

Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности научно - педагогического работника СПбГУ доцента (1,0), научная специальность – коллоидная химия (02.00.11) (пункт 1.6, Приказ 685/1 от «05» февраля 2016г.) на заседании Ученого совета Института химии СПбГУ

Ф.И.О.	Акентьев Александр Владимирович
Ученая степень	Кандидат химических наук
Ученое звание	нет
Научно-педагогический стаж	12 лет и 11 мес
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	3/4/4
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	9/8/9
Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	11
- 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 (ответственного 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	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	7
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	2
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	Исполнитель по проектам СПбГУ(за последние 3 года): 1. Мероприятие 1, 2011-2013 гг. «Фазовые равновесия и динамика структурированных и коллоидных наносистем с учетом эффектов

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

границ». № ИАС 0.37.138.2011.
 2. Мероприятие 1, 2014-2016 гг. «Применение и развитие современных методов коллоидной химии для описания формирования, самоорганизации и равновесий гомогенных и гетерогенных нано- и микросистем» № ИАС 0.37.179.2014.
 3. Мероприятие 2, 2014-2016 гг. «Механизм формирования адсорбционных пленок белков и наночастиц на границе жидкость-газ», № ИАС 12.38.241.2014
 4. Мероприятие 1, «Динамические свойства пленок наночастиц на поверхности жидкости», № ИАС 12.37.136.2011
 Исполнитель проектов РФФИ (за последние 3 года):
 1. 14-03-00670_а «Кинетика адсорбции белков и их комплексов с ПАВ, полиэлектролитами и наночастицами на границе жидкость-газ», № ИАС 12.15.487.2014
 2. 11-03-00801-а «Дилатационная реология поверхностных пленок микро- и наночастиц», № ИАС 12.15.745.2011
 Исполнитель совместных инициативных российско-тайваньских проектов (РФФИ и Национального Совета Тайваня по Науке и Технологии) (за последние 3 года):
 1. 16-53-52034_МНТ_а «Кинетика адсорбции поверхностно-активных веществ на границе жидкость-газ и фазовые переходы в адсорбционном слое», № ИАС 12.15.51.2016
 2. 12-03-92004-ННС_а «Конформационные переходы комплексов белок/полиэлектролит на границе жидкость-газ», № ИАС 12.15.1430.2012
 Исполнитель совместных инициативных российско-индийских проектов (РФФИ и Департамент науки и технологии Правительства Индии) (за последние 3 года):
 1. 15-53-45043_ИНД_а «Смешанные монослои фосфолипидов, ПАВ с двумя углеводородными хвостами, кварцевых наночастиц и образование устойчивых липосом для использования в медицине», № ИАС 12.15.1313.2015

Заключение Кадровой квалификационной комиссии в области химичечких наук СПбГУ	
Результаты голосования коллектива кафедры СПбГУ (коллективов кафедр 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