

Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности научно - педагогического работника СПбГУ научного сотрудника (1.0. ст.), научная специальность – физика магнитных явлений (01.04.11) (пункт 1.9. , Приказ № 449/1 от 29.01.2018) на заседании Ученого совета физического факультета СПбГУ

17 апреля 2018г.

г. Санкт-Петербург

Ф.И.О.	Иевлев Александр Вячеславович
Ученая степень	нет
Ученое звание	нет
Научно-педагогический стаж	6 лет 9 месяцев
Общее количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection и Scopus	3
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых Web of Science Core Collection/ Scopus	2/ 2
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	2/ 2/ 3
Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	6
- 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 Исполнитель гранты РФФИ: 18-32-10010 Проект организации 15-ой Международной молодежной школы-конференции «Магнитный резонанс и его приложения. Spinus-2018» мол_г 2018: делегированная сумма 300000 рублей 17-32-10043 Проект организации 14-ой Международной молодежной школы-конференции «Магнитный резонанс и его приложения. Spinus-2017» мол_г 2017: Поддержана делегированная сумма 300000 рублей. Исполнитель грант РФФИ: 2017-2020. Грант российского научного фонда №17-73-20060 «Разработка новых мембран со смешанной матрицей для высокоэффективного, экологически чистого и ресурсосберегающего разделения жидких смесей». Объем финансирования 5000000 в год.
- с российскими научными фондами	0
- с зарубежными научными фондами	0
- с другими внешними организациями	0
Опыт научного руководства за последние 3 года:	2 / 0
- число ВКР бакалавров / специалистов	
- число диссертаций магистерских / кандидатских / докторских	1 / 0 / 0
- число выпускников аспирантуры	0
Опыт учебно-методической работы за последние 3 года:	0

- число разработанных и реализованных курсов	
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	0
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	<p><u>Участие в Конкурсе на участие НПП в программах межвузовского обмена и инициативных проектах СПбГУ</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Рабочий визит в университет Сантьяго-де-Компостелла для проведения измерений и обсуждения результатов совместной работы. 11.57.137.2017 Руководитель Конкурс на участие НПП в программах межвузовского обмена 2. Проведение измерений температурных зависимостей спектров ЯМР, коэффициентов диффузии и времён релаксации в неорганических ионных жидкостях на различных ядрах. 11.57.1275.2017 Руководитель 3. Конкурс на участие НПП в программах межвузовского обмена (Не состоялась по причине болезни принимающего учёного в университете Турку, Финляндия) 4. Модернизация и дооснащение оборудования кафедры ЯФМИ СПбГУ для исследования строения анизотропных и наноструктурированных материалов методами магнитного резонанса 11.40.512.2017 (4. Модернизация материально-технической базы фундаментальных научных исследований) Исполнитель 5. 13-ая Международная молодежная школа-конференция «Магнитный резонанс и его приложения. Spinus-2016». 15.64.1510.2016 Исполнитель 6. Структура и ЯМР-релаксационные свойства эндометаллофуллеренолов и их полимерных комплексов. 11.52.1115.2016 Руководитель 7. Исследование магнитных и других физико-химических свойств археологических артефактов. 11.52.952.2016 Руководитель 8. Неорганические ионные жидкости. 11.52.340.2016 Исполнитель
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	