) на заседании Ученого совета
Института химии СПбГУ**

Ф.И.О.	Готлиб Игорь Юльевич
Ученая степень	кандидат химических наук
Ученое звание	нет
Научно-педагогический стаж	7 лет 4 мес.
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	3/3/3
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	5/4/4
Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	
- от российских научных фондов	5
- 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
- с российскими научными фондами	1. исполнитель по гранту РФФИ 15-03-04629 «Пространственные сетки в растворах агрегирующих цепочечных молекул: молекулярно-термодинамическое моделирование», заключен в 2014 г. на срок 2015–2017 гг., финансирование в 2015 г. 500000.00 руб. 2. исполнитель в НИР из средств СПбГУ 12.38.199.2014 «Эффекты состава окружения при самосборке мягких мезоструктур и модуляция их физико-химических характеристик», утверждена в 2013 г. сроком на 2014–2016 гг.
- с зарубежными научными фондами	0
- с другими внешними организациями	0
Опыт научного руководства за последние 3 года:	
- число ВКР бакалавров / специалистов	0/1
- 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	3

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	Участие в 28 Европейском симпозиуме по прикладной термодинамике ESAT2015 (1–14 июня 2015 г.)
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