

Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности научно-педагогического работника СПбГУ профессора (1,00 ст.), научные специальности: 01.01.02 – дифференциальные уравнения, динамические системы и оптимальное управление; 05.13.18 – математическое моделирование, численные методы и комплексы программ на заседании Ученого совета СПбГУ

24 сентября 2018

Санкт-Петербург

Ф.И.О.	Мокаев Тимур Назирович
Ученая степень	доктор физ.-мат. наук, (приказ о признании научной степени от 25.08.2016 № 6515/1)
Ученое звание	нет
Научно-педагогический стаж	научный стаж в СПбГУ с 2016 г. – 2 г. 5 мес., научно-пед. стаж работы в Университете Ювяскюля (Финляндия) 2012-2016г.г.
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	РИНЦ - 13, Web of Science Core Collection – 8, Scopus - 8
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	4 / 5 / 5
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:	3
- с российскими научными фондами	- исполнитель гранта Президента РФ для государственной поддержки ведущих научных школ Российской Федерации, 2016-2017гг., НШ-8580.2016.1, шифр ИАС 6.10.1235.2016 - исполнитель гранта Президента РФ для государственной поддержки ведущих научных школ Российской Федерации, 2018-2019гг., НШ-2858.2018.1, шифр ИАС 6.10.122.2018 - исполнитель гранта Российского Научного Фонда для поддержки существующих кафедр, 2014-2018гг., 14-21-00041, шифр ИАС 6.53.1336.2014
- с зарубежными научными фондами	0
- с другими внешними организациями	0
Опыт научного руководства и консультирования за последние 3 года:	1 / 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:	
- число разработанных и реализованных учебных курсов	2
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	0
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	- победитель конкурса на стипендию Правительства РФ для обучающихся по

	<p>специальностям или направлениям подготовки, соответствующим приоритетным направлениям модернизации и технологического развития российской экономики (2014 г.)</p> <ul style="list-style-type: none"> - защита диссертации на соискание иностранной ученой степени Doctor of Philosophy in Mathematical Information Technology в университете Ювяскюля, Финляндия (University of Jyväskylä, Finland); - победитель конкурса на стипендию COMAS (Jyväskylä Doctoral Program in Computing and Mathematical Sciences) университета Ювяскюля, Финляндия (2016 г.)
Заключение Кадровой квалификационной комиссии	
Результаты голосования коллектива кафедры СПбГУ (коллективов кафедр СПбГУ)	
Результаты голосования Ученого совета учебно-научного института СПбГУ / факультета СПбГУ (Ученых советов учебно-научных институтов СПбГУ / факультетов СПбГУ)	