

Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности научно-педагогического работника СПбГУ старшего научного сотрудника (1,00 ст.), научные специальности: 01.02.04 – механика деформируемого твердого тела; 05.02.11 – методы контроля и диагностика в машиностроении (п.1.4 приказа от 31.01.2017 №523/1) на заседании Ученого совета Математико-механического факультета СПбГУ

13 апреля 2017

Санкт-Петербург

Ф.И.О.	Черняева Елена Васильевна
Ученая степень	кандидат технических наук
Ученое звание	нет
Научно-педагогический стаж	5 лет
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	РИНЦ - 6, Web of Science Core Collection – 2, Scopus – 4
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	5 / 1 / 2
Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	0
- от российских научных фондов	
- от зарубежных научных фондов	0
- из других внешних 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:	1 (16-01-00335 А) Моделирование функциональных свойств и повышенного сопротивления усталостному разрушению сплавов с памятью формы на основе Fe-Mn и Fe-Mn-Si, исполнитель
- с российскими научными фондами	
- с зарубежными научными фондами	0
- с другими внешними организациями	0
Опыт научного руководства и консультирования за последние 3 года:	0
- число ВКР бакалавров / специалистов	
- число диссертаций магистерских / кандидатских / докторских	0
- число выпускников аспирантуры	0
Опыт учебно-методической работы за последние 3 года:	0
- число разработанных и реализованных учебных курсов	
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	0
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	Прошла обучение по программе «Структура и свойства конструкционных сталей и перспективных материалов» в рамках курса «Физическое материаловедение» в объеме 36 часов. – Тольятти. Сертификат № 721 от 10.02.2006. - Прошла повышение квалификации в ФГБОУ «Тамбовский

	государственный университет имени Г.Р.Державина» с 27 июня 2016 г. по 2 июля 2016 г. в объеме 72 часов. – Удостоверение о повышении квалификации 682403250484 рег. номер 17-03/7716. Тамбов, 4 июля 2016
Заключение квалификационной кадровой комиссии	
Результаты голосования коллектива кафедры СПбГУ (коллективов кафедр СПбГУ)	