

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности научно - педагогического работника СПбГУ старшего преподавателя- практика (0.50 ст.) по направлению «прикладная математика», на заседании Ученого совета математико-механического факультета СПбГУ**

« 12 » сентября 2019г.

г. Санкт-Петербург

Ф.И.О.	<b>Борzych Алексей Николаевич</b>
Ученая степень	Кандидат физико-математических наук
Ученое звание	Нет
Научно-педагогический стаж	10 лет и 10мес
Общее количество публикаций за последние 3 года, проиндексированных в РИНЦ, Web of Science Core Collection и Scopus	<b>33</b>
Количество публикаций за последние 3 года, проиндексированных в Web of Science Core Collection/ Scopus	<b>2/ 2</b>
Количество публикаций за последние 3 года, проиндексированных в РИНЦ (количество указывается без дублирования с Web of Science Core Collection, Scopus)	<b>1</b>
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection, Scopus	<b>3 / 1 / 1</b>
<b>Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:</b>	<b>1</b>
<b>- от российских научных фондов</b>	
<b>- от зарубежных научных фондов</b>	0
<b>- из других источников</b>	<b>1</b>
<b>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:</b>	0
<b>- с российскими научными фондами</b>	
<b>- с зарубежными научными фондами</b>	0
<b>- с другими внешними организациями</b>	Руководитель НИР «Сравнение различных алгоритмов уменьшения шумов на изображениях». Договор СПбГУ №38013986 от 09.01.2019 с ООО «Тайм технолоджи». Январь 2019. 24000 руб.
Опыт научного руководства за последние 3 года:	
- число ВКР бакалавров / специалистов	<b>0 / 0</b>
- число диссертаций магистерских / кандидатских / докторских	0/0/0
- число выпускников аспирантуры	0
Опыт учебно-методической работы за последние 3 года:	
- число разработанных и реализованных курсов	<b>2</b>
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	<b>1</b>
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	Рецензент учебной литературы издательства «Просвещение» (2016). Член жюри Всероссийской олимпиады школьников по физике

	(2017). Благодарность комитета по образованию Санкт-Петербурга (2019).
Заключение Квалификационной кадровой комиссии в области математики СПбГУ	
Результаты голосования Ученого совета математико-механического факультета СПбГУ	