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 1.1, Приказ № 6889/1 от 05.09.2016 г.) на заседании Ученого совета СПбГУ

Ф.И.О.	Александров Александр Юрьевич
Ученая степень	доктор физико-математических наук
Ученое звание	профессор
Научно-педагогический стаж	28 лет
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях,	
индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	28/25/34
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	13/7/9
Количество заявок, поданных за последние три года, с целью	4
получения финансирования на выполнение научных исследований:	
- от российских научных фондов	
- от зарубежных научных фондов	0
- из других источников	0
Количество договоров на выполнение научных исследований, в	3
которых за последние три года претендент участвовал в качестве	1. Проект "Развитие методов исследования устойчивости и стабилизации
руководителя (исполнителя), с указанием года заключения, срока,	движений нелинейных механических систем", 2013—2015 гг. (поддержан
названия и объема финансирования каждого:	РФФИ, проект № 13-01-00376_а). Объем финансирования – 1610000 руб.
- с российскими научными фондами	2. Совместный Российско-Китайский проект "Моделирование, анализ
	устойчивости и синтез стабилизирующих управлений для гибридных
	автоматов на графах с приложениями в задачах управления транспортными
	сетями", 2015-2016 гг. (поддержан РФФИ и ГФЕН КНР, проект № 15-58-
	53017). Объем финансирования – 1150000 руб.
	3. Проект "Развитие методов анализа устойчивости движений нелинейных
	динамических систем", 2016—2018 гг. (поддержан РФФИ, проект № 16-01-
	00587_а). Объем финансирования на 2016 г. – 468000 руб.
- с зарубежными научными фондами	0
- с другими внешними организациями	0
Опыт научного руководства за последние 3 года:	
- число ВКР бакалавров / специалистов	2/1
- число диссертаций магистерских / кандидатских / докторских	0/1/0
- число выпускников аспирантуры	2
Опыт учебно-методической работы за последние 3 года:	
- число разработанных и реализованных курсов	1

- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно- издательскую обработку	2
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	 Являюсь членом редакционной коллегии международного журнала Nonlinear Dynamics and Systems Theory (SCOPUS) http://www.e-ndst.kiev.ua/editorial.htm В 2013—2015 гг. являлся руководителем фундаментальной НИР № 9.38.674.2013 из средств Санкт-Петербургского государственного университета «Методы декомпозиции и агрегирования сложных систем с отображением их в распределенную вычислительную среду». Объем финансирования – 7349737 руб.
Заключение Кадровой квалификационной комиссии в области прикладной математики СПбГУ	Одобрить кандидатуру Александрова А. Ю. (за – 5, против – нет, воздержались – нет). Списочный состав комиссии – 8 человек.
Результаты голосования коллектива кафедры СПбГУ	На заседании Кафедры управления медико-биологическими системами СПбГУ: за - 9, 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 17.11.2016: Списочный состав Совета – 17 человек.
Результаты голосования Ученого совета СПбГУ	

Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности научно - педагогического работника СПбГУ – доцента (1,00 ст.), научная специальность – механика деформируемого твердого тела (01.02.04) (пункт 1.3, Приказ № 6889/1 от 05.09.2016 г.) на заседании Ученого совета факультета ПМ-ПУ СПбГУ

Ф.И.О.	Кабриц Сергей Александрович
Ученая степень	Кандидат физико-математических наук
Ученое звание	Доцент
Научно-педагогический стаж	30 лет
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях,	
индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	8/4/6
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	6/1/6
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 источников	0
Количество договоров на выполнение научных исследований, в	0
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	
- с зарубежными научными фондами	0
- с другими внешними организациями	
	июль-август 2013 г., ответственный исполнитель НИР "Определение
	напряженно-деформированного состояния выходного
	подключающего шлейфа КС Егорлыкская Ростовского ЛПУМГ ООО
	«Газпром трансгаз Краснодар»", 500000 руб.
Опыт научного руководства за последние 3 года:	
- число ВКР бакалавров / специалистов	3/1
- 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	3
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-	0

издательскую обработку	
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	
Заключение Кадровой квалификационной комиссии в области прикладной	Одобрить кандидатуру Кабрица С. А. (за – 5, против – нет, воздержались –
математики СПбГУ	нет). Списочный состав комиссии – 8 человек.
Результаты голосования коллектива кафедры СПбГУ	На заседании Кафедры вычислительных методов механики
	деформируемого тела СПбГУ: за - 9, 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 17.11.2016: Списочный
	состав Совета – 17 человек.

Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности научно - педагогического работника СПбГУ - доцента (1,00 ст.), научная специальность – дифференциальные уравнения, динамические системы и оптимальное управление (01.01.02) (пункт 1.1, Приказ №7126/1 от 14.09.2016г.) на заседании Ученого совета факультета ПМ-ПУ СПбГУ

Ф.И.О.	Кирьянен Александр Иванович
Ученая степень	Кандидат физико-математических наук
Ученое звание	доцент
Научно-педагогический стаж	43 года
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях,	
индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	4/1/1
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection, Scopus	1/0/0
Количество заявок, поданных за последние три года, с целью	
получения финансирования на выполнение научных исследований:	
- от российских научных фондов	
- от зарубежных научных фондов	0
- из других источников	6
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	
- с зарубежными научными фондами	0
- с другими внешними организациями	5
	1) Руководитель договора № Ф-30 от 05 декабря 2014 с комитетом по печати и связям с общественностью Ленинградской области о предоставлении субсидий, поступивших в бюджет Ленинградской области из федерального бюджета, для реализации проекта «Проведение спортивно массовых мероприятий по народным и национальным видам спорта народов Ленинградской области «Спорт для всех!». Срок реализации проекта: с 12 января 2015 по 20 июня 2015. Объём финансирования: 432 000,00 рублей.
	2) Руководитель договора б/н от 29.09.2015 с ООО «ЦМП «Горизонт» (контрагент комитета по местному самоуправлению, межнациональным и межконфессиональным вопросам Ленинградской области). Договор на «Проведение традиционного праздника ингерманландских финнов —

Инкерин пяйвя и торжественного мероприятия, посвящённого 230-летию первой в России финской школы». Срок: 29.09.2015 — 30.10.2015. Объём финансирования: 7 900,00 рублей.
3) Руководитель договора № 544-13 от 10 декабря 2013 с комитетом по социальной политике Санкт-Петербурга на право получения субсидий в целях возмещения затрат на реализацию программ социально ориентированных некоммерческих организаций. Название программы: Региональная программа «Ингерманландия вчера, сегодня, завтра». Срок реализации: с 10 декабря 2013 по 31 декабря 2013. Объём финансирования 434 000,00 рублей.
4) Руководитель договора № 79 от 14 июня 2013 с комитетом по культуре Ленинградской области на проведение юбилейного 25-го национального праздника ингерманландских финнов «Юханнус – 2013» в рамках 5-го Межрегионального фольклорного фестиваля финно-угорских народов 15 июня 2013 года в Туутари-парке. Срок: с 14 июня 2013 по 01 сентября 2013. Объём финансирования 84 400,00 рублей.
0/1
0/0/0
0
1
0
Одобрить кандидатуру Кирьянена А. И. (за – 5, против – нет, воздержались – нет). Списочный состав комиссии – 8 человек.
На заседании Кафедры моделирования социально-экономических систем СПбГУ: за - 6, против - нет, воздержавшихся - нет. Претендент в голосовании не участвовал.
На заседании Учёного совета ф-та ПМ-ПУ СПбГУ 17.11.2016: Списочный состав Совета – 17 человек.

Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности научно - педагогического работника СПбГУ - доцента (1,00 ст.), научная специальность – дискретная математика и математическая кибернетика (01.01.09), математическое моделирование, численные методы и комплексы программ (05.13.18) (пункт 1.4, приказ № 6889/1 от 05.09.2016 г.) на заседании Ученого совета факультета ПМ-ПУ СПбГУ

Ф.И.О.	Корников Владимир Васильевич
Ученая степень	Кандидат физико-математических наук
Ученое звание	доцент
Научно-педагогический стаж	28 лет
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях,	
индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	3/1/2
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	4/0/0
Количество заявок, поданных за последние три года, с целью	0
получения финансирования на выполнение научных исследований:	
- от российских научных фондов	
- от зарубежных научных фондов	0
- из других источников	0
Количество договоров на выполнение научных исследований, в	0
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	
- с зарубежными научными фондами	0
- с другими внешними организациями	I «Анализ современных нормативных требований к размещению объектов на
	генеральных планах», исполнитель, 30000 руб., шифр: 6.19.1225.2016, 10.05.2016 – 10.06.2016 гг.
Опыт научного руководства за последние 3 года:	
- число ВКР бакалавров / специалистов	3/2
- 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	0
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-	
издательскую обработку	0
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	
Заключение Кадровой квалификационной комиссии в области прикладной математики СПбГУ	Одобрить кандидатуру Корникова В. В. (за – 5, против – нет, воздержались – нет). Списочный состав комиссии – 8 человек.

Результаты голосования коллектива Кафедры СПбГУ	На заседании Кафедры управления медико-биологическими системами СПбГУ: за - 9, 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 17.11.2016: Списочный состав Совета – 17 человек.

Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности научно - педагогического работника СПбГУ – ассистента (0,50 ст.), научная специальность – дискретная математика и математическая кибернетика (01.01.09) (пункт 1.7, Приказ № 6889/1 от 05.09.2016 г.) на заседании Ученого совета факультета ПМ-ПУ СПбГУ

Ф.И.О.	Никитин Федор Федорович
Ученая степень	Кандидат физико-математических наук
Ученое звание	нет
Научно-педагогический стаж	4 года 9 мес.
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях,	
индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	3/0/2
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	2/2/2
Количество заявок, поданных за последние три года, с целью	0
получения финансирования на выполнение научных исследований:	
- от российских научных фондов	
- от зарубежных научных фондов	0
- из других источников	0
Количество договоров на выполнение научных исследований, в	0
которых за последние три года претендент участвовал в качестве	
руководителя (ответственного исполнителя), с указанием года	
заключения, срока, названия и объема финансирования каждого:	
- с российскими научными фондами	
- с зарубежными научными фондами	0
- с другими внешними организациями	0
Опыт научного руководства за последние 3 года:	
- число ВКР бакалавров / специалистов	0/0
- 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	1
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-	
издательскую обработку	0
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	
Заключение Кадровой квалификационной комиссии в области прикладной	Одобрить кандидатуру Никитина Ф. Ф. (за – 5, против – нет, воздержались
математики СПбГУ	нет). Списочный состав комиссии – 8 человек.
Результаты голосования коллектива кафедры СПбГУ	На заседании Кафедры математической теории игр и статистических
	решений СПбГУ: за - 15, против - нет, воздержавшихся - нет. Претендент в

	голосовании не участвовал.
* *	На заседании Учёного совета ф-та ПМ-ПУ СПбГУ 17.11.2016: Списочный состав Совета – 17 человек.

Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности научно - педагогического работника СПбГУ - доцента (1,00 ст.), научная специальность – дискретная математика и математическая кибернетика (01.01.09) (пункт 1.2, Приказ № 7126/1 от 14.09.2016г.) на заседании Ученого совета факультета ПМ-ПУ СПбГУ

Ф.И.О.	Петрова Валентина Александровна
Ученая степень	Кандидат физико-математических наук
Ученое звание	доцент
Научно-педагогический стаж	41 год
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях,	
индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	5/0/1
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection, Scopus	1/0/1
Количество заявок, поданных за последние три года, с целью	0
получения финансирования на выполнение научных исследований:	
- от российских научных фондов	
- от зарубежных научных фондов	0
- из других источников	0
Количество договоров на выполнение научных исследований, в	0
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	
- с зарубежными научными фондами	0
- с другими внешними организациями	«Разработка внешних печатных форм, обработок, отчетов на платформе
	«1С: Предприятие 8» для автоматизации бухгалтерского учета, учета
	кадров и оперативного торгово-складского учета». 2016г. до 31.12.2022,
	общая стоимость работ по договору 2000000 рублей (исполнитель)
Опыт научного руководства за последние 3 года:	
- число ВКР бакалавров / специалистов	1/13
- 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	5
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-	
издательскую обработку	0
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	
Заключение Кадровой квалификационной комиссии в области прикладной	Одобрить кандидатуру Петровой В. А. (за – 5, против – нет, воздержались

математики СПбГУ	нет). Списочный состав комиссии – 8 человек.
Результаты голосования коллектива кафедры СПбГУ	На заседании Кафедры математической теории микропроцессорных систем управления СПбГУ: за - 6, 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 17.11.2016: Списочный
	состав Совета – 17 человек.

Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности научно - педагогического работника СПбГУ - профессора (1,00 ст.), научная специальность – механика деформируемого твердого тела (01.02.04) (пункт 1.2, Приказ № 6889/1 от 05.09.2016г.) на заседании Ученого совета СПбГУ

Ф.И.О.	Пронина Юлия Григорьевна
Ученая степень	доктор физико-математических наук
Ученое звание	доцент
Научно-педагогический стаж	20 лет
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях,	
индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	17/13/14
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	14/5/8
Количество заявок, поданных за последние три года, с целью	4
получения финансирования на выполнение научных исследований:	
- от российских научных фондов	
- от зарубежных научных фондов	0
- из других источников	1
Количество договоров на выполнение научных исследований, в	
которых за последние три года претендент участвовал в качестве	1. руководитель гранта РФФИ: 2016 г., 2016–2018 гг., Влияние
руководителя (исполнителя), с указанием года заключения, срока,	коррозионно-механических процессов на поведение деформируемых тел,
названия и объема финансирования каждого:	477000 руб.
- с российскими научными фондами	2. исполнитель по гранту РФФИ, 2011 г., 2011–2013 гг., Механика
	поверхностных и приповерхностных повреждений, 1375000 руб.
- с зарубежными научными фондами	0
- с другими внешними организациями	1
	июль-август 2013 г., руководитель НИР "Определение напряженно-
	деформированного состояния выходного подключающего шлейфа КС
	Егорлыкская Ростовского ЛПУМГ ООО «Газпром трансгаз Краснодар»",
0	500000 руб.
Опыт научного руководства за последние 3 года:	
- число ВКР бакалавров / специалистов	0/1
- число диссертаций магистерских / кандидатских / докторских	2/1/0
- число выпускников аспирантуры	1
Опыт учебно-методической работы за последние 3 года:	
- число разработанных и реализованных курсов	5 разработанных, 7 модернизированных, 11 реализованных
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-	
издательскую обработку	0

Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	В 2015-2016 гг. аспирантка (под научным руководством Ю.Г. Прониной)
	выиграла стипендию Правительства РФ, гранты МИЦНТ СНГ (500000
	руб.) и Microsoft Azure.
	Разработчик ООП магистратуры
Заключение Кадровой квалификационной комиссии в области прикладной	Одобрить кандидатуру Прониной Ю. Г. (за – 5, против – нет, воздержались
математики СПбГУ	– нет). Списочный состав комиссии – 8 человек.
Результаты голосования коллектива кафедры СПбГУ	На заседании Кафедры вычислительных методов механики
	деформируемого тела СПбГУ: за - 9, 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 17.11.2016: Списочный
	состав Совета – 17 человек.
Результаты голосования Ученого совета СПбГУ	

Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности научно - педагогического работника СПбГУ – старшего преподавателя (1,00 ст.), научная специальность – математическое и программное обеспечение вычислительных машин, комплексов и компьютерных сетей (05.13.11) (пункт 1.6, Приказ № 6889/1 от 05.09.2016 г.) на заседании Ученого совета факультета ПМ-ПУ СПбГУ

Ф.И.О.	Севрюков Сергей Юрьевич
Ученая степень	Нет
Ученое звание	Нет
Научно-педагогический стаж	9 лет 8 мес.
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях,	
индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	4/0/0
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	1/0/0
Количество заявок, поданных за последние три года, с целью	0
получения финансирования на выполнение научных исследований:	
- от российских научных фондов	
- от зарубежных научных фондов	0
- из других источников	0
Количество договоров на выполнение научных исследований, в	0
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	
- с зарубежными научными фондами	0
- с другими внешними организациями	0
Опыт научного руководства за последние 3 года:	
- число ВКР бакалавров / специалистов	9/5
- число диссертаций магистерских / кандидатских / докторских	5/0/0
- число выпускников аспирантуры	0
Опыт учебно-методической работы за последние 3 года:	
- число разработанных и реализованных курсов	6
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-	
издательскую обработку	0
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	
Заключение Кадровой квалификационной комиссии в области прикладной	Одобрить кандидатуру Севрюкова С. Ю. (за – 5, против – нет,
математики СПбГУ	воздержались – нет). Списочный состав комиссии – 8 человек.
Maremarinar Crior V	Bospermanies ner). Clineo nimi coeras Romicelli o lenoser.

Результаты голосования коллектива кафедры СПбГУ	На заседании Кафедры технологии программирования СПбГУ: за - 15,
	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 17.11.2016: Списочный
	состав Совета – 17 человек.

Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности научно - педагогического работника СПбГУ – доцента (1,00 ст.), научная специальность – системный анализ, управление и обработка информации (05.13.01) (пункт 1.3, Приказ № 7126/1 от 14.09.2016 г.) на заседании Ученого совета факультета ПМ-ПУ СПбГУ

Ф.И.О.	Стрекопытов Сергей Александрович
Ученая степень	кандидат физико-математических наук
Ученое звание	доцент
Научно-педагогический стаж	27 лет 10 мес.
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях,	
индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	10/0/1
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	3/0/0
Количество заявок, поданных за последние три года, с целью	0
получения финансирования на выполнение научных исследований:	
- от российских научных фондов	
- от зарубежных научных фондов	0
- из других источников	0
Количество договоров на выполнение научных исследований, в	0
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	
- с зарубежными научными фондами	0
- с другими внешними организациями	
	«Анализ современных нормативных требований к размещению объектов на
	генеральных планах», 10.05.2016 – 10.06.2016 гг., объем финансирования –
	30 000 руб.
Опыт научного руководства за последние 3 года:	
- число ВКР бакалавров / специалистов	0/4
- 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	1
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-	
издательскую обработку	1
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	
Заключение Кадровой квалификационной комиссии в области прикладной	Одобрить кандидатуру Стрекопытова С. А. (за – 5, против – нет,

математики СПбГУ	воздержались – нет). Списочный состав комиссии – 8 человек.
Результаты голосования коллектива кафедры СПбГУ (коллективов кафедр СПбГУ)	На заседании Кафедры моделирования социально-экономических систем СПбГУ: за - 6, 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 17.11.2016: Списочный состав Совета – 17 человек.

Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности научно - педагогического работника СПбГУ – доцента (1,00 ст.), научная специальность – системный анализ, управление и обработка информации (05.13.01) (пункт 1.5, Приказ № 6889/1 от 05.09.2016 г.) на заседании Ученого совета факультета ПМ-ПУ СПбГУ

Ф.И.О.	Чижова Ольга Николаевна
Ученая степень	Кандидат физико-математических наук
Ученое звание	Доцент
Научно-педагогический стаж	24 года
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях,	
индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	4/0/3
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	1/0/0
Количество заявок, поданных за последние три года, с целью	
получения финансирования на выполнение научных исследований:	
- от российских научных фондов	
- 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:	
- с российскими научными фондами	
- с зарубежными научными фондами	
- с другими внешними организациями	
	Контракт № 14SU01CSOC-Q072247 от 01 ноября 2014 года между СПбГУ
	и China Shipbuilding & Offshore International Co., Ltd. (исполнитель).
	«Развитие математических и компьютерных методов моделирования
	систем управления движением морских судов по заданным траекториям».
	Сроки: 01.11.2014 – 30.11.2016. Объем финансирования: 11202422 руб.
	Шифр ИАС: 9.21.1717.2014
Опыт научного руководства за последние 3 года:	
- число ВКР бакалавров / специалистов	2/4
- 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	1

- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно- издательскую обработку	1
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	Учёный секретарь кафедры теории управления с 1987 года. Учёный
Заключение Кадровой квалификационной комиссии в области прикладной математики СПбГУ	секретарь Совета факультета ПМ-ПУ с 1998 года. Одобрить кандидатуру Чижовой О. Н. (за – 5, против – нет, воздержались – нет). Списочный состав комиссии – 8 человек.
Результаты голосования коллектива кафедры СПбГУ	На заседании Кафедры теории управления СПбГУ: за - 11, 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 17.11.2016: Списочный состав Совета – 17 человек.