

Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности научно - педагогического работника СПбГУ доцента (1,0 ст.), научная специальность – математическая физика (01.01.03) (пункт 1.11, Приказ № 2003/1 от 10.03.2017г.) на заседании Ученого совета физического факультета СПбГУ

Ф.И.О.	Суханов Владимир Владимирович
Ученая степень	кандидат физико- математических наук
Ученое звание	доцент
Научно-педагогический стаж	37 лет
Общее количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection и Scopus	5
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых Web of Science Core Collection/ Scopus	4 / 4
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ (количество указывается без дублирования с Web of Science Core Collection, Scopus)_____	1
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection, Scopus	3 / 2 / 3
Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	2
- 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: 3- с российскими научными фондами	3 Исполнитель по гранту Мероприятие 2 (Проведение фундаментальных научных исследований по областям знаний, обеспечивающим подготовку кадров в СПбГУ) «Методы математической физики в задачах квантовой физики и теории распространения волн» № 11.38.33.2011, 2011-2013, ~ 3300 т.р.; рук. Фаддеев Л.Д. Исполнитель по гранту Мероприятие 2 (Проведение фундаментальных научных исследований по областям знаний, обеспечивающим подготовку кадров в СПбГУ) «Развитие математических методов для задач квантовой механики, нанофизики и теории распространения волн» № 11.38.63.2012, 2012-2014, ~ 1600

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

	т.р.; рук. Суслина Т.А. Исполнитель по гранту Мероприятие 2 (Проведение фундаментальных научных исследований по областям знаний, обеспечивающим подготовку кадров в СПбГУ) «Развитие методов спектральной теории операторов, теории дифракции и теории интегрируемых систем» № 11.38.215.2014, 2014-2016, ~ 2100 т.р.; рук. Итс А.Р.
0 - с зарубежными научными фондами	0
0 - с другими внешними организациями	0
Опыт научного руководства за последние 3 года:	
- число ВКР бакалавров / специалистов	0/0
- 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	5
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	0
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	нет
Заключение квалификационной кадровой комиссии в области физики и астрономии СПбГУ	
Результаты голосования коллектива кафедры СПбГУ (коллективов кафедр СПбГУ)	
Результаты голосования Ученого совета физического факультета 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