Сведения о кандидате, участвующем в конкурсе на замещение должности старшего научного сотрудника (1,0 ст.), научная специальность — физика конденсированного состояния (01.04.07) СПбГУ

Ф.И.О. Артемьев Юрий Михайлович		
Учёная степень кандидат химических наук		
Учёное звание доцент	PHT	
Научно-педагогический стаж 37л и 8 мес		
Количество публикаций за период с 01.01.2016 г., проиндексированных в РИНЦ5,		
Web of Science CC 5_, Scopus 5, Индекс Хирша по РИНЦ <u>5</u> , Web of Science CC _4,		
Scopus4		
Количество заявок за период с 01.01.2016 г., поданных с целью получения финансирования	на	
выполнение научных исследований от российских научных фондов _8, от зарубежн	ЫΧ	
научных фондов0, из других внешних источников _0		
Количество договоров за период с 01.01.2016 г. на выполнение научных исследований, в котор	ЫХ	
претендент участвовал, с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирован	КИІ	
каждого и статуса (руководитель / исполнитель):		
- с российскими научными фондами 3		
1) РФФИ 2017, 2 года, Разработка не содержащих свинец двойных перовскит материалов для высокопроизводительных устройств оптоэлектроники 2400 тыс. руб.	*	
2) 2014, 2014-2020 Приглашения проф. Д. Банеманна из Университета им. Лейбниг Ганновера для создания лаборатории "Фотоактивные нанокомпозитные материалы" в СПб 90000 тыс. руб.		
3) РФФИ 2018, 3 года Фотокатализаторы на основе полупроводниковых гетерострук реализующих Z-схему фотовозбуждения и разделения зарядов при облучении видимым светом млн. руб. на 2 года.	• •	
- с зарубежными научными фондами 0		
- с другими внешними организациями 0		
Иные сведения о научно-педагогической / творческо-исполнительской деятельности ((по	
усмотрению претендента)		
Являлся научным руководителем секции X-XI открытой юношеской научно-практическ	ιой	
конференции "Будущее сильной России - в высоких технологиях" 2016-17 г. Санкт-Петербург.		
Организаторы:		
Комитет по образованию Санкт-Петербурга		
Комитет по промышленной политике и инновациям Санкт-Петербурга		
Санкт-Петербургский городской Дворец творчества юных		
АО "Научно-производственное предприятие "РАЛАР ммс		