Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности научно - педагогического работника СПбГУ - профессора (1,00 ст.), научная специальность – системный анализ, управление и обработка информации (05.13.01) (пункт 1, Приказ №8655/1 от 31.10.2016) на заседании Ученого совета СПбГУ

Ф.И.О.	Веремей Евгений Игоревич
Ученая степень	Доктор физико-математических наук
Ученое звание	Профессор
Научно-педагогический стаж	42 года
Общее количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection и Scopus	47
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых Web of Science Core Collection/ Scopus	5/19
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ (количество указывается без дублирования с Web of Science Core Collection, Scopus)	26
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection, Scopus	12/3/5
Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований: - от российских научных фондов - от зарубежных научных фондов - из других источников 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: - с российскими научными фондами	2 В качестве руководителя: 1. Разработка теоретических основ, вычислительных методов, алгоритмического и программного обеспечения многоцелевого цифрового управления подвижными объектами. 08/10/2013 по настоящее время 9.15.353.2014 Гранты Российского фонда фундаментальных исследований (РФФИ) 1 500 000 руб. 2. Исследование методов совместной обработки разнородных цифровых изображений. 04/09/2014 по 31/10/2015 9.19.1610.2014 ФГУП "ГосНИИприкладных проблем" 5 036 653 руб.
- с зарубежными научными фондами	0

Сведения, содержащиеся в п.п. 1-20 настоящего документа публикуются на официальном сайте СПбГУ и представляются членам Ученого Совета Факультета (Ученого Совета СПбГУ) по формам согласно Приложению №1 или Приложению №2 в соответствии с п.. 3.4. Положения о порядке замещения должностей научно-педагогических работников Санкт-Петербургского государственного университета от 27.08.2015

- с другими внешними организациями	 Развитие математических и компьютерных методов моделирования систем управления движением морских судов по заданным траекториям. 06/11/2014 по настоящее время 9.21.1717.2014
Опыт научного руководства за последние 3 года:	
- число ВКР бакалавров / специалистов	12/10
- число диссертаций магистерских / кандидатских / докторских	5/3/1
- число выпускников аспирантуры	1
Опыт учебно-методической работы за последние 3 года:	
- число разработанных и реализованных курсов	1
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-	
издательскую обработку	3
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	
Заключение Кадровой квалификационной комиссии в области прикладной	Одобрить кандидатуру Веремея Е. И. (за – 6, против – нет, воздержались –
математики СПбГУ	нет). Списочный состав комиссии – 8 человек.
Результаты голосования коллектива кафедры СПбГУ (коллективов кафедр СПбГУ)	На заседании Кафедры компьютерных технологий и систем СПбГУ: за – 10, против - нет, воздержавшихся - нет. Претендент в голосовании не участвовал.
Результаты голосования Ученого совета факультета ПМ-ПУ СПбГУ	На заседании Учёного совета ф-та ПМ-ПУ СПбГУ 19.01.2017: Списочный состав Совета – 17 человек.
Результаты голосования Ученого совета СПбГУ	

Сведения, содержащиеся в п.п. 1-20 настоящего документа публикуются на официальном сайте СПбГУ и представляются членам Ученого Совета Факультета (Ученого Совета СПбГУ) по формам согласно Приложению №1 или Приложению №2 в соответствии с п.. 3.4. Положения о порядке замещения должностей научно-педагогических работников Санкт-Петербургского государственного университета от 27.08.2015