

Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности научно - педагогического работника СПбГУ профессора (1.0 ст.), научная специальность – теоретическая физика (01.04.02) (пункт 1.4, Приказ № 7355/1 от 07.07.2017) на заседании Ученого совета СПбГУ

Ф.И.О.	Иоффе Михаил Вульфович
Ученая степень	доктор физико-математических наук
Ученое звание	профессор
Научно-педагогический стаж	43 года и 9 мес
Общее количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection и Scopus	6
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых Web of Science Core Collection/ Scopus	6/6
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ (количество указывается без дублирования с Web of Science Core Collection, Scopus)_____	0
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection, Scopus	21/23/23
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: - с российскими научными фондами	<p>1) Руководитель: РФФИ 2013 (2013-2015) «Поиск новых интегрируемых квантовых моделей методами суперсимметричной квантовой механики» 900 тыс.руб.</p> <p>2) Руководитель: СПбГУ Меропр.2 — 2013 (2013-2015) «Фундаментальные взаимодействия и суперсимметрия в ограниченных и неоднородных нано- и микросистемах» 8 млн.руб.</p> <p>3) Руководитель: СПбГУ Меропр.6 — 2014 «Поездка в Болонью (Италия) для научной работы» 70 тыс.руб.</p> <p>4) Исполнитель: СПбГУ Меропр.2 (рук.Л.Н.Липатов) — 2015 (2015-2017) «Описание сильного и гравитационного взаимодействий при сверхвысоких энергиях методами квантовой теории поля и</p>

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>суперсимметрии» 6 млн.руб.</p> <p>5) Исполнитель: СПбГУ Меропр.8 (рук.М.А.Браун) — 2014 «Проведение Международной конференции В поисках фундаментальных симметрий» 435 тыс.руб.</p> <p>6) Исполнитель: СПбГУ Меропр.8 (рук.В.А.Андрианов) — 2016 «Проведение Международной конференции Кварки-2016» 550 тыс.руб.</p>
- с зарубежными научными фондами	0
- с другими внешними организациями	0
Опыт научного руководства за последние 3 года:	
- число ВКР бакалавров / специалистов	1/0
- число диссертаций магистерских / кандидатских / докторских	2/0/0
- число выпускников аспирантуры	1
Опыт учебно-методической работы за последние 3 года:	
- число разработанных и реализованных курсов	0
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	0
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	
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	
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