

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности научно - педагогического работника СПбГУ - профессора (1,00 ст.),
научная специальность – астрометрия и небесная механика (01.03.01) (пункт 1.1, Приказ №519/1 от 30.01.2018 г.) на заседании Ученого совета
СПбГУ**

Ф.И.О.	Бабаджаниянц Левон Константинович
Ученая степень	Доктор физико-математических наук
Ученое звание	Профессор
Научно-педагогический стаж	49 лет 7 мес.
Общее количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection и Scopus	14
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых Web of Science Core Collection/ Scopus	8/9
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ (количество указывается без дублирования с Web of Science Core Collection, Scopus)	5
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection, Scopus	5/4/5
Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	
- от российских научных фондов	1 (РФФИ)
- от зарубежных научных фондов	0
- из других источников	0
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:	0
- с российскими научными фондами	
- с зарубежными научными фондами	0
- с другими внешними организациями	1 Руководитель по договору на выполнение научно-исследовательских работ «Разработка алгоритма оптимизационной модели для решения логистических и экономических задач в составе региональной системы обращения с отходами на основе модуля Network Analyst ESRI». Договор заключен с ООО «ИПЭиГ» («Институт проектирования, экологии и гигиены») 06.09.2016. Срок договора - 01.09.2016-31.05.2017. Объем финансирования

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

	100 000 рублей. Зарегистрирован в ИАС 09.09.2016, шифр проекта 9.19.1505.2016.
Опыт научного руководства за последние 3 года:	
- число ВКР бакалавров / специалистов	0/2
- число диссертаций магистерских / кандидатских / докторских	3/0/0
- число выпускников аспирантуры	0
Опыт учебно-методической работы за последние 3 года:	
- число разработанных и реализованных курсов	5
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	0
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	С 1988 г. защитили в срок кандидатские диссертации 9 аспирантов. В настоящее время – научный руководитель 2 аспирантов (1 и 3 к.). Руководитель образовательной программы магистратуры «Математическое моделирование в задачах естествознания». Руководитель профиля «Математическое моделирование». Член Учебно-методической комиссии ф-та ПМ-ПУ. Член Диссертационного Совета Д.212.232.15 СПбГУ. Почетный работник высшего профессионального образования РФ.
Заключение квалификационной кадровой комиссии в области прикладной математики СПбГУ	
Результаты голосования коллектива кафедры СПбГУ (коллективов кафедр СПбГУ)	
Результаты голосования Ученого совета факультета ПМ-ПУ СПбГУ	
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