

Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора (1,00 ставки), основные образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность: «Экология. Биоразнообразие и охрана природы», «Биология», «Молекулярно-генетические основы агробиотехнологии», POMOR, CORELIS (в области экологии), на заседании Ученого совета СПбГУ

25.04.2022

Санкт-Петербург

Ф.И.О.	Абакумов Евгений Васильевич
Ученая степень	доктор биологических наук
Ученое звание	профессор
Научно-педагогический стаж	17 лет
Количество публикаций с 01.01.2018 в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	131 / 54 / 130
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	23 / 15 / 18
Количество заявок, поданных с 01.01.2018, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	
- от российских научных фондов	7
- от зарубежных научных фондов	1
- из других внешних источников	0
Количество договоров на выполнение научных исследований, в которых с 01.01.2018 претендент участвовал в качестве руководителя (ответственного исполнителя), с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого:	7
- с российскими научными фондами	<p>1. РФФ 17-16-01030, 27 000 000 руб., 2017-2021, «Динамика почвенной биоты в хроносерилах посттехногенных ландшафтов: анализ почвенно-экологической эффективности процессов восстановления экосистем», руководитель</p> <p>2. РФФ 19-16-0049, 20 000 000 руб., 2019-2022 гг. «Метагеномика в оценке экологических функций почв: анализ почвенной микробиоты связанной с феноменом гигантизма растений черневой тайги Сибири», исполнитель, руководитель: А.Л. Лапидус</p> <p>3. РФФИ-ЯНАО, 1 800 000 руб., 2020-2022 гг, Микробиом залежных почв агроэкосистем Ямало-Ненецкого автономного округа: разнообразие, свойства, таксономия и динамика», руководитель</p> <p>4. РФФИ-Микромир 19- 05-50107, 10 000 000 руб., 2020-2022 г. «Роль микрочастиц органического углерода в деградации ледникового покрова полярных регионов Земли и в формировании почвоподобных тел», руководитель.</p> <p>5. РФФИ 19-34-50082, 2019, 360 000 руб. «Изучение процессов дегумификации пахотных почв методами спектроскопии и на основе данных дистанционного зондирования», руководитель.</p> <p>- с зарубежными научными фондами 1, РФФИ-Болгария, 2019-2020, 4 000 000 руб, «Оценка регионального вклада почв антарктических островов в глобальный баланс углерода с учетом степени стабилизации и гумификации органического вещества», руководитель.</p> <p>6. РФФИ 18-04-00900, 2 400 000, 2018-2020 гг. «Орнитогенные почвы Антарктики : формирование, география и биогеохимия», руководитель</p> <p>7. НЦМУ Агротехнологии будущего, 075-15-2020-922, 10 000 000 руб., 2020-продолжающийся, исполнитель, руководитель: Тихонович И.А.</p>
- с зарубежными научными фондами	-

- с другими внешними организациями	2 1. Комитет по наук и высше школе, 100 000 руб, 2019 г., «Почвенно-экологические исследования почв залежных земель внешних островов Финского залива», руководитель 2. Мероприятие 1 СПбГУ, 10 000 000 руб. 2018-2020 гг. «Урбанизированные экосистемы Арктического пояса Российской Федерации: динамика, состояние и устойчивое развитие», руководитель.
Опыт научного руководства и консультирования с 01.01.2018:	
- число ВКР бакалавров / специалистов	- / -
- число диссертаций магистерских / кандидатских / докторских	6 / 2 / -
- число выпускников аспирантуры	5
Опыт учебно-методической работы с 01.01.2018:	
-число разработанных и реализованных курсов	5
-число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	1
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	
Заключение Квалификационной кадровой комиссии в области биологических наук	Рекомендован
Результаты голосования Ученого совета Биологического факультета СПбГУ	Рекомендован

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора (1,00 ставки), основная образовательная программа, по которой планируется учебная деятельность: «Биология» (в области зоологии позвоночных и палеонтологии), на заседании Ученого совета СПбГУ Санкт-Петербург**  
**25.04.2022**

Ф.И.О.	Скучас Павел Петрович
Ученая степень	доктор биологических наук
Ученое звание	-
Научно-педагогический стаж	15 лет
Количество публикаций с 01.01.2018 в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	23 / 24 / 31
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	15 / 13 / 14
Количество заявок, поданных с 01.01.2018, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	
- от российских научных фондов	2
- от зарубежных научных фондов	-
- из других внешних источников	-
Количество договоров на выполнение научных исследований, в которых с 01.01.2018 претендент участвовал в качестве руководителя (ответственного исполнителя), с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого:	2 1. 2019-2021, РФФИ № 19-04-00060, «Ранние этапы эволюции хвостатых амфибий (Lissamphibia, Caudata) и переход от стволовых к кроновым саламандрам», 2100000 р., руководитель 2. 2019-2021, РФФИ № 19-34-90005 аспиранты, «Происхождение и ранние этапы
- с российскими научными фондами	

	эволюции крокодилов: анатомия, филогения и палеобиогеография древнейших представителей Alligatoroidea и Gavialoidea», 1200000 р., руководитель
- с зарубежными научными фондами	-
- с другими внешними организациями	-
Опыт научного руководства и консультирования с 01.01.2018:	
- число ВКР бакалавров / специалистов	7 / -
- число диссертаций магистерских / кандидатских / докторских	3 / - / -
- число выпускников аспирантуры	1
Опыт учебно-методической работы с 01.01.2018:	
-число разработанных и реализованных курсов	7
-число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	1
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	<p>Скучас П.П., 1978 г.р., доктор биологических наук, доцент биологического факультета Санкт-Петербургского государственного университета. Окончил биолого-почвенный факультет С.-Петербургского государственного университета (СПбГУ) в 2001 г. (магистратура, диплом с отличием), в 2001-2004 гг. обучался в очной аспирантуре СПбГУ. С 2005 г. работает на кафедре зоологии позвоночных биологического факультета СПбГУ, с 2010 г. в должности доцента. В 2005 г. в диссертационном совете при биологическом факультете СПбГУ защитил диссертацию на соискание степени кандидата биологических наук на тему «Комплексы тетрапод позднего мезозоя Сибири», в 2018 г. там же – докторскую диссертацию на тему «Ранние этапы эволюции саламандр (Lissamphibia, Caudata) и переход от стволовых к кроновым саламандрам».</p> <p>С начала 2000-х гг. П.П. Скучас проводит разнообразные исследования в области палеонтологии объектами которых становятся различные группы позвоночных, включая динозавров. В настоящее время является одним из ведущих специалистов в мире по древним хвостатым амфибиям и активно развивает палеогистологическое направление исследований (реконструкцию биологических особенностей вымерших позвоночных по результатам изучения внутреннего строения костной ткани).</p> <p>П.П. Скучас имеет 84 опубликованных работы, в том числе 69 статей в рецензируемых журналах индексируемых в базе Scopus (из них 40 в 2017-2021 гг.) и две главы в монографии отмеченные премией имени Ханса Раусинга «За лучшую палеонтологическую работу 2015 года». Неоднократно участвовал в международных научных конференциях, в том числе и с приглашёнными докладами. Член нескольких научных обществ (включая Всероссийское палеонтологическое общество). Член редакции журнала Biological Communications (главный редактор в 2018-2020 гг., заместитель главного редактора с 2021 г.), который, благодаря активной редакторской деятельности П.П. Скучаса, был индексируемым в базе данных Scopus в 2019 г.</p> <p>П.П. Скучас был руководителем исследовательских грантов РФФИ, проводил исследования по грантам Фонда Александра фон Гумбольдта (Германия) в 2009-2010 гг.. В качестве основного исполнителя, участвовал в грантах РФФИ</p>

	(«Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований отдельными научными группами») посвященных изучению ископаемых позвоночных мезозоя Средней Азии и России. Кроме научных исследований, П.П. Скучас активно занимается педагогической деятельностью (как со школьниками, так и со студентами). Образовательная работа со школьниками была отмечена в 2011 г. нагрудным знаком "За гуманизацию школы Санкт-Петербурга" и премией Правительства Санкт-Петербурга "За гуманизацию школы Санкт-Петербурга". В СПбГУ, на кафедре зоологии позвоночных, П.П. Скучасом был создан научный коллектив палеонтологов включающий, на данный момент, кроме него двоих сотрудников, троих аспирантов и 11 студентов (всего 17 человек). Под руководством П.П. Скучаса был разработан первый в России общедоступный он-лайн курс по палеонтологии позвоночных («Эволюционная история позвоночных: от рыб к динозаврам и человеку»), размещенный на платформе «Открытое образование».
Заключение Квалификационной кадровой комиссии в области биологических наук	Рекомендован
Результаты голосования Ученого совета Биологического факультета СПбГУ	Рекомендован

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности (0,75 + 0,75 ставки), основная образовательная программа, по которой планируется учебная деятельность: «Биология» (в области физиологии и биохимии растений), на заседании Ученого совета СПбГУ  
25.04.2022**

**Санкт-Петербург**

Ф.И.О.	Медведев Сергей Семенович
Ученая степень	доктор биологических наук
Ученое звание	профессор
Научно-педагогический стаж	47 лет
Количество публикаций с 01.01.2018 в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	43 / 16 / 19
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	16 / 11 / 11
Количество заявок, поданных с 01.01.2018, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	
- от российских научных фондов	7
- от зарубежных научных фондов	-
- из других внешних источников	-
Количество договоров на выполнение научных исследований, в которых с 01.01.2018 претендент участвовал в качестве руководителя (ответственного исполнителя), с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого:	4
- с российскими научными фондами	1. Грант РФФИ № 20-16-00086 «Разработка новых подходов к повышению засухоустойчивости растений на основе молекулярно-генетического анализа механизмов потери устойчивости к обезвоживанию у прорастающих семян <i>Pisum sativum</i> L.» (2020-2022 гг., 6 млн.руб/год, <u>руководитель</u> ). 2. Грант РФФИ № 16-16-00026 « Механизмы формирования устойчивости семян <i>Pisum sativum</i> L. и <i>Brassica napus</i> L. к окислительному стрессу и

	гликиоокислительному повреждению белков при хранении» (2016-2018 гг., 6 млн.руб/год, <u>руководитель</u> ).
	3. Грант РФФИ № 20-04-01041 «Механизмы полярного роста растений в условиях рандомизации вектора силы тяжести» (2020-2022 гг., 1.2 млн.руб/год, <u>руководитель</u> ).
	4. Грант РФФИ № 17-04-00862 «Механизмы адаптации растений к микрогравитации, моделированной путем 3D-клиностагирования» (2017-2017 гг., 0.7 млн.руб/год, <u>руководитель</u> ).
- с зарубежными научными фондами	-
- с другими внешними организациями	-
Опыт научного руководства и консультирования с 01.01.2018:	
- число ВКР бакалавров / специалистов	- / -
- число диссертаций магистерских / кандидатских / докторских	1 / 1 / -
- число выпускников аспирантуры	1
Опыт учебно-методической работы с 01.01.2018:	
-число разработанных и реализованных курсов	9
-число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	-
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	
Заключение Квалификационной кадровой комиссии в области биологических наук	Рекомендован
Результаты голосования Ученого совета Биологического факультета СПбГУ	Рекомендован

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора (0,75 + 0,75 ставки), основная образовательная программа, по которой планируется учебная деятельность: «Биология» (в области физиологии и биохимии растений), на заседании Ученого совета СПбГУ 25.04.2022 Санкт-Петербург**

Ф.И.О.	Шишова Мария Федоровна
Ученая степень	доктор биологических наук
Ученое звание	Доцент
Научно-педагогический стаж	31 год
Количество публикаций с 01.01.2018 в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	49 / 22 / 31
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	13 / 9 / 11
Количество заявок, поданных с 01.01.2018, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	
- от российских научных фондов	4
- от зарубежных научных фондов	-
- из других внешних источников	-
Количество договоров на выполнение научных исследований, в	5

которых с 01.01.2018 претендент участвовал в качестве руководителя (ответственного исполнителя), с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого: - с российскими научными фондами	1. РФФИ 16-04-00743а, Выявление механизмов участия АСБ1 в регуляции активности протонных насосов на транскрипционном и пост-трансляционном уровнях в ходе роста растяжением, 2018 (2016-2018), 700000 руб., руководитель 2. РФФИ 16-16-04125, Цитоплазматическая мужская стерильность возделываемого картофеля -теоретические и прикладные аспекты, 2018 (2016-2018), 100000 руб., исполнитель, руководитель: Гавриленко Т.А. 3. РФФИ 19-14-50413 Экспансия, Изменение протеома и липидома мембран растительной клетки в ходе развития, 2019, 300000 руб., руководитель 4. РФФИ 19-04-00655а, Многообразие механизмов регуляции активности H <sup>+</sup> -АТФазы плазмалеммы в ходе роста растяжением, 2019 (2019-2021), 3000000 руб., руководитель 5. РФФИ 22-14-00096, Особенности роста растяжением клеток колеоптилей риса при недостатке кислорода, 2022 (2022-2024), 7000000 руб., руководитель
- с зарубежными научными фондами	-
- с другими внешними организациями	НИР СПбГУ 1.37.534.2016, Гормональные и метаболические перестройки растений при формировании арбускулярной и эрикоидной микоризы, 2018 (2016-2018), 3040480 руб. руководитель.
Опыт научного руководства и консультирования с 01.01.2018: - число ВКР бакалавров / специалистов	2 / -
- число диссертаций магистерских / кандидатских / докторских	6 / 1 / -
- число выпускников аспирантуры	-
Опыт учебно-методической работы с 01.01.2018:	
-число разработанных и реализованных курсов	11
-число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	1
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	
Заключение Квалификационной кадровой комиссии в области биологических наук	Рекомендован
Результаты голосования Ученого совета Биологического факультета СПбГУ	Рекомендован

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора 0,75 + 0,75 ставки), основная образовательная программа, по которой планируется учебная деятельность: «Биология» (в области микробиологии), на заседании Ученого совета СПбГУ**

**25.04.2022**

**Санкт-Петербург**

Ф.И.О.	Пиневиц Александр Васильевич
Ученая степень	доктор биологических наук
Ученое звание	профессор
Научно-педагогический стаж	49 лет
Количество публикаций с 01.01.2018 в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	14 / 9 / 11
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	12 / 8 / 10

Количество заявок, поданных с 01.01.2018, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	
- от российских научных фондов	2
- от зарубежных научных фондов	-
- из других внешних источников	-
Количество договоров на выполнение научных исследований, в которых с 01.01.2018 претендент участвовал в качестве руководителя (ответственного исполнителя), с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого:	2
- с российскими научными фондами	1. РФФИ 16-04-00174, (2016-2018), «Разнообразие и систематика цианобактерий порядков <i>Chroococcales</i> и <i>Oscillatoriales</i> », 1 680 000, руководитель; 2. РФФИ 20-04-00020 (2020-2022), «Новые цианобактерии, использующие дальний красный свет (выявление, описание и функциональный анализ», 3 630 000, руководитель
- с зарубежными научными фондами	-
- с другими внешними организациями	-
Опыт научного руководства и консультирования с 01.01.2018:	
- число ВКР бакалавров / специалистов	5 / -
- число диссертаций магистерских / кандидатских / докторских	5 / - / -
- число выпускников аспирантуры	1
Опыт учебно-методической работы с 01.01.2018:	
-число разработанных и реализованных курсов	7
-число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	1
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	
Заключение Квалификационной кадровой комиссии в области биологических наук	Рекомендован
Результаты голосования Ученого совета Биологического факультета СПбГУ	Рекомендован

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора (0,75 + 0,75 ставки), основная образовательная программа, по которой планируется учебная деятельность: «Биология» (в области генетики и биотехнологии), на заседании Ученого совета СПбГУ**  
**25.04.2022** **Санкт-Петербург**

Ф.И.О.	Матвеева Татьяна Валерьевна
Ученая степень	доктор биологических наук
Ученое звание	Доцент
Научно-педагогический стаж	25 лет
Количество публикаций с 01.01.2018 в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	17 / 10 / 15
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	11 / 7 / 7
Количество заявок, поданных с 01.01.2018, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	
- от российских научных фондов	10

- от зарубежных научных фондов	-
- из других внешних источников	-
Количество договоров на выполнение научных исследований, в которых с 01.01.2018 претендент участвовал в качестве руководителя (ответственного исполнителя), с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого: - с российскими научными фондами	3 1. РФФ- 21-14-00056 - 17 млн на 3 года - 2021-2023- Агробактериальная трансформация в эволюции растений, руководитель 2. РФФИ 18-016-00118 - 2,1 млн 2018-2020- Изучение роли гена <i>golC</i> клеточной Т-ДНК в регуляции синтеза алкалоидов у табака, руководитель 3. РФФ- 16-16-10010 - 14,5 млн - 2016-2018 - Организация генома природно-трансгенных растений <i>Linaria</i> и <i>Nicotiana</i> , руководитель
- с зарубежными научными фондами	-
- с другими внешними организациями	2 1. НЦМУ, Соглашение 075-15-2020-9222020-2024 с МОН на 416.,5 млн - Создание и развитие научного центра мирового уровня “Агротехнологии будущего” 2020-2024, исполнитель, руководитель - Тихонович И. А. 2. СПбГУ, Мероприятие 1,- 2020 - Разработка подходов к расширению ареалов возделывания значимых культур семейства Бобовые на основе генетического редактирования при помощи системы CRISPR/Cas, исполнитель, руководитель - Хлесткина Е.К
Опыт научного руководства и консультирования с 01.01.2018: - число ВКР бакалавров / специалистов	- / -
- число диссертаций магистерских / кандидатских / докторских	3 / 1 / -
- число выпускников аспирантуры	2
Опыт учебно-методической работы с 01.01.2018: -число разработанных и реализованных курсов	4
-число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	1
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	
Заключение Квалификационной кадровой комиссии в области биологических наук	Рекомендована
Результаты голосования Ученого совета Биологического факультета СПбГУ	Рекомендована

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора (0,75 +0,75 ставки), основная образовательная программа, по которой планируется учебная деятельность: «Биология» (в области генетики и биотехнологии), на заседании Ученого совета СПбГУ**

**25.04.2022**

**Санкт-Петербург**

Ф.И.О.	Падкина Марина Владимировна
Ученая степень	доктор биологических наук
Ученое звание	Старший научный сотрудник
Научно-педагогический стаж	49 лет
Количество публикаций с 01.01.2018 в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	12 / 4 / 8



Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	8 / 5 / 7
Количество заявок, поданных с 01.01.2018, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	
- от российских научных фондов	3
- от зарубежных научных фондов	-
- из других внешних источников	2
Количество договоров на выполнение научных исследований, в которых с 01.01.2018 претендент участвовал в качестве руководителя (ответственного исполнителя), с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого:	1 Грант РФФИ №20-34-90139/20 «Разработка подходов к применению дрожжей в качестве объекта для синтеза и изучения свойств РНК-наночастиц». 2020-2022 г.г. 1,2 млн.руб. Руководитель
- с российскими научными фондами	
- с зарубежными научными фондами	-
- с другими внешними организациями	3 1. Грант Министерства науки и высшего образования РФ «Научный центр мирового уровня "Агротехнологии будущего". 2020–2024 г.г. 12,1 млн руб.- Исполнитель. Руководитель: Тихонович И.А. 2. Договор с ООО Интронбио «Сравнительный анализ ферментативных и физико-химических свойств кислой фосфатазы дрожжей <i>Saccharomyces cerevisiae</i> и <i>Pichia pastoris</i> ». 2019 г. 94 тыс. руб.; Руководитель. 3. СПбГУ, «Создание нового поколения вакцинных препаратов для птиц на основе рекомбинантных антигенов и адъювантов – иммуностимуляторов». ID: 62229529. 2020–2021 г.г. 2.15 млн руб. Исполнитель. Руководитель: Джавадов Э.Д.
Опыт научного руководства и консультирования с 01.01.2018:	
- число ВКР бакалавров / специалистов	- / -
- число диссертаций магистерских / кандидатских / докторских	1 / - / -
- число выпускников аспирантуры	1
Опыт учебно-методической работы с 01.01.2018:	
-число разработанных и реализованных курсов	5
-число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	-
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	
Заключение Квалификационной кадровой комиссии в области биологических наук	Рекомендована
Результаты голосования Ученого совета Биологического факультета СПбГУ	Рекомендована

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора (0,75 ставки), основная образовательная программа, по которой планируется учебная деятельность: «Биология» (в области физиологии), на заседании Ученого совета СПбГУ**

**25.04.2022**

**Санкт-Петербург**

Ф.И.О.	Марков Александр Георгиевич
Ученая степень	доктор биологических наук
Ученое звание	профессор
Научно-педагогический стаж	46 лет
Количество публикаций с 01.01.2018 в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	14 / 19 / 18
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	12 / 12 / 12
Количество заявок, поданных с 01.01.2018, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	
- от российских научных фондов	2
- от зарубежных научных фондов	11
- из других внешних источников	-
Количество договоров на выполнение научных исследований, в которых с 01.01.2018 претендент участвовал в качестве руководителя (ответственного исполнителя), с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого:	2
- с российскими научными фондами	1. Грант РФФ 18-15-00043. 2018, 5 лет «Молекулярное разнообразие и функциональное взаимодействие Na,K-АТФазы и клаудинов», 30 млн руб. Ответственный исполнитель, руководитель: И.И. Кривой 2. Грант РФФИ 20-04-01050, 2020, 3 года, «Изучение барьерных свойств и двигательной активности толстой кишки крысы при экспериментальном канцерогенезе» 4 млн. руб, Руководитель
- с зарубежными научными фондами	-
- с другими внешними организациями	-
Опыт научного руководства и консультирования с 01.01.2018:	
- число ВКР бакалавров / специалистов	2 / -
- число диссертаций магистерских / кандидатских / докторских	2 / - / -
- число выпускников аспирантуры	-
Опыт учебно-методической работы с 01.01.2018:	
-число разработанных и реализованных курсов	4
-число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	2 (онлайн курсы)
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	
Заключение Квалификационной кадровой комиссии в области биологических наук	Рекомендован
Результаты голосования Ученого совета Биологического факультета СПбГУ	Рекомендован

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора (0,75 ставки), основная образовательная программа, по которой планируется учебная деятельность: «Биология» (в области ботаники и микологии), на заседании Ученого совета СПбГУ**

**25.04.2022**

**Санкт-Петербург**

Ф.И.О.	Власов Дмитрий Юрьевич
Ученая степень	доктор биологических наук
Ученое звание	доцент
Научно-педагогический стаж	38 лет
Количество публикаций с 01.01.2018 в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	79 / 20 / 40
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	16 / 9 / 12
Количество заявок, поданных с 01.01.2018, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	
- от российских научных фондов	15
- от зарубежных научных фондов	-
- из других внешних источников	-
Количество договоров на выполнение научных исследований, в которых с 01.01.2018 претендент участвовал в качестве руководителя (ответственного исполнителя), с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого:	
- с российскими научными фондами	<p>1. РФФИ, 2020-2022, 20-04-00888а. Маломощные щебнистые почвы холодных биоклиматических условий: генезис, свойства, трансформации плотных пород в почвенном профиле, глинистая минералогия, исполнитель, руководитель: Лесовая С.Н., 1100000 руб. в год;</p> <p>2. РФФИ, 2019-2021, 19-05-50107-Микромир. Роль микрочастиц органического углерода в деградации ледникового покрова полярных регионов Земли и в формировании почвоподобных тел. 4000000 руб. в год, исполнитель; руководитель: Абакумов Е.В.</p> <p>3. РФФИ, 2018-2020, 18-04-00900а Орнитогенные почвы Антарктики : формирование, география и биогеохимия. 1050000 руб. в год, исполнитель, руководитель: Абакумов Е.В.</p> <p>4. РФФИ, 2016-2018. 16-05-00986а. Морфогенезис и кристаллохимия кристаллогидратов солей щавелевой кислоты, образующихся при взаимодействии микроорганизмов с горными породами и минералами. 770000 руб. в год, исполнитель, руководитель: Франк-Каменецкая О.В.</p> <p>5. РФФИ, 2016-2018. 16-04-01649а Эколого-ценотическая и молекулярно-генетическая характеристика микробных сообществ ключевых участков полярных ландшафтов Арктики и Антарктики. 700000 руб. в год, руководитель.</p> <p>6. РФФИ, 2019-2023. 19-17-00141. Современное минералообразование при участии микроорганизмов. 7000000 руб. в год, ответственный исполнитель, руководитель: Франк-Каменецкая О.В.</p> <p>7. РФФИ, 2017-2021. 17-16-01030. Динамика почвенной биоты в хроносериях посттехногенных ландшафтов: анализ почвенно-экологической эффективности процессов восстановления экосистем. 5960000 руб. в год, ответственный исполнитель, руководитель: Абакумов Е.В.</p>
- с зарубежными научными фондами	-
- с другими внешними организациями	1
	Проект СПбГУ VII международный симпозиум «Биокосные взаимодействия в

	природных и антропогенных системах» VII International Symposium “Biogenic - abiogenic interactions in natural and anthropogenic systems”. 2022. 400 тыс. руб.
Опыт научного руководства и консультирования с 01.01.2018: - число ВКР бакалавров / специалистов	2 / -
- число диссертаций магистерских / кандидатских / докторских	2 / 1 / -
- число выпускников аспирантуры	1
Опыт учебно-методической работы с 01.01.2018:	
-число разработанных и реализованных курсов	10
-число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	1
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	
Заключение Квалификационной кадровой комиссии в области биологических наук	Рекомендован
Результаты голосования Ученого совета Биологического факультета СПбГУ	Рекомендован

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора (0,50 ставки), основная образовательная программа, по которой планируется учебная деятельность: «Биология» (в области энтомологии), на заседании Ученого совета СПбГУ**

**25.04.2022**

**Санкт-Петербург**

Ф.И.О.	Клюге Никита Юлиевич
Ученая степень	Доктор биологических наук
Ученое звание	Доцент
Научно-педагогический стаж	41 год
Количество публикаций с 01.01.2018 в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	13 / 14 / 15
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	14 / 8 / 8
Количество заявок, поданных с 01.01.2018, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	-
- от российских научных фондов	-
- от зарубежных научных фондов	-
- из других внешних источников	1
Количество договоров на выполнение научных исследований, в которых с 01.01.2018 претендент участвовал в качестве руководителя (ответственного исполнителя), с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого:	1 1. РФФИ №18-44-110017 р_а «Исследование биологической, морфологической и молекулярно-генетической изменчивости пресноводных беспозвоночных в крайних условиях среды обитания» (2018, исполнитель). 10 000 руб., руководитель: Лоскутова О.А.
- с российскими научными фондами	Лоскутова О.А.
- с зарубежными научными фондами	-
- с другими внешними организациями	2. 1. 2018–2020. Товарищество научных изданий КМК. Подготовка книги «Систематика насекомых и принципы кладоэндезиса» (автор). 66 000 руб.

	2. 2021. Инициативный проект INI_2021 (руководитель) «Описание новых для науки видов насекомых отряда Ephemeroptera». 0.00 руб.
Опыт научного руководства и консультирования с 01.01.2018: - число ВКР бакалавров / специалистов	- / -
- число диссертаций магистерских / кандидатских / докторских	- / - / -
- число выпускников аспирантуры	-
Опыт учебно-методической работы с 01.01.2018:	
-число разработанных и реализованных курсов	9
-число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	1
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	Экспертное заключение по поручению Центра экспертиз СПбГУ (2022 г.)
Заключение Квалификационной кадровой комиссии в области биологических наук	Рекомендован
Результаты голосования Ученого совета Биологического факультета СПбГУ	Рекомендован

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности (0,50 ставки), основная образовательная программа, по которой планируется учебная деятельность: «Биология» (в области биохимии), на заседании Ученого совета СПбГУ**

**25.04.2022**

**Санкт-Петербург**

Ф.И.О.	Ещенко Наталья Дмитриевна
Ученая степень	доктор биологических наук
Ученое звание	профессор
Научно-педагогический стаж	57 лет
Количество публикаций с 01.01.2018 в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	6 / 3 / 2
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	10 / 4 / 5
Количество заявок, поданных с 01.01.2018, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	-
- от российских научных фондов	-
- от зарубежных научных фондов	-
- из других внешних источников	-
Количество договоров на выполнение научных исследований, в которых с 01.01.2018 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	-
- с другими внешними организациями	1 Программа создания и развития Павловского центра «Интегративная физиология - медицине, высокотехнологичному здравоохранению и технологиям стрессоустойчивости» реализуемой при финансовой поддержке Министерства науки и высшего образования (соглашение № 075-15-2020-921 от 13.11.2020), 2020-

	2025, руководитель: Филаретова Людмила Павловна Исполнитель по договору в рамках программы ИФ РАН № 13/2020 от 01.12.2020 (2020-221 гг.), 153422 руб.
Опыт научного руководства и консультирования с 01.01.2018: - число ВКР бакалавров / специалистов	1 / -
- число диссертаций магистерских / кандидатских / докторских	2 / 1 / -
- число выпускников аспирантуры	3
Опыт учебно-методической работы с 01.01.2018:	
-число разработанных и реализованных курсов	7
-число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	1
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	
Заключение Квалификационной кадровой комиссии в области биологических наук	Рекомендована
Результаты голосования Ученого совета Биологического факультета СПбГУ	Рекомендована

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора (0,50 ставки), основная образовательная программа, по которой планируется учебная деятельность: «Биология» (в области эмбриологии и биологии развития), на заседании Ученого совета СПбГУ  
25.04.2022 Санкт-Петербург**

Ф.И.О.	Десницкий Алексей Григорьевич
Ученая степень	Доктор биологических наук
Ученое звание	Старший научный сотрудник
Научно-педагогический стаж	47 лет
Количество публикаций с 01.01.2018 в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	9 / 7 / 5
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	8 / 7 / 7
Количество заявок, поданных с 01.01.2018, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований: - от российских научных фондов	4
- от зарубежных научных фондов	-
- из других внешних источников	-
Количество договоров на выполнение научных исследований, в которых с 01.01.2018 претендент участвовал в качестве руководителя (ответственного исполнителя), с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого: - с российскими научными фондами	1 РФФИ 21-54-46003 СТ_а: «Паттерны эволюции акариформных клещей на высших растениях: механизмы формирования сингоспитальности у галлообразующих эриофиоидей (Acariformes, Eriophyoidea)» 2021 – 2023 (исполнитель, руководитель Ф.Е. Четвериков, ЗИН РАН), финансирование гранта на первый год – 2000000 (два миллиона) рублей.
- с зарубежными научными фондами	-
- с другими внешними организациями	1.

	Лицензионный договор № 78/18 от 04.07.2018 сроком на 5 лет с издательством «Лань» (Санкт-Петербург) на издание в 2019 г. научной монографии «Разнообразие начальных этапов эмбриогенеза у амфибий» за счет средств издательства «Лань». Руководитель.
Опыт научного руководства и консультирования с 01.01.2018: - число ВКР бакалавров / специалистов	- / -
- число диссертаций магистерских / кандидатских / докторских	- / - / -
- число выпускников аспирантуры	-
Опыт учебно-методической работы с 01.01.2018:	
-число разработанных и реализованных курсов	6
-число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	-
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	Член редакционной коллегии журнала International Journal of Plant Reproductive Biology (2018 г. – по настоящее время) Удостоверение о повышении квалификации «Основы работы преподавателя в системе Blackboard» (2020 г.) Сертификат о прохождении обучения по курсу «Работа с платформой MS Teams (первый уровень)» (2020 г.) Сертификат об освоении дистанционного курса «Первая помощь» (2020 г.)
Заключение Квалификационной кадровой комиссии в области биологических наук	Рекомендован
Результаты голосования Ученого совета Биологического факультета СПбГУ	Рекомендован

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора (0,50 ставки), основная образовательная программа, по которой планируется учебная деятельность: «Биология» (в области биоинформатики), на заседании Ученого совета СПбГУ**

**25.04.2022**

**Санкт-Петербург**

Ф.И.О.	Лапидус Алла Львовна
Ученая степень	Кандидат биологических наук
Ученое звание	-
Научно-педагогический стаж	42 года
Количество публикаций с 01.01.2018 в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	27 / 27 / 27
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	53 / 68 / 70
Количество заявок, поданных с 01.01.2018, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	
- от российских научных фондов	7
- от зарубежных научных фондов	-
- из других внешних источников	4
Количество договоров на выполнение научных исследований, в которых с 01.01.2018 претендент участвовал в качестве руководителя	7 1. PURE ID: 89178283. Таксономия второго поколения: инфузории и их

<p>(ответственного исполнителя), с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого: - с российскими научными фондами</p>	<p>бактериальные симбионты как доказательство концепта. (1/06/20 → 2/06/25), руководитель 2. PURE ID D: 72750922 РФФИ 19-16-00049 Метагеномика в оценке экологических функций почв: анализ почвенной микробиоты связанной с феноменом гигантизма растений черневой тайги. 2019-2021, 18 000 000 руб. Руководитель 3. PURE ID: 71360736. РФФИ ЕМБЛ 18-54-74004 Биоинформатика микробиоты. 29/11/19 → 25/09/20 и 23/11/2020-25/10/2021. 9 000 000 руб. Основной исполнитель, руководитель: Коробейников А.И. 4. PURE ID: 72774008 РФФИ 19-16-00172 Адаптация семейства программ SPAdes для использования новейших технологий, применяемых в анализе и сборке геномных, метагеномных и транскриптомных данных. 2019-2021. 18 000 000 руб. Основной исполнитель, руководитель: Коробейников А.И. 5. РФФИ 18-54-74004 Высокопроизводительная цепочка анализа метагеномов в EBI на базе инструментов семейства SPAdes. 2019-2021, 5 100 000 руб Основной исполнитель, руководитель: Коробейников А.И. 6. PURE ID: 50599148 РФФИ 19-016-20002 Проект организации IV Международная конференция "Bioinformatics: from Algorithms to Applications" ("Биоинформатика: от алгоритмов к применению"). 1 391 000 руб. Руководитель 7. PURE ID: 34880635. Проект организации 2-ой Международной конференции "Биоинформатика: от алгоритмов к применению" (BiATA-2018). RFBR_g_2018. 200 000 руб. Со-руководитель</p>
<p>- с зарубежными научными фондами</p>	<p>-</p>
<p>- с другими внешними организациями</p>	<p>6 1. Договор № РЦ 24/32 с АО "АГРИ". Акционерное Общество "Научно-исследовательский институт Аджиномото-Генетика" 16/03/20 → 31/12/20. 43 600 руб. Руководитель 2. Всероссийский институт сельскохозяйственной микробиологии РАН. «Анализ динамики ризосферной микробиоты в ходе севооборота». (30/09/21 →15/10/21), 300 000 руб. Руководитель 3. AstraZeneca. Next Generation Sequencing (NGS) Analysis Collaboration / Сотрудничество в области секвенирования ДНК с помощью технологий нового поколения. 2018, 9 000 000 руб. 4. Использование HD-карт производства Nabsys в сборщике SPAdes (17/09/18 → 14/03/21), 400 000 руб 5. Лаборатория "Центр биоинформатики и алгоритмической биотехнологии" в СПбГУ. ГЗ, 2015-2022. 12 000 000 руб/год Со-руководитель. 6. ID: 50599148. IV Международная конференция "Bioinformatics: from Algorithms to Applications" ("Биоинформатика: от алгоритмов к применению"). 350 000 руб. Руководитель.</p>
<p>Опыт научного руководства и консультирования с 01.01.2018: - число ВКР бакалавров / специалистов</p>	<p>- / -</p>
<p>- число диссертаций магистерских / кандидатских / докторских</p>	<p>7 / 2 / -</p>
<p>- число выпускников аспирантуры</p>	<p>2</p>
<p>Опыт учебно-методической работы с 01.01.2018:</p>	<p></p>



-число разработанных и реализованных курсов	3 (в том числе 2 онлайн-курса)
-число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	-
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	
Заключение Квалификационной кадровой комиссии в области биологических наук	Рекомендована
Результаты голосования Ученого совета Биологического факультета СПбГУ	Рекомендована

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора (0,25 ставки), основные образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность: «Биология», «Биоинформатика», «Клеточные и генетические технологии» (в области генетики и биотехнологии), на заседании Ученого совета СПбГУ**

**25.04.2022**

**Санкт-Петербург**

Ф.И.О.	Нижников Антон Александрович
Ученая степень	доктор биологических наук
Ученое звание	-
Научно-педагогический стаж	10 лет
Количество публикаций с 01.01.2018 в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	93 / 39 / 28
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	14 / 13 / 13
Количество заявок, поданных с 01.01.2018, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	6
- от российских научных фондов	
- от зарубежных научных фондов	-
- из других внешних источников	-
Количество договоров на выполнение научных исследований, в которых с 01.01.2018 претендент участвовал в качестве руководителя (ответственного исполнителя), с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого:	6
- с российскими научными фондами	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. грант Президента РФ МД-2302.2022.5 «Изучение пангенома <i>Salmonella enterica</i> для расшифровки молекулярных механизмов патогенности и специфичности выбора бактериями организма-хозяина», 2022-2023, Руководитель, 2 млн. руб.</li> <li>2. РФФ, 17-16-01100П «Протеомный скрининг амилоидных белков у посевного гороха (<i>Pisum sativum L.</i>) и клубеньковой бактерии (<i>Rhizobium leguminosarum</i>)», 2020-2021, Руководитель, 12 млн. руб.</li> <li>3. РФФИ, 20-316-70020, «Изучение зависимости протеомных ландшафтов <i>Bacillus thuringiensis</i> от серовара и стадий жизненного цикла», 2019-2021, Руководитель, 6 млн. руб.</li> <li>4. РФФ, 17-16-01100, «Протеомный скрининг амилоидных белков у посевного гороха (<i>Pisum sativum L.</i>) и клубеньковой бактерии (<i>Rhizobium leguminosarum</i>)», 2017-2019, Руководитель, 18 млн.</li> <li>5. РФФИ, 17-04-00816, «Изучение роли амилоидогенеза в пространственной организации генома и регуляции экспрессии генов», 2017-2019, исполнитель, руководитель: С.Г. Инге-Вечтомов, 2,1 млн. руб.</li> </ol>

	<p>6. грант Президента РФ МК-3240.2017.4 «Изучение роли амилоидогенеза в патогенности бактерий семейства <i>Enterobacteriaceae</i>», 2017-2018, Руководитель, 1,2 млн. руб.</p> <p>7. РФФИ мол_а_дк № 16-34-60153 «Идентификация новых прионов и амилоидов, а также поиск закономерностей, обуславливающих способность белка к прионизации и формированию амилоидной структуры», 2016-2018, Руководитель, 5,1 млн. руб.</p>
- с зарубежными научными фондами	-
- с другими внешними организациями	<p>3</p> <p>1. Правительство Санкт-Петербурга, «Разработка антител к факторам вирулентности энтеробактерий, обуславливающим преодоление гематоэнцефалического барьера», 2021, Руководитель, 0,15 млн. руб.</p> <p>2. Минобрнауки РФ, 2020-538-02-НЦМУ – 4-1 Грант в форме субсидии из Федерального бюджета на создание Научного центра мирового уровня (НЦМУ) «Агротехнологии будущего», 2020-2024, исполнитель, руководитель: Трухачев В.И. 1,030896 млрд. руб.</p> <p>3. Минобрнауки РФ, 075-15-2021-1055 «Мобилизация генетических ресурсов микроорганизмов на базе Ведомственной коллекции полезных микроорганизмов сельскохозяйственного назначения (ВКСМ) при ФГБНУ ВНИИСХМ с использованием сетевого принципа организации», 2021-2023, исполнитель, руководитель: Тихонович И.А., 177 млн. руб.</p>
Опыт научного руководства и консультирования с 01.01.2018:	
- число ВКР бакалавров / специалистов	1 / -
- число диссертаций магистерских / кандидатских / докторских	8 / - / -
- число выпускников аспирантуры	-
Опыт учебно-методической работы с 01.01.2018:	
-число разработанных и реализованных курсов	8 (6 разработаны и реализованы; 2 реализованы)
-число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	1
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Лауреат премии Президента Российской Федерации в области науки и инноваций для молодых ученых за 2020 г.</li> <li>• Медаль Российской академии наук с премией для молодых ученых России в области общей биологии, 2016 г.</li> <li>• Премия им. Леонарда Эйлера Правительства Санкт-Петербурга и Санкт-Петербургского научного центра Российской академии наук «за выдающиеся результаты в области науки и техники»; 2017 г.</li> <li>• Соавтор 5 патентов и 2 свидетельств о Государственной регистрации программ для ЭВМ.</li> <li>• Главный редактор журнала “Biological Communications”.</li> </ul>
Заключение Квалификационной кадровой комиссии в области биологических наук	Рекомендован
Результаты голосования Ученого совета Биологического факультета СПбГУ	Рекомендован

**Сведения о кандидатуре претендента,**

**участвующего в конкурсе на замещение должности профессора (1,0 ст.), образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность: «Исламоведение», «История Ирана и Афганистана», на заседании Ученого совета СПбГУ**

Ф.И.О.	<b>Базиленко Игорь Вадимович</b>
Ученая степень	доктор исторических наук
Ученое звание	профессор
Научно-педагогический стаж	34 года
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	7
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	5
Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	2
- от российских научных фондов	
- от зарубежных научных фондов	
- из других внешних источников	
Количество договоров на выполнение научных исследований, в которых за последние три года претендент участвовал в качестве руководителя/ ответственного исполнителя/ исполнителя; договоров на выполнение экспертных работ; тревел-грантов и т.п.	
- с СПбГУ	2
- с российскими научными фондами	
- с зарубежными научными фондами	
- с другими внешними организациями	
Опыт научного руководства и консультирования за последние 3 года:	4
- число ВКР бакалавров/специалистов	
- число диссертаций магистерских/кандидатских/докторских	3
- число выпускников аспирантуры	1
Опыт учебно-методической работы за последние 3 года:	
-число разработанных и реализованных учебных курсов	3
-число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	2
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Медаль «За боевые заслуги». Указ Президиума Верховного Совета СССР № 510113 от 03.03.1983;</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Медаль «В память 300-летия Санкт-Петербурга». Указ Президиума Российской Федерации № 210029 от 19.02.2003;</li> <li>• Почетная грамота Министерства образования и науки Российской Федерации. Приказ №178/2 от 06.02.2006;</li> <li>• Медаль св.апостола и евангелиста Иоанна Богослова III степени №116 от 02.02.2016</li> <li>• Медаль Ордена свт.Макария, митрополита Московского №3 от 04.02.2021</li> <li>• член редсовета научных журналов «Труды кафедры богословия Санкт-Петербургской духовной академии» (с 2017) и «Minbar. Islamic studies» (с 2008);</li> </ul>
Заключение Кадровой квалификационной комиссии	рекомендован к избранию
Результаты голосования Ученого совета учебно-научного института СПбГУ/факультета СПбГУ (Ученых советов учебно-научных институтов СПбГУ/ факультетов СПбГУ)	Рекомендован к избранию единогласно

**Сведения о кандидатуре претендента,  
участвующего в конкурсе на замещение должности профессора (0,25 ст.), образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность «Исламоведение», «История народов Азии и Африки (с изучением языков Азии и Африки)» на заседании Ученого совета СПбГУ**

Ф.И.О.	<b>Пиотровский Михаил Борисович</b>
Ученая степень	доктор исторических наук
Ученое звание	Профессор
Научно-педагогический стаж	32 года _____
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	РИНЦ- 4, Scopus -0
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	РИНЦ - 4, WoS CC – 1, Scopus -1
Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	
- от российских научных фондов	0
- от зарубежных научных фондов	0
- из других внешних источников	4

Количество договоров на выполнение научных исследований, в которых за последние три года претендент участвовал в качестве руководителя/ ответственного исполнителя/ исполнителя; договоров на выполнение экспертных работ; тревел-грантов и т.п.	
- с СПбГУ	3
- с российскими научными фондами	0
- с зарубежными научными фондами	0
- с другими внешними организациями	0
Опыт научного руководства и консультирования за последние 3 года:	
- число ВКР бакалавров/специалистов	0
- число диссертаций магистерских/кандидатских/докторских	0/1/0
- число выпускников аспирантуры	1
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	Действительный член РАН; главный редактор журнала «Вестник С.-Петербургского университета. Востоковедение. Африканистика»; главный редактор журнала «Христианский Восток» Председатель ФУМО 58.00.00 по востоковедению и африканистике.
Заключение Кадровой квалификационной комиссии	рекомендован к избранию
Результаты голосования Ученого совета учебно-научного института СПбГУ/факультета СПбГУ (Ученых советов учебно-научных институтов СПбГУ/ факультетов СПбГУ)	Рекомендован к избранию единогласно

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности научно-педагогического работника СПбГУ-  
профессор (1,0 ст.) Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность: «Почвоведение» (бакалавриат, магистратура,  
аспирантура), на заседании Ученого совета СПбГУ**

25 апреля 2022 г.

г. Санкт-Петербург

Ф.И.О.	<b>Апарин Борис Федорович</b>
Ученая степень	доктор сельскохозяйственных наук
Ученое звание	профессор
Научно-педагогический стаж	34 года
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	40/4/12
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	12/5 /5
Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	
- от российских научных фондов	8
- от зарубежных научных фондов	0
- из других внешних источников	1
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:	<i>Руководитель: 1. Грант РФФИ №18-04-20004 Г – проект организации Международной научной конференции XXI Докучаевские молодежные чтения «Почвоведение – мост между науками», 2018 г., 300 тыс. руб.</i>
- с российскими научными фондами	1
- с зарубежными научными фондами	0
- с другими внешними организациями	
Опыт научного руководства и консультирования за последние 3 года:	
- число ВКР бакалавров/специалистов	2
- число диссертаций магистерских/кандидатских/докторских	3/0/1
- число выпускников аспирантуры	0
- число разработанных и реализованных учебных курсов	5

- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	2
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	<p>Повышение квалификации по программе СПбГУ «Основы работы преподавателя в системе Blackboard», 72 час., удостоверение от 05.02.2020 № 190356603.</p> <p>Повышение квалификации по программе СПбГУ «Инновационные подходы к преподаванию естественно-научных дисциплин в высшей школе 21 века», удостоверение от 14.04.2021 № 190363474.</p> <p>Повышение квалификации по программе МГУ «Проблемы содержания и организации учебного процесса в соответствии с профессиональными и аккредитационными требованиями», сертификат от 11.02.2016 № 002730.</p> <p>Эксперт Федерального реестра экспертов научно-технической сферы.</p> <p>Эксперт РАН.</p> <p>Член ученого совета ФГБНУ «Почвенный институт им. В.В. Докучаева» (с 1976 г.).</p> <p>Почетный член Общества почвоведов Азербайджана.</p> <p>Почетный член Белорусского общества почвоведов и агрохимиков.</p> <p>Академик Общества российской экологической академии.</p>
Заключение Кадровой квалификационной комиссии	Рекомендовать к избранию (за – 10, против и воздержавшихся нет)
Результаты голосования Ученого совета Института наук о Земле СПбГУ	За – 15, против – 0, н/д – 0

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности научно-педагогического работника СПбГУ- профессор (1,0 ст.) образовательные программы «Геология» (бакалавриат, магистратура), «Нефтегазовое дело» (бакалавриат, магистратура), «Геологическое сопровождение разработки месторождений углеводородов» (магистратура), «Поиск, разведка и освоение трудноизвлекаемых запасов углеводородного сырья» (магистратура), на заседании Ученого совета СПбГУ**

25 апреля 2022 г.

г. Санкт-Петербург

Ф.И.О.	<b>Аркадьев Владимир Владимирович</b>
Ученая степень	доктор геолого-минералогических наук
Ученое звание	доцент
Научно-педагогический стаж	40 лет
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	18/2/3
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	13/6 /9
Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	
- от российских научных фондов	0
- от зарубежных научных фондов	0
- из других внешних источников	0
Количество договоров на выполнение научных исследований, в	- 2018, Договор гражданско-правового характера с Институтом нефтегазовой геологии и

которых за последние три года претендент участвовал в качестве руководителя (ответственного исполнителя), с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого:	геофизики им. А.А. Трофимука (Новосибирск) на оппонирование докторской диссертации Дзюба Оксаны Сергеевны, от 22.10.2018, 33 232 рубля. - 2019, Договор гражданско-правового характера с Институтом нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука (Новосибирск) на оппонирование кандидатской диссертации Игольников Александр Евгеньевича, от 27.10.2019, 26 558 рублей. - 2020, Договор подряда № ГЦ-0911/20/ПД от 09.11.2020 г. с ООО «Геологический центр СПбГУ» «Построение концептуальной геологической модели пластов Ю <sub>2</sub> , Ю <sub>3</sub> правобережной и левобережной частей месторождений ОАО «Славнефть – Мегионнефтегаз». Сроки: 09.11.2020 – 29.11.2020, . 85 000 рублей.
- с российскими научными фондами	0
- с зарубежными научными фондами	0
- с другими внешними организациями	2
Опыт научного руководства и консультирования за последние 3 года:	
- число ВКР бакалавров/специалистов	0
- число диссертаций магистерских/кандидатских/докторских	0
- число выпускников аспирантуры	0
- число разработанных и реализованных учебных курсов	0
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	0
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	
Заключение Кадровой квалификационной комиссии	Рекомендовать к избранию (за – 10, против и воздержавшихся нет)
Результаты голосования Ученого совета Института наук о Земле СПбГУ	За – 15, против – 0, н/д – 0

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности научно-педагогического работника СПбГУ- профессор (1,0 ст.) образовательные программы «Геология» (бакалавриат, магистратура), «Нефтегазовое дело» (бакалавриат, магистратура), «Геологическое сопровождение разработки месторождений углеводородов» (магистратура), «Поиск, разведка и освоение трудноизвлекаемых запасов углеводородного сырья» (магистратура), на заседании Ученого совета СПбГУ**

25 апреля 2022 г.

г. Санкт-Петербург

Ф.И.О.	<b>Бискэ Георгий Сергеевич</b>
Ученая степень	доктор геолого-минералогических наук
Ученое звание	доцент
Научно-педагогический стаж	53 года
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	21/12/12



Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	18/12 /12
Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	
- от российских научных фондов	0
- 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:	2020, Договор от 16.03.2020 с ООО «Геологический центр СПбГУ» «Комплексные исследования условий осадконакопления и цементации карбонатных пород вала Шатского», 70000 руб.
- с российскими научными фондами	0
- с зарубежными научными фондами	0
- с другими внешними организациями	1
Опыт научного руководства и консультирования за последние 3 года:	
- число ВКР бакалавров/специалистов	0
- число диссертаций магистерских/кандидатских/докторских	0
- число выпускников аспирантуры	0
- число разработанных и реализованных учебных курсов	2
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	0
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	
Заключение Кадровой квалификационной комиссии	Рекомендовать к избранию (за – 10, против и воздержавшихся нет)
Результаты голосования Ученого совета Института наук о Земле СПбГУ	За – 15, против – 0, н/д – 0

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности научно-педагогического работника СПбГУ- профессор (0,5 ст.) Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность: «Гидрометеорология» (бакалавриат), «Физическая океанография и биопродуктивность океанов и морей» (магистратура), «Гидросфера и атмосфера, моделирование и прогноз» (магистратура), «География» (аспирантура), на заседании Ученого совета СПбГУ**

25 апреля 2022 г.

г. Санкт-Петербург

Ф.И.О.	<b>Захарчук Евгений Александрович</b>
Ученая степень	доктор географических наук
Ученое звание	
Научно-педагогический стаж	15 лет
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	8/2/6
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	7/2 /3
Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	
- от российских научных фондов	3

- от зарубежных научных фондов	0
- из других внешних источников	3
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:	Руководитель: 1. Проект от 28.12.2021 № 22-27-00209 «Пространственная структура и механизмы межгодовой изменчивости сезонных колебаний уровня Балтийского моря» (РНФ), 2022-2023, 3000 тыс. руб.
- с российскими научными фондами	1
- с зарубежными научными фондами	0
- с другими внешними организациями	Руководитель: 1. «Нормоконтроль отчетной документации по объекту D33», 25.07.2018–01.07.2019, 122000 руб. 2. «Разработка и верификация модели Финского залива с работающей Дамбой», 01.10.2018–15.12.2018, 398000 руб.
Опыт научного руководства и консультирования за последние 3 года:	
- число ВКР бакалавров/специалистов	1
- число диссертаций магистерских/кандидатских/докторских	1
- число выпускников аспирантуры	1
- число разработанных и реализованных учебных курсов	3
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	0
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	Эксперт РАН. Зарегистрирован в федеральном реестре экспертов научно-технической сферы. Член оргкомитета конференции «Беломорская студенческая научная сессия СПбГУ — 2019, 2020, 2021, 2022». Повышение квалификации по программе «Основы работы преподавателя в системе Blackboard», 72 час., удостоверение от 27.03.2021 № 190361285. Повышение квалификации по программе «Инновационные подходы к преподаванию естественно-научных дисциплин в высшей школе 21 века», удостоверение от 14.04.2021 № 190363576.
Заключение Кадровой квалификационной комиссии	Рекомендовать к избранию (за – 10, против и воздержавшихся нет)
Результаты голосования Ученого совета Института наук о Земле СПбГУ	За – 15, против – 0, н/д – 0

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности научно-педагогического работника СПбГУ- профессор (1,0 ст.) образовательные программы «Геология» (бакалавриат), «Структурная минералогия и материаловедение» (магистратура), «Нефтегазовое дело» (бакалавриат), на заседании Ученого совета СПбГУ**

25 апреля 2022 г.

г. Санкт-Петербург

Ф.И.О.	<b>Золотарев Андрей Анатольевич</b>
Ученая степень	доктор геолого-минералогических наук
Ученое звание	
Научно-педагогический стаж	15 лет
Количество публикаций за последние 3 года в	56/55/52

изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	12/15 /15
Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	
- от российских научных фондов	13
- 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:	<p>Руководитель:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2019-2021, «Кристаллохимия техногенных минералов горелых отвалов Челябинского угольного бассейна». РФФИ, 19-05-00628, 2 985 000 руб.</li> <li>- 2020-2022, «Кристаллохимия молибдатов, арсенатов и фосфатов меди». РФФИ, 20-35-90007, 1 200 000 руб.</li> </ul> <p>Исполнитель:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2018-2022 г., «Природные фосфиды как индикаторы эволюции вещества планетарных систем». РФФИ, 18-17-00079, 30 000 000 руб.</li> <li>- 2018-2020 г., «Вторичные минералы и техногенные минеральные фазы уранила: структурно-химическое многообразие и факторы устойчивости». РФФИ, 18-17-00018, 18 000 000 руб.</li> <li>- 2018-2019 г., «Структурные исследования минералов и материалов в широком интервале температур и давлений». Грант Президента РФ для ведущих научных школ НШ-3079.2018.5, 1 200 000 руб.</li> <li>- 2020-2021 г., «Структурные исследования минералов и их аналогов в широком интервале температур и давлений». Грант Президента РФ для ведущих научных школ НШ-3079.2018.5, 5 244 000 руб.</li> <li>- 2022-2023 г., «Структурная минералогия и неорганическая кристаллохимия: новые минералы и материалы, теория и эксперимент». Грант Президента РФ для ведущих научных школ НШ-1462.2022.1.5, 5 800 000 руб.</li> </ul>
- с российскими научными фондами	7
- с зарубежными научными фондами	0
- с другими внешними организациями	0
Опыт научного руководства и консультирования за последние 3 года:	
- число ВКР бакалавров/специалистов	1
- число диссертаций магистерских/кандидатских/докторских	1/0/0
- число выпускников аспирантуры	0
- число разработанных и реализованных учебных курсов	3
- число учебников, учебных пособий,	0

прошедших редакционно-издательскую обработку	
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	
Заключение Кадровой квалификационной комиссии	Рекомендовать к избранию (за – 10, против и воздержавшихся нет)
Результаты голосования Ученого совета Института наук о Земле СПбГУ	За – 15, против – 0, н/д – 0

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности научно-педагогического работника СПбГУ- профессор (0,25 ст.) образовательные программы «Геология» (бакалавриат), «Структурная минералогия и материаловедение» (магистратура), «Нефтегазовое дело» (бакалавриат), на заседании Ученого совета СПбГУ**

25 апреля 2022 г.

г. Санкт-Петербург

Ф.И.О.	<b>Кривовичев Сергей Владимирович</b>
Ученая степень	доктор геолого-минералогических наук
Ученое звание	профессор, член-корреспондент РАН
Научно-педагогический стаж	24 года
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	120/113/127
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	39/39 /43
Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	
- от российских научных фондов	10
- 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:	<p>Руководитель:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2018-2019, Грант Президента РФ для ведущих научных школ РФ, “Структурные исследования минералов и материалов в широком интервале температур и давлений”, 5 340 000 руб.</li> <li>- 2020-2021, Грант Президента РФ для ведущих научных школ РФ, “Структурные исследования минералов и материалов в широком интервале температур и давлений”, 5 244 000 руб.</li> <li>- 2022-2023, Грант Президента РФ для ведущих научных школ РФ, “Структурная минералогия и неорганическая кристаллохимия: новые минералы и материалы, теория и эксперимент”, 5 244 000 руб..</li> <li>- 2017-2018, Грант РФФИ, “Минералы и неорганические соединения меди: стереохимия, структурное разнообразие, кристаллохимические факторы устойчивости”, 12 000 000 руб..</li> <li>- 2019-2021, Грант РФФИ, “Структурная сложность минералов: теоретические и экспериментальные исследования”, 18 000 000 руб..</li> </ul>

	- 2021-2022, Грант РФФИ, Феномен жизни в естественных науках и теологии: история и современность, 2 800 000 руб. - 2020, Грант РФФИ, Силикаты высоких давлений: кристаллохимия и систематика, 300 000 руб. - 2019, Грант РФФИ, Полиморфизм полевых шпатов: разнообразие, сложность, стабильность, 300 000 руб.
- с российскими научными фондами	8
- с зарубежными научными фондами	0
- с другими внешними организациями	0
Опыт научного руководства и консультирования за последние 3 года:	
- число ВКР бакалавров/специалистов	1
- число диссертаций магистерских/кандидатских/докторских	0/2/2
- число выпускников аспирантуры	2
- число разработанных и реализованных учебных курсов	1
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	2
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	Член-корреспондент РАН, Лауреат Премии Президента РФ в области науки и технологий за 2008 год для молодых ученых, Премия им. А.П. Карпинского в области геологических наук за 2016 год, Почетный профессор Восточно-Китайского технологического университета, иностранный член Туринской академии наук, Медаль Европейской минералогической ассоциации, Медаль с премией Алферовского фонда поддержки образования и науки, Медаль Дж. Дэна Минералогического общества Америки (2021), Медаль Шлюмберже-Нейман Минералогического общества Великобритании и Ирландии (2019)
Заключение Кадровой квалификационной комиссии	Рекомендовать к избранию (за – 10, против и воздержавшихся нет)
Результаты голосования Ученого совета Института наук о Земле СПбГУ	За – 15, против – 0, н/д – 0

**Сведения о претенденте,**

**участвующем в конкурсе на замещение должности научно-педагогического работника СПбГУ-профессор (1,0 ст.) образовательные программы« Геология» (бакалавриат, магистратура, аспирантура), «Нефтегазовое дело» (бакалавриат), на заседании Ученого совета СПбГУ**

25 апреля 2022 г.

г. Санкт-Петербург

Ф.И.О.	<b>Панова Елена Геннадьевна</b>
Ученая степень	доктор геолого-минералогических наук
Ученое звание	профессор
Научно-педагогический стаж	34 года
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of	27/11/13

Science Core Collection или Scopus	
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	9/5 /4
Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	
- от российских научных фондов	2
- от зарубежных научных фондов	1
- из других внешних источников	1
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:	Исполнитель: - 2018, Биокосные взаимодействия в природных и антропогенных системах., РФФИ 18-05-20089, 150 000 руб. - с зарубежными научными фондами - 2
- с российскими научными фондами	2
- с зарубежными научными фондами	Руководитель: - 2021, Environmental influences on building stones in urban condition: a case study based on stone cultural heritage of Saint Petersburg, Russia, and Kiel, Germany, A-2021b-2_r German-Russian Interdisciplinary Science Center G-RISC, 105 936 руб. - 2019-2022, Международный проект KS1528 «History and future of natural stones in architecture – bridge between South East Finland and Russia», 52 708 eur
- с другими внешними организациями	0
Опыт научного руководства и консультирования за последние 3 года:	
- число ВКР бакалавров/специалистов	4
- число диссертаций магистерских/кандидатских/докторских	7/1/0
- число выпускников аспирантуры	3
- число разработанных и реализованных учебных курсов	6
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	2
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	
Заключение Кадровой квалификационной комиссии	Рекомендовать к избранию (за – 10, против и воздержавшихся нет)
Результаты голосования Ученого совета Института наук о Земле СПбГУ	За – 15, против – 0, н/д – 0

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности научно-педагогического работника СПбГУ- профессор (0,5 ст.) Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность: «География» (бакалавриат, магистратура, аспирантура) на заседании Ученого совета СПбГУ**

25 апреля 2022 г.

г. Санкт-Петербург

Ф.И.О.	<b>Петров Кирилл Михайлович</b>
Ученая степень	доктор географических наук
Ученое звание	профессор
Научно-педагогический стаж	55 лет
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	15/0/1
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	9/0 /1
Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	
- от российских научных фондов	0
- 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:	
- с российскими научными фондами	0
- с зарубежными научными фондами	0
- с другими внешними организациями	
Опыт научного руководства и консультирования за последние 3 года:	
- число ВКР бакалавров/специалистов	0
- число диссертаций магистерских/кандидатских/докторских	0
- число выпускников аспирантуры	0
- число разработанных и реализованных учебных курсов	1
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	1
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	Звание «Почетный профессор СПбГУ» Заслуженный деятель науки РФ Член редколлегии журнала «Биосфера»
Заключение Кадровой квалификационной комиссии	Рекомендовать к избранию (за – 10, против и воздержавшихся нет)
Результаты голосования Ученого совета Института наук о Земле СПбГУ	За – 15, против – 0, н/д – 0

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности научно-педагогического работника СПбГУ- профессор (0,25 ст.) Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность: «География» (бакалавриат), «Палеогеография четвертичного периода» (магистратура), «Физическая океанография и биопродуктивность океанов и морей (ФОБОС)» (магистратура), «Нефтегазовое дело» (магистратура), на заседании Ученого совета СПбГУ**

25 апреля 2022 г.

г. Санкт-Петербург

Ф.И.О.	<b>Рыбалко Александр Евменьевич</b>
Ученая степень	доктор геолого-минералогических наук
Ученое звание	
Научно-педагогический стаж	20 лет
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	74/0/17
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	9/3 /5
Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	
- от российских научных фондов	3
- от зарубежных научных фондов	1
- 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:	<i>Руководитель:</i> 1. РФФИ 18-05-00303 «Строение верхней части четвертичного разреза и палеогеография донных ландшафтов озерных бассейнов по восточной периферии Балтийского кристаллического щита в позднечетвертичное время», 2018–2020, 2,52 млн руб.
- с российскими научными фондами	0
- с зарубежными научными фондами	0
- с другими внешними организациями	
Опыт научного руководства и консультирования за последние 3 года:	
- число ВКР бакалавров/специалистов	2
- число диссертаций магистерских/кандидатских/докторских	4/1/1
- число выпускников аспирантуры	1
- число разработанных и реализованных учебных курсов	0
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	1
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	Повышение квалификации по программе «Основы работы преподавателя в системе Blackboard», 72 час., удостоверение от 27.03.2021 № 190363938. Член диссертационного совет РППГУ, специальность «Геоморфология и палеогеография». Член ученого совета ФГБУ «ВНИИОкеангеология». Член ученого совета ВСЕГЕИ. Эксперт РФФИ.
Заключение Кадровой квалификационной комиссии	Рекомендовать к избранию (за – 10, против и воздержавшихся нет)
Результаты голосования Ученого совета Института наук о Земле СПбГУ	За – 15, против – 0, н/д – 0



**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности научно-педагогического работника СПбГУ-профессор (1,0 ст.) образовательные программы «Геология» (бакалавриат), «Структурная минералогия и материаловедение» (магистратура), «Нефтегазовое дело» (бакалавриат), на заседании Ученого совета СПбГУ**

25 апреля 2022 г.

г. Санкт-Петербург

Ф.И.О.	<b>Сийдра Олег Иоханнесович</b>
Ученая степень	доктор геолого-минералогических наук
Ученое звание	
Научно-педагогический стаж	15 лет
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	77/63/63
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	18/18 /18
Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	
- от российских научных фондов	5
- 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:	Руководитель: - 2018-2020 г. , Грант РФФ 16-17-10085 «Минералы и неорганические соединения с сульфатными и хроматными анионами: структурное разнообразие, кристаллохимия, свойства», 18 000 000 руб. 2019-2021 г., Грант РФФИ 19-05-00413 «Экспериментальные минералы меди с тетраэдрическими оксоанионами как прототипы магнитных материалов», 5 200 000 руб
- с российскими научными фондами	2
- с зарубежными научными фондами	0
- с другими внешними организациями	0
Опыт научного руководства и консультирования за последние 3 года:	
- число ВКР бакалавров/специалистов	11
- число диссертаций магистерских/кандидатских/докторских	7/1/1
- число выпускников аспирантуры	1
- число разработанных и реализованных учебных курсов	8
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	0
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	
Заключение Кадровой квалификационной комиссии	Рекомендовать к избранию (за – 10, против и воздержавшихся нет)
Результаты голосования Ученого совета Института наук о Земле СПбГУ	За – 15, против – 0, н/д – 0

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности научно-педагогического работника СПбГУ- профессор (1,0 ст.) Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность: «Почвоведение» (бакалавриат, магистратура, аспирантура), на заседании Ученого совета СПбГУ**

25 апреля 2022 г.

г. Санкт-Петербург

Ф.И.О.	<b>Чуков Серафим Николаевич</b>
Ученая степень	доктор биологических- наук
Ученое звание	старший научный сотрудник
Научно-педагогический стаж	33 года
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	12/8 /9
Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	
- от российских научных фондов	3
- 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:	<p><i>Руководитель:</i> 1. Председатель ГАК (ГЭК) факультета Почвоведения МГУ им. М.В. Ломоносова (письмо №283–21/106-03 от 27.05.2021), 2021, 30000 руб.</p> <p>- СПбГУ:</p> <p>1. Офиц. оппонент диссертации В.А. Холодова на соискание д.с/х н., защита 25.02.2021.</p> <p><i>По поручению директора Центра экспертиз:</i> 1. Почвоведческая судебная экспертиза по постановлению следователя следственного отдела по Невскому району Главного следственного управления Следственного комитета Российской Федерации по г. Санкт-Петербургу Пушкина В.Н. от 31.05.2019 (вход. СПбГУ от 05.06.2019 № 01-122-2391), распоряжение СПбГУ от 26.06.2019 № 2182.</p> <p>2. Почвоведческая судебная экспертиза по постановлению следователя следственного отдела по Невскому району Главного следственного управления Следственного комитета Российской Федерации по г. Санкт-Петербургу Пушкина В.Н. от 18.07.2019 (вход. СПбГУ от 18.07.2019 № 01-122-3047), распоряжение СПбГУ от 22.07.2019 № 2268.</p>
- с российскими научными фондами	0
- с зарубежными научными фондами	0

- с другими внешними организациями	
Опыт научного руководства и консультирования за последние 3 года:	
- число ВКР бакалавров/специалистов	2
- число диссертаций магистерских/кандидатских/докторских	2/0/0
- число выпускников аспирантуры	1
- число разработанных и реализованных учебных курсов	3
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	2
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	<p>Повышение квалификации по программе СПбГУ «Основы работы преподавателя в системе Blackboard», 72 час., удостоверение от 05.02.2020 № 190360437.</p> <p>Председатель ГАК (ГЭК) факультета почвоведения МГУ им. М.В. Ломоносова в 2021 г.</p> <p>Эксперт РФФИ (до 2020 г.).</p> <p>Эксперт РАН (с 2021 г).</p> <p>Член ученого совета Центрального музея почвоведения им. В.В. Докучаева.</p> <p>Руководитель межфакультетских программ дополнительного образования в СПбГУ: «Ландшафтный дизайн» (с 2005 г. по наст. время), «Фитодизайн интерьера» (с 2008 г. по наст. время).</p>
Заключение Кадровой квалификационной комиссии	Рекомендовать к избранию (за – 10, против и воздержавшихся нет)
Результаты голосования Ученого совета Института наук о Земле СПбГУ	За – 15, против – 0, н/д – 0

**Сведения о кандидате, участвующем в конкурсе  
на замещение должности профессора (1,0 ст.) СПбГУ**

Ф.И.О. **Васильева Екатерина Викторовна**

Учёная степень доктор физико-математических наук

Учёное звание доцент

Научно-педагогический стаж 32 года и 3 мес

Количество публикаций за период с 01.01.2018 г., проиндексированных в РИНЦ 9,  
Web of Science CC 8, Scopus 8, Индекс Хирша по РИНЦ 4, Web of Science CC 2,  
Scopus 3.

Количество заявок за период с 01.01.2018 г., поданных с целью получения финансирования на выполнение научных исследований от российских научных фондов 3, от зарубежных научных фондов 0, из других внешних источников 0.

Количество договоров за период с 01.01.2018 г. на выполнение научных исследований, в которых претендент участвовал, с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого и статуса (руководитель / исполнитель):

- с российскими научными фондами - 2

1) РФФИ, исполнитель (с 2018 года руководитель), 2016, 2016-2018, «Предельные множества траекторий динамических систем», 1 946 000 руб. - за три года;

2) РФФИ, руководитель, 2019, 2019-2021, «Структура интегральных множеств периодических и автономных систем дифференциальных уравнений», 2 700 000 руб. – за три года;

- с зарубежными научными фондами 0,

- с другими внешними организациями 0,

- СПбГУ 0.

Повышение квалификации в области педагогики / информационно-коммуникационных технологий по области знаний за период не ранее 01.01.2016 г.:

1. 2021, ОСНОВЫ РАБОТЫ ПРЕПОДАВАТЕЛЯ В СИСТЕМЕ BLACKBOARD

2. ООО «Безопасность Сошиэйти» по дополнительной профессиональной программе «Навыки управления персоналом» в 2021 г.

Опыт работы от 6 месяцев в иностранных учебных / научных организациях / опыт работы от 6 месяцев в иностранных компаниях на должностях, связанных с областью знаний за период не ранее 01.01.2016 г. нет

Опыт научного руководства и консультирования за период с 01.01.2018 г.:

- число ВКР бакалавров 0, специалистов 0, магистров 1,

- число диссертаций кандидатских 0, докторских 0,

- число выпускников аспирантуры 0.

Опыт учебно-методической работы за период с 01.01.2018 г.:

- число разработанных и реализованных учебных курсов 4

- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку 1.

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата :

Сведения об участии в научных всероссийских, всероссийских с международным участием и международных конференциях:

№ п/п	Название конференции	Статус (всероссийская/ всероссийская с международным участием/ международная)	Дата и место проведения	Форма участия
1	Международная конференция по дифференциальным уравнениям и динамическим системам» .	Международная	6-11 июля 2018 года. г. Суздаль	Докладчик
2	Оптимальное	Международная	12-14 декабря	Докладчик

	управление и дифференциальные игры Международная конференция, посвященная 110-летию со дня рождения Льва Семеновича Понтрягина.		2018 года. г. Москва Математический институт имени В.А.Стеклова РАН	
3	Всероссийская конференция по естественным и гуманитарным наукам с международным участием «Наука СПбГУ – 2021»	Всероссийская с международным участием	28 декабря 2021 г. СПбГУ Санкт-Петербург	Докладчик

Работает в должности профессора с 25 июня 2018 года, с 21 января 2019 года является исполняющим обязанности заведующего кафедрой дифференциальных уравнений.

Заключение Квалификационной кадровой комиссии в области математики СПбГУ:

за – 5, против – 0, воздержались – 0.

Результаты голосования Учёного совета математико-механического факультета СПбГУ: за – 13, против – нет.

**Сведения о кандидате, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора (1,0 ст.) СПбГУ**

**Ф.И.О. Демьянович Юрий Казимирович**

Учёная степень: доктор физико-математических наук

Учёное звание: профессор

Научно-педагогический стаж: 54 г и 3 мес

публикаций за период с 01.01.2018 г., проиндексированных в РИНЦ 31,

Web of Science CC 5, Scopus 28, Индекс Хирша по РИНЦ 9, Web of Science CC 2, Scopus 7.

Количество заявок за период с 01.01.2018 г., поданных с целью получения финансирования на выполнение научных исследований от российских научных фондов 4, от зарубежных научных фондов 0, из других внешних источников 1.

Количество договоров за период с 01.01.2018 г. на выполнение научных исследований, в которых претендент участвовал, с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого и статуса (руководитель / исполнитель):

- с российскими научными фондами 8

1. Experts 2021 Экспертиза проектов участников Научно-образовательного центра Нижегородской области 01/1-38-14036 исполнитель 2. номер договора: 01/1-54-1428 от 04.10.2021 с 30/09/21 по 14/10/21 5 208 руб.
2. IAS\_6.15.790.2017 Издание научного труда Сплайн-всплески и их реализация исполнитель Российский фонд фундаментальных исследований с 2/02/17 по 2/02/18 266 634 руб.
3. M3\_2021 – 1 Современные аналитико-численные методы и искусственный интеллект для анализа регулярной и хаотической динамики: 2021 г. этап 1, 2022 г. этап 2, исполнитель Санкт-Петербургский государственный университет с 22/03/21 по 31/12/21 2 000 000 руб, с 01/01/22 по 31/12/22 2 800 092 руб
4. RFBR\_PUBLISH\_2020 Сплайн-всплесковая обработка потоков структурированной информации руководитель Российский фонд фундаментальных исследований 2. номер договора: 20-11-00022\20 с 1/06/20 по 15/05/21 280 092 руб.

- с зарубежными научными фондами 0,

- с другими внешними организациями 1

Договор №1/2 от 01.02.2020 и акт приемки-сдачи работ по теме «Оптимизация производительности мобильной версии 3D реконструкции объекта» (по Договору с Хуавэй YB№2019095149 от 9/10/19) 60000 руб.

- СПбГУ 0

Повышение квалификации в области педагогики / информационно-коммуникационных технологий по области знаний за период не ранее 01.01.2016г :

1. 2020, «Digital-преподаватель практики и инструменты организации эффективного дистанционного обучения».
2. 2020, «Основы работы преподавателя в системе BlackBoard».
3. 2019, «Управление электронным образовательным контентом».
4. 2020, РАБОТА С ПЛАТФОРМОЙ MS TEAMS (ПЕРВЫЙ УРОВЕНЬ)

Опыт работы от 6 месяцев в иностранных учебных / научных организациях / опыт работы от 6 месяцев в иностранных компаниях на должностях, связанных с областью знаний за период не ранее 01.01.2016г **нет**

Опыт научного руководства и консультирования за период с 01.01.2018 г.:

- число ВКР бакалавров 0, специалистов 0, магистров 2,
- число диссертаций кандидатских 0, докторских 0,
- число выпускников аспирантуры 3.

Опыт учебно-методической работы за период с 01.01.2018 г:

- число разработанных и реализованных учебных курсов 6
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата:

Награжден Грамотой министерства, знаком «Почетный работник высшего профессионального образования», является Ветераном труда Российской Федерации

1. CONF2019\_3 Участие в 17-й международной конференции по численному анализу и прикладной математике (ICNAAM 2019) руководитель с 22/09/19 по 29/09/19 60 000 руб.
2. CONF2021\_3 Участие в конференции 25th International Conference on Circuits, Systems, Communications and Computers руководитель с 19/07/21 по 22/07/21 54 000 руб.
3. В 2020 году издана монография «Сплайн-всплесковая обработка потоков структурированной информации» (в соавторстве с И.Г.Буровой, Т.О.Евдокимовой, О.Н.Иванцовой); издание поддержано грантом РФФИ №20-11-00022-Д
4. С 2018 по 2021 годы Ю.К.Демьянович разработал 6 электронных курсов лекций (YouTube)
5. Председатель диссертационного совета по защите диссертации Гуральника Р.И. (приказ №6173/1 от 05.06.2019)
6. Член экспертной комиссии по программе поддержки совместных проектов (приказ №9240/1 от 28.09.21)
7. Председатель экспертной комиссии по нострификации степени доктора Хельги Биргира Шиота (распоряжение №2432/1 от 18.06.2021)

Заключение Квалификационной кадровой комиссии в области математики СПбГУ:

за – 5, против – 0, воздержались – 0.

Результаты голосования Учёного совета математико-механического факультета СПбГУ: за – 12, против – нет (проф. Ю.К. Демьянович не участвовал в голосовании по своей кандидатуре).

**Сведения о кандидате, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора (1,0 ст.) СПбГУ**

Ф.И.О. **Коротяев Евгений Леонидович**

Учёная степень доктор физико-математических наук

Учёное звание доцент

Научно-педагогический стаж 31 год 1 мес.

Количество публикаций за период с 01.01.2018 г., проиндексированных в РИНЦ 38,

Web of Science СС 30, Scopus 31, Индекс Хирша по РИНЦ 19, Web of Science СС 18, Scopus 20.

Количество заявок за период с 01.01.2018 г., поданных с целью получения финансирования на выполнение научных исследований от российских научных фондов 3, от зарубежных научных фондов -, из других внешних источников -.

Количество договоров за период с 01.01.2018 г. на выполнение научных исследований, в которых претендент участвовал, с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого и статуса (руководитель / исполнитель):

- с российскими научными фондами - 3

- РФФИ 18-11-00032, 2018-2020, Дисперсионные среды и нелинейные уравнения, 6000 тыс. руб в год; руководитель
- РФФИ 16-01-00087, 2016-2018, Исследование математических моделей периодических структур, 700 тыс. руб. в год; исполнитель
- РФФИ 19-01-00094, 2019-2021, Линейные и нелинейные уравнения в периодических средах, 1000 тыс. руб. в год; руководитель

- с зарубежными научными фондами нет,

- с другими внешними организациями нет,

- СПбГУ нет.

Повышение квалификации в области педагогики / информационно-коммуникационных технологий по области знаний за период не ранее 01.01.2016г :

Основы работы преподавателя в системе Blackboard, 2020г

Опыт работы от 6 месяцев в иностранных учебных / научных организациях / опыт работы от 6 месяцев в иностранных компаниях на должностях, связанных с областью знаний за период не ранее 01.01.2016г : нет

Опыт научного руководства и консультирования за период с 01.01.2018 г.:

- число ВКР бакалавров \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_, специалистов \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_, магистров \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_,

- число диссертаций кандидатских \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_, докторских \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_,

- число выпускников аспирантуры 1.

Опыт учебно-методической работы за период с 01.01.2018 г:

- число разработанных и реализованных учебных курсов 1

- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку **нет**

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата:

- рецензирование статей для журналов Acta Mathematica, Commun. Math. Phys, Journal of Functional Analysis, Journal of Mathematical Analysis and Applications, Letter in Math. Physics
- COLLAB2018, 01.07.2018-20.12.2018, Командировка для выполнения совместной научной работы в Университет Париж Дидро, 90 тыс. руб., руководитель.

Заключение Квалификационной кадровой комиссии в области математики СПбГУ:

за – 5, против – 0, воздержались – 0.

Результаты голосования Учёного совета Математико-механического факультета СПбГУ: за – 13, против – нет.

**Сведения о кандидате, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора  
(1,0ст.) СПбГУ**

Ф.И.О. Косовская Татьяна Матвеевна

Учёная степень доктор физико-математических наук

Учёное звание доцент

Научно-педагогический стаж 39 л и 3 мес

Количество публикаций за период с 01.01.2018 г., проиндексированных в РИНЦ 5,  
Web of Science 2, Scopus 6, Индекс Хирша по РИНЦ 8, Web of Science 1, Scopus 3  
Количество заявок за период с 01.01.2018 г., поданных с целью получения финансирования на  
выполнение научных исследований от российских научных фондов 1, от зарубежных научных  
фондов 0, из других внешних источников 1.

Количество договоров за период с 01.01.2018 г. на выполнение научных исследований, в которых  
претендент участвовал, с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования  
каждого и статуса (руководитель / исполнитель):

- с российскими научными фондами - 0
- с зарубежными научными фондами 0,
- с другими внешними организациями 1,

Руководитель договора № 2020.01 от 26.10.2020 г. между обществом с ограниченной  
ответственностью «ОКТЕТ Лабз» (ООО ОКТЕТ Лабз) и федеральным государственным  
бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Санкт-Петербургский  
государственный университет» на выполнение НИР «Анализ вычислительной сложности  
алгоритмов, использующих данные большого объема, применяемых при решении задач,  
востребованных ООО ОКТЕТ Лабз» Стоимость работ по договору: 160 000,00.

- СПбГУ 1.

Исполнитель проекта NIR\_GZ 2021 – 1: Искусственный интеллект и наука о данных: теория,  
технология, отраслевые и междисциплинарные исследования и приложения: 2021 г. этап 1,  
заключён в 2020 г. Стоимость работ 25 659 680,00 р.

Повышение квалификации в области педагогики / информационно-коммуникационных  
технологий по области знаний за период не ранее 01.01.2016г да

1. «Использование электронной информационно-образовательной среды СПбГМУ при  
реализации образовательных программ ФГОС ВО, Июнь 2018 г.
2. «Основы работы преподавателя в системе Blackboard», Март 2021

Опыт работы от 6 месяцев в иностранных учебных / научных организациях / опыт работы от 6  
месяцев в иностранных компаниях на должностях, связанных с областью знаний за период не  
ранее 01.01.2016г нет

Опыт научного руководства и консультирования за период с 01.01.2018 г.:

- число ВКР бакалавров 1, специалистов 0, магистров 1,
- число диссертаций кандидатских 0, докторских 0,
- число выпускников аспирантуры 3.

Опыт учебно-методической работы за период с 01.01.2018 г:

- число разработанных и реализованных учебных курсов 1
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку 0

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата —

Заключение Квалификационной кадровой комиссии в области математики СПбГУ:

за – 5, против – 0, воздержались – 0.

Результаты голосования Учёного совета математико-механического факультета СПбГУ: за – 13,  
против – нет.



**Сведения о кандидате, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора (1,0 ст.) СПбГУ**

**Ф.И.О. Матвеев Алексей Серафимович**

Учёная степень : доктор физико-математических наук \_\_\_\_\_

Учёное звание : доцент \_\_\_\_\_

Научно-педагогический стаж 42 года и 3 мес \_\_\_\_\_

Количество публикаций за период с 01.01.2018 г., проиндексированных в РИНЦ 24, Web of Science CC 12, Scopus 32, Индекс Хирша по РИНЦ 25, Web of Science CC 27, Scopus 29.

Количество заявок за период с 01.01.2018 г., поданных с целью получения финансирования на выполнение научных исследований от российских научных фондов 8, от зарубежных научных фондов \_\_\_\_, из других внешних источников \_\_.

Количество договоров за период с 01.01.2018 г. на выполнение научных исследований, в которых претендент участвовал, с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого и статуса (руководитель / исполнитель):

- с российскими научными фондами 2 :

1. РФФИ, 17-08-00715, *Управление мехатронными и робототехническими системами в условиях ограниченных ресурсов*, 2017-2019, 2.100.000 руб., руководитель

2. РФФИ, 14-21-00041, *Развитие новых аналитических и численных методов анализа и синтеза систем управления*, 2014-2018, 76.000.000 руб., исполнитель

- с зарубежными научными фондами \_\_,

- с другими внешними организациями 2:

1. Huawei Technologies, YBN2018045203, *Исследование методов идентификации параметров динамических систем высокого порядка*, 2019-2020, 2.273.000, руб., руководитель

2. Институт проблем машиноведения Российской академии наук, *Математическое обоснование и экспериментальная проверка алгоритмов адаптивного обмена информацией и управления в сетях*, 2021, 1500000 руб., исполнитель

- СПбГУ 1:

1. *Современные аналитико-численные методы и искусственный интеллект для анализа регулярной и хаотической динамики*, 2021, 2000000 руб., исполнитель

Повышение квалификации в области педагогики / информационно-коммуникационных технологий по области знаний за период не ранее 01.01.2016г :

2021. **СОВРЕМЕННЫЕ МАТЕМАТИЧЕСКИЕ КОНСТРУКЦИИ И ПРЕПОДАВАНИЕ ВЫСШЕЙ МАТЕМАТИКИ**

2021. **ОСНОВЫ РАБОТЫ ПРЕПОДАВАТЕЛЯ В СИСТЕМЕ BLACKBOARD**

Опыт работы от 6 месяцев в иностранных учебных / научных организациях / опыт работы от 6 месяцев в иностранных компаниях на должностях, связанных с областью знаний за период не ранее 01.01.2016г нет

Опыт научного руководства и консультирования за период с 01.01.2018 г.:

- число ВКР бакалавров \_\_\_\_\_ 4 \_\_\_\_\_, специалистов \_\_\_\_\_, магистров \_\_\_\_\_ 1 \_\_\_\_\_,

- число диссертаций кандидатских \_\_\_\_\_, докторских \_\_\_\_\_,

- число выпускников аспирантуры \_\_\_\_\_ 1 \_\_\_\_\_.

Опыт учебно-методической работы за период с 01.01.2018 г:

- число разработанных и реализованных учебных курсов \_\_\_\_\_ 6 \_\_\_\_\_

- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку 2

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата :

Пятое место среди российских ученых в рейтинге [Research.com](https://www.research.com) за 2022 в области Electronics and Electrical Engineering.

[research.com/scientists-rankings/electronics-and-electrical-engineering/ru](https://www.research.com/scientists-rankings/electronics-and-electrical-engineering/ru)

Заключение Квалификационной кадровой комиссии в области математики СПбГУ:

за – 5, против – 0, воздержались – 0.

Результаты голосования Учёного совета математико-механического факультета СПбГУ: за – 13, против – нет.

**Сведения о кандидате, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора (1,0 ст.) СПбГУ**

**Ф.И.О. Морозов Виктор Александрович**

Учёная степень доктор физико-математических наук

Учёное звание доцент

Научно-педагогический стаж 44 г и 4 мес \_\_\_\_\_

Количество публикаций за период с 01.01.2018 г., проиндексированных в РИНЦ 31,

Web of Science CC 15, Scopus 21, Индекс Хирша по РИНЦ 10, Web of Science CC 6, Scopus 6

Количество заявок за период с 01.01.2018 г., поданных с целью получения финансирования на выполнение научных исследований от российских научных фондов 5, от зарубежных научных фондов 0, из других внешних источников 0.

Количество договоров за период с 01.01.2018 г. на выполнение научных исследований, в которых претендент участвовал, с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого и статуса (руководитель / исполнитель):

- с российскими научными фондами - 1

1. 2021г, РФФИ, № 20-07-01086, Теоретическое и экспериментальное исследование автоэмиссионных микроразмерных матричных структур на основе карбида кремния: 2021 г. этап 2, 1250000 руб., исполнитель.

- с зарубежными научными фондами - 0,

- с другими внешними организациями – 1

1. Договор №53 от 06.04.2020 с Фондом поддержки исследований в области точных наук «Уни Шанс», 70000р, исполнитель

- СПбГУ - 0

Повышение квалификации в области педагогики / информационно-коммуникационных технологий по области знаний за период не ранее 01.01.2016г:

1. «Основы работы преподавателя в системе Blackboard», СПбГУ, -2020г

Опыт работы от 6 месяцев в иностранных учебных / научных организациях / опыт работы от 6 месяцев в иностранных компаниях на должностях, связанных с областью знаний за период не ранее 01.01.2016г нет

Опыт научного руководства и консультирования за период с 01.01.2018 г.:

- число ВКР бакалавров 0, специалистов 0, магистров 0,

- число диссертаций кандидатских 0, докторских 0,

- число выпускников аспирантуры 2.

Опыт учебно-методической работы за период с 01.01.2018 г:

- число разработанных и реализованных учебных курсов нет

- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку нет

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата —

Заключение Квалификационной кадровой комиссии в области математики СПбГУ:

за – 5, против – 0, воздержались – 0.

Результаты голосования Учёного совета математико-механического факультета СПбГУ: за – 12, против – нет (проф. В.А. Морозов не участвовал в голосовании по своей кандидатуре).

**Сведения о кандидате, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора (1,0 ст.) СПбГУ**

**Ф.И.О. Нагирнер Дмитрий Исидорович**

Учёная степень : доктор физико-математических наук

Учёное звание: профессор по кафедре астрофизики \_\_\_\_\_

Научно-педагогический стаж 58 лет \_\_\_\_\_

Количество публикаций за период с 01.01.2018 г., проиндексированных в РИНЦ 12, Web of Science CC 7, Scopus 9, Индекс Хирша по РИНЦ 7, Web of Science CC 7, Scopus 8.

Количество заявок за период с 01.01.2018 г., поданных с целью получения финансирования на выполнение научных исследований от российских научных фондов 3, от зарубежных научных фондов    , из других внешних источников    .

Количество договоров за период с 01.01.2018 г. на выполнение научных исследований, в которых претендент участвовал, с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого и статуса (руководитель / исполнитель):

- с российскими научными фондами    

Участник гранта РФФИ "Эволюция межзвездной пыли и ее наблюдательные проявления" (рук. В.Б. Ильин) до сентября 2021 года., Финансирование: в 2018 -1625 т.р., в 2019 - 2 млн, в 2021 - 2 млн.

- с зарубежными научными фондами    ,

- с другими внешними организациями    ,

- СПбГУ    .

Повышение квалификации в области педагогики / информационно-коммуникационных технологий по области знаний за период не ранее 01.01.2016г :

- 1) Освоение работы с системой Blackboard, апрель 2021.

Опыт работы от 6 месяцев в иностранных учебных / научных организациях / опыт работы от 6 месяцев в иностранных компаниях на должностях, связанных с областью знаний за период не ранее 01.01.2016г нет

Опыт научного руководства и консультирования за период с 01.01.2018 г.:

- число ВКР бакалавров \_\_\_\_\_, специалистов \_\_\_\_\_, магистров \_\_\_\_\_,

- число диссертаций кандидатских \_\_\_\_\_, докторских \_\_\_\_\_,

- число выпускников аспирантуры 1 .

Опыт учебно-методической работы за период с 01.01.2018 г:

- число разработанных и реализованных учебных курсов \_\_\_\_\_

- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата    

Участие в работе экспертных советов

Член Проблемного совета по астрофизике и космическим исследованиям при Физико-техническом институте им. А.Ф.Иоффе РАН

Член диссертационного совета Д 022.120.01 при ГАО РАН (Пулково)

Заключение Квалификационной кадровой комиссии в области физики и астрономии СПбГУ:

за – 9, против – 0, воздержались – 0.

Результаты голосования Учёного совета математико- механического факультета СПбГУ: за – 13, против – нет.

**Сведения о кандидате, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора (1,0 ст.) СПбГУ**

Ф.И.О. Нежинский Владимир Михайлович

Учёная степень: доктор физико-математических наук

Учёное звание: профессор

Научно-педагогический стаж 38 лет и 8 мес

Количество публикаций за период с 01.01.2018 г., проиндексированных в РИНЦ 10,

Web of Science CC 2, Scopus 5, Индекс Хирша по РИНЦ 4, Web of Science CC 2, Scopus 2.

Количество заявок за период с 01.01.2018 г., поданных с целью получения финансирования на выполнение научных исследований от российских научных фондов 0, от зарубежных научных фондов 1, из других внешних источников 0.

Количество договоров за период с 01.01.2018 г. на выполнение научных исследований, в которых претендент участвовал, с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого и статуса (руководитель / исполнитель):

- с российскими научными фондами - 1

2021 г. Оказание консультационных и методических услуг Фонду поддержки научной и научно-технической деятельности молодых учёных «Время науки» по вопросам организации системы судейства в рамках проведения Олимпиады «Турнир Юных Математиков» (в том числе в рамках действия договора о предоставлении гранта Фонда президентских грантов № 20-1-029390 «Математический коллаيدر. Неклассические конкурсы Фонда «Время науки» для развития исследовательских и математических способностей школьников»). Срок возмездного оказания услуг с 01.03.2021г. по 28.02.2022г. включительно. Вознаграждение 75 000 руб. 00 коп.

- с зарубежными научными фондами 0,

- с другими внешними организациями 0,

- СПбГУ 0.

Повышение квалификации в области педагогики / информационно-коммуникационных технологий по области знаний за период не ранее 01.01.2016г. :

1. 2020 г. Повышение квалификации в Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации» по дополнительной профессиональной программе «Digital-преподаватель: практики и инструменты организации дистанционного обучения».
2. 2021 г. Повышения квалификации «Основы работы преподавателя в системе Blackboard» СПбГУ.
3. 2021 г. Повышения квалификации: «Использование цифровых компетенций в образовании» в компании АНО ДПО «Учебный центр РРС».

Опыт работы от 6 месяцев в иностранных учебных / научных организациях / опыт работы от 6 месяцев в иностранных компаниях на должностях, связанных с областью знаний за период не ранее 01.01.2016г. : нет

Опыт научного руководства и консультирования за период с 01.01.2018 г.:

- число ВКР бакалавров 1, специалистов 0, магистров 2,

- число диссертаций кандидатских 0, докторских 0,

- число выпускников аспирантуры 1.

Опыт учебно-методической работы за период с 01.01.2018 г.:

- число разработанных и реализованных учебных курсов 5

- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку 0

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата —

1. Являюсь научным руководителем Петербургского топологического семинара им. В. А. Рохлина при ПОМИ РАН (с 1990 года по настоящее время).

2. Являюсь научным руководителем семинара кафедры высшей геометрии СПбГУ.

3. Являюсь научным руководителем семинара по геометрии и топологии для студентов и аспирантов при РГПУ им. А. И. Герцена.

4. Являюсь членом учёного совета Д 002.202.02 по защите диссертаций на соискание учёной степени кандидата наук, на соискание учёной степени доктора наук, созданного на базе ПОМИ РАН. В совет вхожу по специальности 01.01.04 – геометрия и топология.

5. Являюсь (с 2020 года) членом редакционной коллегии журнала «Известия Коми научного центра УрО РАН» серии «Физико-математические науки». Журнал включён в перечень рецензируемых научных изданий ВАК.

6. Являлся (в 2019 году) членом оргкомитета Международной научной конференции "Топология, геометрия и динамика: Рохлин - 100", г. Санкт-Петербург. (Грант РФФИ, номер 19-01-20010, выделен на проведение Международной научной конференции "Топология, геометрия и динамика: Рохлин - 100", посвященной столетию со дня рождения В. А. Рохлина; объём финансирования 1 500 000 рублей.)

7. Являлся (с 2016 года) экспертом РАН. Идентификационный номер эксперта РАН 2016-01-5876-0484. (Включён в реестр экспертов РАН Распоряжением Президиума РАН от 27.07.2016 №10108-509 «Об утверждении Списка экспертов РАН».)

Заключение Квалификационной кадровой комиссии в области математики СПбГУ:

за – 5, против – 0, воздержались – 0.

Результаты голосования Учёного совета математико-механического факультета СПбГУ: за – 13, против – нет.

### **Сведения о кандидате, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора (1,0 ст) СПбГУ**

Ф.И.О. Петров Валентин Владимирович

Учёная степень: доктор физико -математических наук \_\_\_\_\_

Учёное звание: профессор \_\_\_\_\_

Научно-педагогический стаж 66 лет и 6 мес \_\_\_\_\_

Количество публикаций за период с 01.01.2018 г., проиндексированных в РИНЦ 6, Web of Science 1, Scopus 4, Индекс Хирша по РИНЦ 14, Web of Science 4 Scopus 6.

Количество заявок за период с 01.01.2018 г., поданных с целью получения финансирования на выполнение научных исследований от российских научных фондов 0, от зарубежных научных фондов 0, из других внешних источников 0.

Количество договоров за период с 01.01.2018 г. на выполнение научных исследований, в которых претендент участвовал, с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого и статуса (руководитель / исполнитель):

- с российскими научными фондами - 0
- с зарубежными научными фондами 0,
- с другими внешними организациями 0,
- СПбГУ 0.

Повышение квалификации в области педагогики / информационно-коммуникационных технологий по области знаний за период не ранее 01.01.2016г :

1. 2021, СОВРЕМЕННЫЕ МАТЕМАТИЧЕСКИЕ КОНСТРУКЦИИ И ПРЕПОДАВАНИЕ ВЫСШЕЙ МАТЕМАТИКИ
2. 2021, ОСНОВЫ РАБОТЫ ПРЕПОДАВАТЕЛЯ В СИСТЕМЕ BLACKBOARD

Опыт работы от 6 месяцев в иностранных учебных / научных организациях / опыт работы от 6 месяцев в иностранных компаниях на должностях, связанных с областью знаний за период не ранее 01.01.2016г нет

Опыт научного руководства и консультирования за период с 01.01.2018 г.:

- число ВКР бакалавров 0, специалистов 0, магистров 0,
- число диссертаций кандидатских 0, докторских 0,
- число выпускников аспирантуры 0.

Опыт учебно-методической работы за период с 01.01.2018 г:

- число разработанных и реализованных учебных курсов 0

- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата:

**Почетный профессор СПбГУ.**

**Награжден орденом "Знак Почета", 4 медалями и грамотой Ленинградского университета "За педагогическое мастерство и подготовку научных кадров", В 1999г было присвоено звание "Заслуженный деятель науки Российской Федерации", лауреат премии имени А.А. Маркова Академии Наук СССР, действительный член Международного Статистического Института.**

**Член-корреспондент РАН, медаль Кембриджского международного биографического центра «The 20<sup>th</sup> Century AWARD for Achievement»**

Заключение Квалификационной кадровой комиссии в области математики СПбГУ:

за – 5, против – 0, воздержались – 0.

Результаты голосования Учёного совета математико- механического факультета СПбГУ: за – 13, против – нет.

### **Сведения о кандидате, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора (1,0 ст.) СПбГУ**

**Ф.И.О. Соколов Леонид Леонидович**

Учёная степень Доктор физико-математических наук \_\_\_\_\_

Учёное звание нет \_\_\_\_\_

Научно-педагогический стаж 36 л. и 6 мес. \_\_\_\_\_

Количество публикаций за период с 01.01.2018 г., проиндексированных в РИНЦ \_\_11\_\_, Web of Science СС\_6\_\_, Scopus\_10\_\_, Индекс Хирша по РИНЦ \_9\_, Web of Science СС \_7\_\_, Scopus\_9\_ .

Количество заявок за период с 01.01.2018 г., поданных с целью получения финансирования на выполнение научных исследований от российских научных фондов \_\_1\_\_, от зарубежных научных фондов \_\_0\_\_, из других внешних источников \_\_0\_\_ .

Количество договоров за период с 01.01.2018 г. на выполнение научных исследований, в которых претендент участвовал, с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого и статуса (руководитель / исполнитель):

- с российскими научными фондами - 2

1. РФФИ 19-32-90149 (аспирантский) Построение областей начальных данных астероидов, ведущих к соударениям с планетами (2020-2022) — руководитель, общая сумма 1 млн. 200 тыс. руб.

2. РФФИ 18-12-00050 Роль столкновений и дроблений в динамической эволюции малых тел Солнечной системы (2018-2020) — исполнитель, всего получил 1 млн. 211 тыс. руб.

- с зарубежными научными фондами \_\_0\_\_,

- с другими внешними организациями \_\_1\_\_

Договор №1950/ЭР-У-ШВ от 01.10.2021. Экспертная деятельность, 50 тр

- СПбГУ \_\_0\_\_.

Повышение квалификации в области педагогики / информационно-коммуникационных технологий по области знаний за период не ранее 01.01.2016г:

2021, ОСНОВЫ РАБОТЫ ПРЕПОДАВАТЕЛЯ В СИСТЕМЕ BLACKBOARD

2019, XXI СЕМИНАР УЧИТЕЛЕЙ И ШКОЛЬНИКОВ

Опыт работы от 6 месяцев в иностранных учебных / научных организациях / опыт работы от 6 месяцев в иностранных компаниях на должностях, связанных с областью знаний за период не ранее 01.01.2016г \_\_нет

Опыт научного руководства и консультирования за период с 01.01.2018 г.:

- число ВКР бакалавров \_\_0\_\_, специалистов \_\_0\_\_, магистров \_\_0\_\_,

- число диссертаций кандидатских \_\_0\_\_, докторских \_\_0\_\_,

- число выпускников аспирантуры 1

Опыт учебно-методической работы за период с 01.01.2018 г:

- число разработанных и реализованных учебных курсов \_\_0\_\_

- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку 0

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата \_\_\_\_\_

Заключение Квалификационной кадровой комиссии в области физики и астрономии СПбГУ: за – 9, против – 0, воздержались – 0.

Результаты голосования Учёного совета математико-механического факультета СПбГУ: за – 13, против – нет.

### **Сведения о кандидате, участвующем в конкурсе на замещение должности профессор(1,0 ст.) СПбГУ**

**Ф.И.О. Сотникова Наталья Яковлевна**

Учёная степень **доктор физ.-мат. наук**

Учёное звание

Научно-педагогический стаж **29 л и 2 мес**

Количество публикаций за период с 01.01.2018 г., проиндексированных в РИНЦ **6**, Web of Science CC **6**, Scopus **6**, Индекс Хирша по РИНЦ **16**, Web of Science CC **13**, Scopus **13**.

Количество заявок за период с 01.01.2018 г., поданных с целью получения финансирования на выполнение научных исследований от российских научных фондов **2**, от зарубежных научных фондов **0**, из других внешних источников **0**.

Количество договоров за период с 01.01.2018 г. на выполнение научных исследований, в которых претендент участвовал, с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого и статуса (руководитель / исполнитель):

- с российскими научными фондами

**РФФИ, 2019-2021, «Природа X-структур у галактик, видимых с ребра», общий объем финансирования 2.5 млн руб., руководитель;**

**РНФ, 2022-2023, «В/PS балджи и барлинзы: природа и кинематика», общий объем финансирования 3 млн руб., руководитель**

- с зарубежными научными фондами **0**,

- с другими внешними организациями **0**,

- СПбГУ **0**.

Повышение квалификации в области педагогики/информационно-коммуникационных технологий по области знаний за период не ранее 01.01.2016г

«Основы работы преподавателя в системе Blackboard»; дата выдачи: 27 марта 2021.

«Современные математические конструкции и преподавание высшей математики»; 14 апреля 2021.

Опыт работы от 6 месяцев в иностранных учебных / научных организациях / опыт работы от 6 месяцев в иностранных компаниях на должностях, связанных с областью знаний за период не ранее 01.01.2016г **нет**

Опыт научного руководства и консультирования за период с 01.01.2018 г.:

- число ВКР бакалавров **0**, специалистов **3**, магистров **0**,

- число диссертаций кандидатских **1**, докторских **0**,

- число выпускников аспирантуры **1**.

Опыт учебно-методической работы за период с 01.01.2018 г:

- число разработанных и реализованных учебных курсов **1**

- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку **0**

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата

**Член Международного астрономического союза (МАС); эксперт РАН, эксперт РФФИ, эксперт ВАК; член НАУЧНОГО СОВЕТА ПО АСТРОНОМИИ (секция: Структура и динамика Галактики)**

Заключение Квалификационной кадровой комиссии в области физики и астрономии СПбГУ: за – 9, против – 0, воздержались – 0.

Результаты голосования Учёного совета математико-механического факультета СПбГУ: за – 13, против – нет.

**Сведения о кандидате, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора (1,0 ст.) СПбГУ**

**Ф.И.О. Терехов Андрей Николаевич**

Учёная степень профессор

Учёное звание доктор физ-мат наук

Научно-педагогический стаж 46 лет и 9 мес

Количество публикаций за период с 01.01.2018 г., проиндексированных в РИНЦ 18,

Web of Science CC 1, Scopus 5, Индекс Хирша по РИНЦ 12, Web of Science CC 2, Scopus 4.

Количество заявок за период с 01.01.2018 г., поданных с целью получения финансирования на выполнение научных исследований от российских научных фондов 3, от зарубежных научных фондов 1, из других внешних источников 0.

Количество договоров за период с 01.01.2018 г. на выполнение научных исследований, в которых претендент участвовал, с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого и статуса (руководитель / исполнитель):

- с российскими научными фондами:

1.РФФИ, Февраль 2018- декабрь 2019, Методы и средства разработки языковых процессоров на основе использования поверхностно-встроенных языков: 2018 г. этап 1, 700000,00 RUB, 2019 г. этап 2, 700000,00 RUB. Исполнитель

2. Ноябрь 2021-февраль 2022, Анализ современных SOAP библиотек для приложений на Java и методик перевода потребителей с версии протокола SOAP 1.1 на версию 1.2, 122 541,00 RUB, Руководитель

- с зарубежными научными фондами

Октябрь 2021-июнь 2022, Int\_contract\_2020 - 2: Предложение для исследования методов слияния карт для SfM и SLAM в распределенных сценариях большого масштаба в рамках Соглашения о совместной лаборатории между Huawei и СПбГУ: 2021 г. этап 2, 15 852 748,50 RUB, исполнитель

Повышение квалификации в области педагогики / информационно-коммуникационных технологий по области знаний за период не ранее 01.01.2016г :

2019, Основы работы преподавателя в системе Blackboard

2017, Методическое сопровождение программ высшего образования

Опыт работы от 6 месяцев в иностранных учебных / научных организациях / опыт работы от 6 месяцев в иностранных компаниях на должностях, связанных с областью знаний за период не ранее 01.01.2016г - нет

Опыт научного руководства и консультирования за период с 01.01.2018 г.:

- число ВКР бакалавров 18, магистров 5,

- число диссертаций кандидатских 0, докторских 0,

- число выпускников аспирантуры 0.

Опыт учебно-методической работы за период с 01.01.2018 г:

- число разработанных и реализованных учебных курсов 0

- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку 0

Заключение Квалификационной кадровой комиссии в области математики СПбГУ:

за – 4, против – 0, воздержались – 0 (А.Н. Терехов не участвовал в голосовании по своей кандидатуре).

Результаты голосования Учёного совета математико-механического факультета СПбГУ: за – 12, против – нет (проф. А.Н. Терехов не участвовал в голосовании по своей кандидатуре).



**Сведения о кандидате, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора (1,0 ст.) СПбГУ**

**Ф.И.О. Филиппов Сергей Борисович**

Учёная степень доктор физ.-мат. наук

Учёное звание профессор

Научно-педагогический стаж 51 год

Количество публикаций за период с 01.01.2018 г., проиндексированных в РИНЦ 5, Web of Science CC 3, Scopus 10, ИндексХирша по РИНЦ 5, Web of ScienceCC 2, Scopus 4.

Количество заявок за период с 01.01.2018 г., поданных с целью получения финансирования на выполнение научных исследований от российских научных фондов 2, от зарубежных научных фондов 0, из других внешних источников 0.

Количество договоров за период с 01.01.2018 г. на выполнение научных исследований, в которых претендент участвовал, с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого и статуса (руководитель / исполнитель):

- с российскими научными фондами 2,

Ответственный исполнитель гранта РФФИ 16-01-00580 а, «Неклассические модели тонкостенных конструкций и смежные вопросы» 2016-2018 гг., 1780000 руб.

Ответственный исполнитель гранта РФФИ 19-01-00280 а, «Неклассические модели механики тонкостенных конструкций и смежные вопросы» 2019-2021 г., 3000000 руб.

- с зарубежными научными фондами 0,

- с другими внешними организациями 0,

- СПбГУ 0.

Повышение квалификации в области педагогики /информационно-коммуникационных технологий по области знаний за период не ранее 01.01.2016г :

2021, ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЦИФРОВЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ В ОБРАЗОВАНИИ

2021, ОСНОВЫ РАБОТЫ ПРЕПОДАВАТЕЛЯ В СИСТЕМЕ BLACKBOARD

Опыт работы от 6 месяцев в иностранных учебных / научных организациях / опыт работы от 6 месяцев в иностранных компаниях на должностях, связанных с областью знаний за период не ранее 01.01.2016г нет

Опыт научного руководства и консультирования за период с 01.01.2018 г.:

- число ВКР бакалавров 3, специалистов 1, магистров 1,

- число диссертаций кандидатских 0, докторских 0,

- число выпускников аспирантуры 2

Опыт учебно-методической работы за период с 01.01.2018 г:

- число разработанных и реализованных учебных курсов 2

- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку 0

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата

Член диссертационного совета «ФГАОУ ВО СПбПУ» У.05.13.18.

Член оргкомитета Международной научной конференции по механике "Девятые Поляховские чтения",

февраль 2021 года, СПбГУ.

Член редколлегии сборника «Труды семинара Компьютерные методы в механике сплошной среды», ISBN

2218-7421.

Заключение Квалификационной кадровой комиссии в области математики СПбГУ:

за – 5, против – 0, воздержались – 0.

Результаты голосования Учёного совета математико-механического факультета СПбГУ: за – 13, против – нет.

**Сведения о кандидате, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора (1,0 ст.) СПбГУ**

**Ф.И.О. Юшков Михаил Петрович**

Учёная степень доктор физико-математических наук

Учёное звание профессор кафедры теоретической и прикладной механики

Научно-педагогический стаж 62 г и 5 мес

Количество публикаций за период с 01.01.2018 г., проиндексированных в

РИНЦ 23, Web of Science CC 8, Scopus 28,

Индекс Хирша по РИНЦ 6, Web of Science CC 5, Scopus 4.

Количество заявок за период с 01.01.2018 г., поданных с целью получения финансирования на выполнение научных исследований от российских научных фондов 1, от зарубежных научных фондов 0, из других внешних источников 0.

Количество договоров за период с 01.01.2018 г. на выполнение научных исследований, в которых претендент участвовал, с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого и статуса (руководитель / исполнитель):

- с российскими научными фондами 1

РФФИ, исполнитель, 2019-2021, Неклассические модели механики тонкостенных конструкций и смежные вопросы, 1млн. руб за каждый год.

- с зарубежными научными фондами 0,

- с другими внешними организациями 0,

- СПбГУ 0.

Повышение квалификации в области педагогики / информационно-коммуникационных технологий по области знаний за период не ранее 01.01.2016г :

2021, ОСНОВЫ РАБОТЫ ПРЕПОДАВАТЕЛЯ В СИСТЕМЕ BLACKBOARD

Опыт работы от 6 месяцев в иностранных учебных / научных организациях / опыт работы от 6 месяцев в иностранных компаниях на должностях, связанных с областью знаний за период не ранее 01.01.2016г : нет

Опыт научного руководства и консультирования за период с 01.01.2018 г.:

- число ВКР бакалавров 4, специалистов 0, магистров 3,

- число диссертаций кандидатских 0, докторских 0,

- число выпускников аспирантуры 0.

Опыт учебно-методической работы за период с 01.01.2018 г.:

- число разработанных и реализованных учебных курсов 3,

- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку:

два двухтомных учебника Изд-ва СПбГУ и Springer'a (и в Springer'e опубликованы в 2021г.).

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата:

медали «За оборону Ленинграда»,

Почетная грамота Президента РФ,

Почетный профессор СПбГУ,

Лауреат I-ой премии ЛГУ (1987),

Лауреат премии «За научные труды» СПбГУ (2011).

Руководство 3-мя аспирантами

Заключение Квалификационной кадровой комиссии в области математики СПбГУ:

за – 5, против – 0, воздержались – 0.

Результаты голосования Учёного совета математико-механического факультета СПбГУ: за – 13, против – нет.

**Сведения о кандидате, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора (0,75 ст.) СПбГУ**

**Ф.И.О. Жуков Игорь Борисович**

Учёная степень доктор физико-математических наук

Учёное звание доцент

Научно-педагогический стаж: 28 лет и 2 мес

Количество публикаций за период с 01.01.2018 г., проиндексированных в РИНЦ 6, Web of Science CC 2, Scopus 6, Индекс Хирша по РИНЦ 5, Web of Science CC 2, Scopus 2.

Количество заявок за период с 01.01.2018 г., поданных с целью получения финансирования на выполнение научных исследований от российских научных фондов 0, от зарубежных научных фондов 0, из других внешних источников 0.

Количество договоров за период с 01.01.2018 г. на выполнение научных исследований, в которых претендент участвовал, с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого и статуса (руководитель / исполнитель):

- с российскими научными фондами - 1:

2016–2020, грант РФ «Формальные группы и арифметические теории когомологий», 11940000 р. (в 2019–2020), исполнитель

- с зарубежными научными фондами 0,

- с другими внешними организациями 0,

- СПбГУ 0.

Повышение квалификации в области педагогики / информационно-коммуникационных технологий по области знаний за период не ранее 01.01.2016г :

2021, ОСНОВЫ РАБОТЫ ПРЕПОДАВАТЕЛЯ В СИСТЕМЕ BLACKBOARD

Опыт работы от 6 месяцев в иностранных учебных / научных организациях / опыт работы от 6 месяцев в иностранных компаниях на должностях, связанных с областью знаний за период не ранее 01.01.2016г нет

Опыт научного руководства и консультирования за период с 01.01.2018 г.:

- число ВКР бакалавров 0, специалистов 0, магистров 0,

- число диссертаций кандидатских 0, докторских 0,

- число выпускников аспирантуры 0.

Опыт учебно-методической работы за период с 01.01.2018 г:

- число разработанных и реализованных учебных курсов 2

- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку 0

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата \_\_\_\_\_

Заключение Квалификационной кадровой комиссии в области математики СПбГУ:

за – 5, против – 0, воздержались – 0.

Результаты голосования Учёного совета математико-механического факультета СПбГУ: за – 12, против – нет.

**Сведения о кандидате, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора (0,50 ст.) СПбГУ**

**Ф.И.О. Грачев Станислав Иванович**

Учёная степень доктор физико-математических наук

Учёное звание -

Научно-педагогический стаж 39 лет

Количество публикаций за период с 01.01.2018 г., проиндексированных в РИНЦ 5, Web of Science CC 6, Scopus 6, Индекс Хирша по РИНЦ 9, Web of Science CC 6, Scopus 7.

Количество заявок за период с 01.01.2018 г., поданных с целью получения финансирования на выполнение научных исследований от российских научных фондов 0, от зарубежных научных фондов 0, из других внешних источников 0.

Количество договоров за период с 01.01.2018 г. на выполнение научных исследований, в которых претендент участвовал, с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого и статуса (руководитель / исполнитель):

- с российскими научными фондами - 1

РФФИ, март 2020 г., 3 года, Загадка сверхбыстрой переменности профилей линий в спектрах ОВА звезд, 900 т. р. (исполнитель)

- с зарубежными научными фондами 0,

- с другими внешними организациями 0,

- СПбГУ 0.

Повышение квалификации в области педагогики / информационно-коммуникационных технологий по области знаний за период не ранее 01.01.2016г :

1. 2021г., По программе «Основы работы преподавателя в системе Blackboard»
2. 2021г., Обучение в Автономной некоммерческой организации дополнительного профессионального образования «Учебный центр РРС» по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Использование цифровых компетенций в образовании»

Опыт работы от 6 месяцев в иностранных учебных / научных организациях / опыт работы от 6 месяцев в иностранных компаниях на должностях, связанных с областью знаний за период не ранее 01.01.2016г: нет

Опыт научного руководства и консультирования за период с 01.01.2018 г.:

- число ВКР бакалавров 0, специалистов 0, магистров 0,

- число диссертаций кандидатских 0, докторских 0,

- число выпускников аспирантуры 0.

Опыт учебно-методической работы за период с 01.01.2018 г:

- число разработанных и реализованных учебных курсов 0

- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку 0.

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата 0.

Заключение Квалификационной кадровой комиссии в области физики и астрономии СПбГУ:

за – 9, против – 0, воздержались – 0.

Результаты голосования Учёного совета математико-механического факультета СПбГУ: за – 12, против – нет.

**Сведения о кандидате, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора (0,5 ст.) СПбГУ**

Ф.И.О. Лашков Валерий Александрович

Учёная степень доктор физико-математических наук

Учёное звание старший научный сотрудник

Научно-педагогический стаж 26 л. 11 м

Количество публикаций за период с 01.01.2018 г., проиндексированных в РИНЦ 17,  
Web of Science CC 7, Scopus 8, Индекс Хирша по РИНЦ 8, Web of Science CC 4,  
Scopus 9.

Количество заявок за период с 01.01.2018 г., поданных с целью получения финансирования на выполнение научных исследований от российских научных фондов 2, от зарубежных научных фондов 1, из других внешних источников   .

Количество договоров за период с 01.01.2018 г. на выполнение научных исследований, в которых претендент участвовал, с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого и статуса (руководитель / исполнитель):

- с российскими научными фондами -

1. RFBR\_asP\_2019. 1/10/19 - 30/09/21. Исследование тепловых нагрузок на поверхности обтекаемого тела в условиях локального энергоподвода в сверхзвуковой поток газа 1200000,00 руб. Руководитель.

2. RFBR-a-2018-1. 06/02/18 – 26.12.2020.. Управление динамическими и тепловыми характеристиками сверхзвуковых течений с помощью локальных неоднородностей набегающего потока: 1, 2, 3 этапы. (700 т. руб. за каждый этап). Исполнитель.

- с зарубежными научными фондами   ,

- с другими внешними организациями   ,

1. Dog\_2017: 15/11/17 - 31/08/18. Экспериментальное исследование динамических и вибрационных характеристик прототипов энергетических агрегатов. 600000,00 руб. Руководитель.

2. Dog\_2018. 15/12/18 - 30/09/19. Экспериментальное исследование распространения ударных волн в газовых трактах прототипов энергетических агрегатов. 600000,00 руб. Руководитель.

3. Dog\_2021-2. 01/02/22-31/07/22. Научное сопровождение экспериментальных исследований процессов взаимодействия фемтосекундного лазерного излучения с низкотемпературным плазменным объектом. Этап 1. 1900000,00 руб., Этап 2. 1900000,00 руб. Исполнитель.

- СПбГУ   0  .

Повышение квалификации в области педагогики / информационно-коммуникационных технологий по области знаний за период не ранее 01.01.2016г :

2021. АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ СФЕРЕ (УРОВЕНЬ В1)

2020, ОСНОВЫ РАБОТЫ ПРЕПОДАВАТЕЛЯ В СИСТЕМЕ BLACKBOARD

Опыт работы от 6 месяцев в иностранных учебных / научных организациях / опыт работы от 6 месяцев в иностранных компаниях на должностях, связанных с областью знаний за период не ранее 01.01.2016г    ( нет)

Опыт научного руководства и консультирования за период с 01.01.2018 г.:

- число ВКР бакалавров   , специалистов   5  , магистров   1  ,

- число диссертаций кандидатских   0  , докторских   0  ,

- число выпускников аспирантуры   1  .

Опыт учебно-методической работы за период с 01.01.2018 г:

- число разработанных и реализованных учебных курсов   0  

- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку   0  

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата   

Заключение Квалификационной кадровой комиссии в области математики СПбГУ:

за – 5, против – 0, воздержались – 0.

Результаты голосования Учёного совета математико-механического факультета СПбГУ: за – 12, против – нет.

**Сведения о кандидате, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора (0,50 ст.) СПбГУ**

**Ф.И.О. Тулупьев Александр Львович**

Учёная степень **доктор физико-математических наук**

Учёное звание **профессор**

Научно-педагогический стаж **22 года 3 месяца**

Количество публикаций за период с 01.01.2018 г., проиндексированных в РИНЦ, **63**, Web of Science CC **11**, Scopus **32**, Индекс Хирша по РИНЦ **24**, Web of Science CC **3**, Scopus **7**.

Количество заявок за период с 01.01.2018 г., поданных с целью получения финансирования на выполнение научных исследований от российских научных фондов **2**, от зарубежных научных фондов **нет**, из других внешних источников **нет**.

Количество договоров за период с 01.01.2018 г. на выполнение научных исследований, в которых претендент участвовал, с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого и статуса (руководитель / исполнитель):

- с российскими научными фондами -

- Грант РФФИ № 19-37-90120 аспиранты “Машинное обучение и структурные особенности байесовской сети доверия со скрытыми переменными как модели социально-значимого поведения” (2019–2021) (Pure ID 45440707), руководитель;
- Грант Министерства науки и высшего образования Российской Федерации № 075-15-2021-1038 (2021–2024) на разработку программ бакалавриата и магистратуры по профилю «искусственный интеллект», повышение квалификации педагогических работников образовательных организаций высшего образования в сфере искусственного интеллекта; ответственный исполнитель (2021 г., распоряжение первого проректора по учебной работе М.Ю. Лавриковой от 17.11.2021 № 3915/1р, 22 130 000 руб.);

- с зарубежными научными фондами **нет**,

- с другими внешними организациями **нет**,

- СПбГУ

1. Проект СПбГУ INI\_2020 «Центр искусственного интеллекта и науки о данных» (2020 г.) (Pure ID 72749785), руководитель;
2. Проект СПбГУ NIR\_GZ\_2021 “Искусственный интеллект и наука о данных: теория, технология, отраслевые и междисциплинарные исследования и приложения” (этап-1, 2021, Pure ID 73555262), (этап – 2, 2022, Pure ID 93024916), руководитель. 25 659 680 руб. за этап – 1.

Повышение квалификации в области педагогики / информационно-коммуникационных технологий по области знаний за период не ранее 01.01.2016г:

2021, Базовые компетенции для реализации дисциплин в области искусственного интеллекта (язык программирования python);

2018, Информационно-образовательная среда вуз и учр. науки;

2016, Преподаватель высшей школы.

Опыт работы от 6 месяцев в иностранных учебных / научных организациях / опыт работы от 6 месяцев в иностранных компаниях на должностях, связанных с областью знаний за период не ранее 01.01.2016г **нет**

Опыт научного руководства и консультирования за период с 01.01.2018 г.:

- число ВКР бакалавров **3**, специалистов **0**, магистров **3**,

- число диссертаций кандидатских **2**, докторских **0**,

- число выпускников аспирантуры **3**.

Опыт учебно-методической работы за период с 01.01.2018 г:

- число разработанных и реализованных учебных курсов **6**

- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку **3**

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата **да** \_\_\_\_\_

**1.** Проект по разработке нового курса магистратуры, поддержанного грантом Фонда Потанина ГК170001610 (2017–2018 гг., 500 тыс. руб.), руководитель;

2. В 2021 г. А.Л. Тулупьевым в соавторстве с доцентом кафедры информатики М.В. Абрамовым разработаны три учебных модуля по искусственному интеллекту и науке о данных для трех общеуниверситетских учебных дисциплин (электронное обучение):

- в дисциплину «Цифровая культура» (ЭО) (бакалавриат, специалитет) включен учебный модуль «Знания с неопределенностью в искусственном интеллекте»;
- в дисциплину «Цифровая культура: технологии и безопасность» (ЭО)(магистратура) включен учебный модуль «Мягкие вычисления в искусственном интеллекте»
- в дисциплину «Цифровые трансформации в современном информационном обществе» (ЭО) (аспирантура) включен учебный модуль «Байесовские сети и родственные модели в искусственном интеллекте»

Модули внедрены в указанные дисциплины, используются в учебном процессе.

Заключение Квалификационной кадровой комиссии в области математики СПбГУ:

за – 3, против – 2, воздержались – 0.

Результаты голосования Учёного совета математико-механического факультета СПбГУ: за – 7, против – 5.

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора, выполняющего лечебную работу (0,75 ст.).  
Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность: «Лечебное дело», «Медицинские науки», «Урология».  
На заседании Ученого совета СПбГУ**

25.04.2022

Санкт-Петербург

Ф.И.О.	<b>Горелов Андрей Игоревич</b>
Ученая степень	Доктор медицинских наук
Ученое звание	Профессор
Научно-педагогический стаж	32 года
Количество публикаций (с <b>01.01.2018</b> ), индексируемых в РИНЦ, Web of Science Core Collection, Scopus, CSSCI	РИНЦ – 8; Web of Science Core Collection–1; Scopus – 2 CSSCI - 0
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection, Scopus	РИНЦ- 9; Web of Science Core Collection–2; Scopus - 6
Количество заявок, поданных (с <b>01.01.2018</b> ), с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	-
- от российских научных фондов	-
- от зарубежных научных фондов	-1
- из других внешних источников	-
Количество договоров на выполнение научных исследований, в которых (с <b>01.01.2018</b> ) претендент участвовал, с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого и статуса ( <b>руководитель/исполнитель</b> ):	-
- с российскими научными фондами	-
- с зарубежными научными фондами	-1
- с другими внешними организациями	-
- СПбГУ	-
Опыт научного руководства и консультирования (с <b>01.01.2018</b> ):	бакалавров – 0; специалистов - 2
- число ВКР бакалавров / специалистов/магистров	магистров - 0
- число диссертаций кандидатских / докторских	кандидатских – 2; докторских - 0
- число выпускников аспирантуры	1
Опыт учебно-методической работы (с <b>01.01.2018</b> ):	1
- число разработанных и реализованных учебных курсов	
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	1
Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата	-
Заключение Квалификационной кадровой комиссии в области медицинских наук и общественного здравоохранения	Рекомендовать к избранию
Результаты голосования Ученого совета Медицинского факультета	«за»-18 ; «против» - 0 ; «недействительно» -0



**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора (0,5 ст.). Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность: «Кардиология», «От артериальной гипертензии и дислипидемии к хронической сердечной недостаточности: современные технологии снижения сердечно-сосудистого риска», «Коррекция дислипидемии при резистентности и плохой переносимости липидснижающей терапии», «Кардиология пк», «Сложные вопросы диагностики и лечения прогрессирующего атеросклероза».**

**На заседании Ученого совета СПбГУ**

**25.04.2022**

**Санкт-Петербург**

Ф.И.О.	<b>Гуревич Виктор Савельевич</b>
Ученая степень	Доктор медицинских наук
Ученое звание	Профессор
Научно-педагогический стаж	47 лет
Количество публикаций (с <b>01.01.2018</b> ), индексируемых в РИНЦ, Web of Science Core Collection, Scopus, CSSCI	РИНЦ – 31; Web of Science Core Collection–24 Scopus – 14; CSSCI - 0
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection, Scopus	РИНЦ- 22; Web of Science Core Collection–17; Scopus - 13
Количество заявок, поданных (с <b>01.01.2018</b> ), с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	Mega-грант Министерство науки и высшего образования РФ: Создание лаборатории микроангиопатических механизмов атерогенеза 2022 г.
- от российских научных фондов	-
- от зарубежных научных фондов	-
- из других внешних источников	-
Количество договоров на выполнение научных исследований, в которых претендент участвовал, с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого и статуса ( <b>руководитель/исполнитель</b> ):	-
- с российскими научными фондами	-
- с зарубежными научными фондами	-
- с другими внешними организациями	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Название организации: «Новартис Фарма АГ» №, СКJX839B12302 Название: Рандомизированное двойное слепое плацебо-контролируемое многоцентровое исследование по оценке влияния инклизирана на основные нежелательные явления со стороны сердечно-сосудистой системы у участников с диагностированным сердечно-сосудистым заболеванием (VICTORION-2 PREVENT). Сроки выполнения: 22.12.2021 - 31.12.2025 Статус: руководитель. Объем финансирования: 231912.00 руб</li> <li>2. Название организации: Новартис Фарма АГ. № СТQJ230A12301 Название: «Рандомизированное двойное слепое плацебо-контролируемое многоцентровое исследование по оценке влияния снижения уровня липопротеина (а) с помощью пелакарсена (TQJ230) на возникновение значимых сердечно-сосудистых явлений у пациентов с манифестными сердечно-сосудистыми заболеваниями».</li> </ol>

	<p>Сроки выполнения: 22.05.2020 - 31.12.2022  Статус: руководитель. Объем финансирования: 234948.00 руб</p> <p>3. Название организации: Регенерон Фармасьютикалс, № R1500-CL-1643  Название: «Рандомизированное, двойное слепое, плацебо-контролируемое исследование по оценке безопасности и эффективности применения различных доз и режимов дозирования эвинакумаба у пациентов со стойкой гиперхолестеринемией, которая сохраняется, несмотря на лечение липид-модифицирующими препаратами в максимально переносимой дозе»  Сроки выполнения: 03.10.2017 - 31.03.2021  Статус: руководитель. Объем финансирования: 495212.00 руб</p> <p>4. Название организации: Кова Ресёч Инститьют, Инк. № K-877-301  Название: «Многоцентровое, рандомизированное, плацебо контролируемое, двойное слепое, 12-недельное исследование III фазы с последующим 40-недельным, двойным слепым периодом продленного лечения с активным контролем для оценки эффективности и безопасности препарата K-877 у взрослых пациентов с уровнем триглицеридов натощак в диапазоне от 500 мг/дл до 2000 мг/дл и нормальной функцией почек»  Сроки выполнения 22.06.2017 - 31.12.2019  Статус: руководитель. Объем финансирования: 520000,00 руб</p> <p>Реестр клинических исследований:  <a href="https://clinline.ru/reestr-issledovatelej/podrobno-ob-issledovatele.html?id=2987">https://clinline.ru/reestr-issledovatelej/podrobno-ob-issledovatele.html?id=2987</a></p>
- СПбГУ	-
Опыт научного руководства и консультирования (с 01.01.2018):	специалистов - 1
- число ВКР бакалавров / специалистов/магистров	
- число диссертаций кандидатских / докторских	-
- число выпускников аспирантуры	-
Опыт учебно-методической работы (с 01.01.2018):	1
- число разработанных и реализованных учебных курсов	
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	1
Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата	Почетная грамота Федерального медико-биологического агентства, 2020 г.
Заключение Квалификационной кадровой комиссии в области медицинских наук и общественного здравоохранения	Рекомендовать к избранию
Результаты голосования Ученого совета Медицинского факультета	«за»- 18; «против» - 1; «недействительно» -0

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора (0,5). Образовательная программа, по которой планируется учебная деятельность: «Лечебное дело». На заседании Ученого совета СПбГУ**

**25.04.2022**

**Санкт-Петербург**

Ф.И.О.	<b>Ерофеев Николай Павлович</b>
Ученая степень	Доктор медицинских наук
Ученое звание	Профессор
Научно-педагогический стаж	50 лет
Количество публикаций ( <b>с 01.01.2018</b> ), индексируемых в РИНЦ, Web of Science Core Collection, Scopus, CSSCI	РИНЦ – 12; Web of Science Core Collection–1; Scopus – 3 CSSCI – 0
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection, Scopus	РИНЦ- 9; Web of Science Core Collection–1; Scopus - 2
Количество заявок, поданных ( <b>с 01.01.2018</b> ), с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	- 2
- от российских научных фондов	
- от зарубежных научных фондов	- нет
- из других внешних источников	- нет
Количество договоров на выполнение подряда на оказание услуг по проведению государственной итоговой аттестации аспирантов ИЭФБ РАН в качестве Председателя государственной экзаменационной комиссии, в которых ( <b>с 01.01.2018</b> ) претендент участвовал, с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого и статуса ( <b>руководитель/исполнитель</b> ):	-
- с российскими научными фондами	
- с зарубежными научными фондами	-
- с другими внешними организациями	Год заключения 2018, срок 2022год. Договор подряда на оказание услуг по проведению государственной итоговой аттестации аспирантов ИЭФБ РАН, статус Руководитель/Председатель.
- СПбГУ	-
Опыт научного руководства и консультирования ( <b>с 01.01.2018</b> ):	бакалавров – 0; специалистов - 0
- число ВКР бакалавров / специалистов/магистров	магистров - 0
- число диссертаций кандидатских / докторских	кандидатских – 1; докторских - 0
- число выпускников аспирантуры	-
Опыт учебно-методической работы ( <b>с 01.01.2018</b> ):	1
- число разработанных и реализованных учебных курсов	
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	Учебник -1, учебное пособие -1
Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата	-
Заключение Квалификационной кадровой комиссии в области медицинских наук и общественного здравоохранения	Рекомендовать к избранию
Результаты голосования Ученого совета Медицинского факультета	«за»- 17; «против» - 1; «недействительно» -0

**Сведения об участнике конкурса на замещение должности профессора (1,0). Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность: «Лечебное дело», «Организация здравоохранения и общественное здоровье», «Акушерство и гинекология», «Психиатрия», «Нейрохирургия», «Неврология», «Анестезиология-реаниматология», «Рентгенология», «Офтальмология», «Оториноларингология».**

**На заседании Ученого совета СПбГУ**

Ф.И.О.	<b>Мироненко Ольга Васильевна</b>
Ученая степень	Доктор медицинских наук
Ученое звание	доцент
Научно-педагогический стаж	29 лет
Количество публикаций <b>с 01.01.2018</b> в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection, Scopus, CSSI	РИНЦ – 42; Web of Science Core Collection–2; Scopus - 7
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	РИНЦ- 9; Web of Science Core Collection–0; Scopus - 3
Количество заявок, поданных ( <b>с 01.01.2018</b> ), с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	-3
- от российских научных фондов	
- от зарубежных научных фондов	-1
- из других внешних источников	2
Количество договоров на выполнение научных исследований, в которых <b>с 01.01.2018</b> претендент участвовал в качестве <b>руководителя (ответственного исполнителя)</b> , с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого:	-1 договор с АНО ВО «Университет Иннополис» 2022-2023 гг. Научный руководитель – 15 000 000.
- с российскими научными фондами	
- с зарубежными научными фондами	-
- с другими внешними организациями	-1 с ООО «БИОЭКОПРОМ» договор «Разработка и тестирование технологического регламента обезвреживания/обеззараживания медицинских отходов классов Б и В на установках «Балтнер» научный руководитель – 1 000 000 руб. 2- ФБУН «СЗНЦ гигиены и общественного здоровья» ФС в сферезащиты прав потребителей - 30 000 руб.
Опыт научного руководства и консультирования <b>с 01.01.2018</b> :	2 диссертационные работы, 1 – защита прошла, диплом получен, 1 аспирант 2021 года.
- число ВКР бакалавров / специалистов	
- число диссертаций магистерских / кандидатских / докторских	0/2/0
- число выпускников аспирантуры	нет
Опыт учебно-методической работы <b>с 01.01.2018</b> :	9
- число разработанных и реализованных учебных курсов	
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	2
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	Благодарность ФС в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Заключение Квалификационной кадровой комиссии в области медицинских наук и общественного здравоохранения	Рекомендовать к избранию
Результаты голосования Ученого совета Медицинского факультета	«за»- 18; «против» - 1; «недействительно» -0

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора, выполняющего лечебную работу (1,00 ст.).  
Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность: «Медицинские науки», «Лечебное дело», «Кардиология»,  
«Терапия». На заседании Ученого совета СПбГУ**

**25.04.2022**

**Санкт-Петербург**

Ф.И.О.	<b>Обрезан Андрей Григорьевич</b>
Ученая степень	Доктор медицинских наук
Ученое звание	Профессор
Научно-педагогический стаж	33 года
Количество публикаций (с <b>01.01.2018</b> ), индексируемых в РИНЦ, Web of Science Core Collection, Scopus, CSSCI	РИНЦ – 65 (270); Web of Science Core Collection–29 (42) Scopus – 29 (52); CSSCI - 0
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection, Scopus	РИНЦ- 21; Web of Science Core Collection–11; Scopus - 4
Количество заявок, поданных (с <b>01.01.2018</b> ), с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	2
- от российских научных фондов	
- от зарубежных научных фондов	-
- из других внешних источников	-
Количество договоров на выполнение научных исследований, в которых (с <b>01.01.2018</b> ) претендент участвовал, с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого и статуса ( <b>руководитель/исполнитель</b> ):	7
- с российскими научными фондами	R1500-CL-1643; 2018-2020гг; от 100000 руб\пац; Главный исследователь CQAW039A2315; 2018-2020гг; от 70000 руб\пац; Главный исследователь EX9536-4388; 2018-наст вр; от 200000 руб\пац; Главный исследователь СТQJ230A12001; 2019-2021 гг; от 70000 руб\пац; Главный исследователь СТQJ230A12301; 2019-наст вр; от 70000 руб\пац; Главный исследователь 64864238PACRD2001; 2020-2022 г; от 70000 руб; Главный исследователь ID-180A301/PRECISION; 2020-2021; 200000\пац Главный исследователь
- с зарубежными научными фондами	7
- с другими внешними организациями	-
- СПбГУ	-
Опыт научного руководства и консультирования (с <b>01.01.2018</b> ):	Бакалавров: –
- число ВКР бакалавров / специалистов/магистров	Специалистов: 2 Магистров: -
- число диссертаций кандидатских / докторских	Кандидатских: 1 Докторских: -
- число выпускников аспирантуры	2
Опыт учебно-методической работы (с <b>01.01.2018</b> ):	1
- число разработанных и реализованных учебных курсов	
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	2
Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата	-
Заключение Квалификационной кадровой комиссии в области медицинских наук и общественного здравоохранения	Рекомендовать к избранию
Результаты голосования Ученого совета Медицинского факультета	«за»- 19; «против» - 0; «недействительно» -0

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора, выполняющего лечебную работу (1,0 ст.).  
Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность: «Лечебное дело» «Онкология», «Медицинские науки», на  
заседании Ученого совета СПбГУ**

**25.04.2022**

**Санкт-Петербург**

Ф.И.О.	<b>Орлова Рашида Вахидовна</b>
Ученая степень	Доктор медицинских наук
Ученое звание	Профессор
Научно-педагогический стаж	31 год
Количество публикаций (с <b>01.01.2018</b> ), индексируемых в РИНЦ, Web of Science Core Collection, Scopus, CSSCI	РИНЦ – 76; Web of Science Core Collection–22 Scopus – 17; CSSCI - 0
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection, Scopus	РИНЦ- 12; Web of Science Core Collection–7; Scopus - 5
Количество заявок, поданных (с <b>01.01.2018</b> ), с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	2
- от российских научных фондов	
- от зарубежных научных фондов	-
- из других внешних источников	-
Количество договоров на выполнение научных исследований, в которых (с <b>01.01.2018</b> ) претендент участвовал, с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого и статуса ( <b>руководитель/исполнитель</b> ):	1
- с российскими научными фондами	
- с зарубежными научными фондами	-
- с другими внешними организациями	-
- СПбГУ	-
Опыт научного руководства и консультирования (с <b>01.01.2018</b> ):	Специалитет - 10
- число ВКР бакалавров / специалистов/магистров	
- число диссертаций кандидатских / докторских	Кандидатских – 2; Докторских - 1
- число выпускников аспирантуры	8
Опыт учебно-методической работы (с <b>01.01.2018</b> ):	2
- число разработанных и реализованных учебных курсов	
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	-
Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата	Дипломом (№2021/02/011 ) за победу во Всероссийском конкурсе «Золотые имена высшей школы» при поддержке Министерства науки и высшего образования РФ и Фонда президентских грантов, 2021г Почетная грамота Законодательного собрания Санкт-Петербурга «За многолетний и добросовестный труд в системе здравоохранения , высокий профессионализм, большой вклад в борьбу с онкологическими заболеваниями в Санкт-Петербурге», 2021г.
Заключение Квалификационной кадровой комиссии в области медицинских наук и общественного здравоохранения	Рекомендовать к избранию
Результаты голосования Ученого совета Медицинского факультета	«за»- 18; «против» - 0 ; «недействительно» -0

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора (0,5).**

**Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность: «Кардиология», «От артериальной гипертензии и дислипидемии к хронической сердечной недостаточности: современные технологии снижения сердечно-сосудистого риска», «Коррекция дислипидемии при резистентности и плохой переносимости липидснижающей терапии», «Кардиология пк», «Заболевания миокарда и сердечная недостаточность», «Дифференциальная диагностика основных терапевтических синдромов», «Сложные вопросы диагностики и лечения прогрессирующего атеросклероза». На заседании Ученого совета СПбГУ**

**25.04.2022**

**Санкт-Петербург**

Ф.И.О.	<b>Перепеч Никита Борисович</b>
Ученая степень	Доктор медицинских наук
Ученое звание	Профессор
Научно-педагогический стаж	40 лет
Количество публикаций (с <b>01.01.2018</b> ), индексируемых в РИНЦ, Web of Science Core Collection, Scopus, CSSCI	РИНЦ – 24; Web of Science Core Collection– 12 Scopus – 14; CSSCI -
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection, Scopus	РИНЦ- 23; Web of Science Core Collection– 5; Scopus - 7
Количество заявок, поданных (с <b>01.01.2018</b> ), с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	-
- от российских научных фондов	-
- от зарубежных научных фондов	-
- из других внешних источников	-
Количество договоров на выполнение научных исследований, в которых претендент участвовал, с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого и статуса ( <b>руководитель/исполнитель</b> ):	-
- с российскими научными фондами	-
- с зарубежными научными фондами	-
- с другими внешними организациями	- ООО «Берлин-хеми/А.Менарини». Договор об участии в мероприятии. 01.06.2019. Ответственный исполнитель. Объем финансирования 40 000 руб.; - ООО «Берлин-хеми/А.Менарини». Договор об участии в мероприятии. 01.04.2019. Ответственный исполнитель. Объем финансирования 40 000 руб.; - ООО «Берлин-хеми/А.Менарини». Договор об участии в мероприятии. 01.10.2019. Ответственный исполнитель. Объем финансирования 40 250 руб.; - ООО «Берлин-хеми/А.Менарини». Договор об участии в мероприятии. 01.11.2019. Ответственный исполнитель. Объем финансирования 56 350 руб.; - ООО «Тева». Договор об оказании услуг в сфере педагогической и (или) научной деятельности. 08.12.2020. Ответственный исполнитель. Объем финансирования 23 998 (16.12.2020), 18 205 руб. (20.04.2021); - Ассоциация «Евразийская ассоциация терапевтов». Договор об оказании информационно-консультативных услуг в форме лекций. 22.11.2021. Ответственный исполнитель. Объем финансирования 68 966 руб.
- СПбГУ	-
Опыт научного руководства и консультирования (с <b>01.01.2018</b> ):	бакалавров – 0; специалистов - 0
- число ВКР бакалавров / специалистов/магистров	магистров - 0

- число диссертаций кандидатских / докторских	кандидатских – 2; докторских - 0
- число выпускников аспирантуры	- 0
Опыт учебно-методической работы (с 01.01.2018):	5
- число разработанных и реализованных учебных курсов	
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	1
Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата	Лауреат премии Российского медицинского общества по артериальной гипертензии в номинации «Просвещение» 2019 г.
Заключение Квалификационной кадровой комиссии в области медицинских наук и общественного здравоохранения	Рекомендовать к избранию
Результаты голосования Ученого совета Медицинского факультета	«за»- 19; «против» - 0; «недействительно» - 0

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора, выполняющего лечебную работу (1,00).  
Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность: «Медицинские науки», «Дерматовенерология».  
На заседании Ученого совета СПбГУ**

**25.04.2022**

**Санкт-Петербург**

Ф.И.О.	<b>Смирнова Ирина Олеговна</b>
Ученая степень	Доктор медицинских наук
Ученое звание	профессор
Научно-педагогический стаж	25 лет
Количество публикаций (с 01.01.2018), индексируемых в РИНЦ, Web of Science Core Collection, Scopus, CSSCI	РИНЦ – 50; Web of Science Core Collection–2 Scopus – 6; CSSCI - 0
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection, Scopus	РИНЦ- 5; Web of Science Core Collection–2; Scopus - 2
Количество заявок, поданных (с 01.01.2018), с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	-
- от российских научных фондов	-
- от зарубежных научных фондов	-
- из других внешних источников	3
Количество договоров на выполнение научных исследований, в которых (с 01.01.2018) претендент участвовал, с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого и статуса (руководитель/исполнитель):	-
- с российскими научными фондами	-
- с зарубежными научными фондами	-
- с другими внешними организациями	Главный исследователь, неклиническое наблюдательное исследование «Ретроспективное одномоментное эпидемиологическое исследование по оценке распространенности предраковых поражений и аногенитальных бородавок, ассоциированных с ВПЧ, у пациентов, посещавших специализированные клиники, в Российской Федерации», протокол VEAP: 9063, год заключения договора 2021
- СПбГУ	-
Опыт научного руководства и консультирования (с 01.01.2018):	Специалитет – 9 ВКР



- число ВКР бакалавров / специалистов/магистров	
- число диссертаций кандидатских / докторских	кандидатских – 4; докторских - 0
- число выпускников аспирантуры	- 6
Опыт учебно-методической работы (с <b>01.01.2018</b> ):	4
- число разработанных и реализованных учебных курсов	
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	3
Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата	-
Заключение Квалификационной кадровой комиссии в области медицинских наук и общественного здравоохранения	Рекомендовать к избранию
Результаты голосования Ученого совета Медицинского факультета	«за»- 18; «против» - 0; «недействительно» -0

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора, выполняющего лечебную работу (0,75 ст.).  
Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность: «Лечебное дело», «Медицинские науки», «Неврология».  
На заседании Ученого совета СПбГУ**

**25.04.2022**

**Санкт-Петербург**

Ф.И.О.	<b>Тибекина Людмила Михайловна</b>
Ученая степень	Доктор медицинских наук
Ученое звание	Профессор
Научно-педагогический стаж	42 года
Количество публикаций (с <b>01.01.2018</b> ) в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus, CSSCI	РИНЦ – 31; Scopus – 4 (+1 в печати); Web of Science Core Collection -2; CSSCI -
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	РИНЦ- 5; Scopus -2; Web of Science Core Collection -0
Количество заявок, поданных с <b>01.01.2018 г.</b> , с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	-
- от российских научных фондов	
- от зарубежных научных фондов	-
- из других внешних источников	-
Количество договоров на выполнение научных исследований, в которых с <b>01.01.2018 г.</b> претендент участвовал в качестве <b>руководителя (ответственного исполнителя)</b> , с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого:	-
- с российскими научными фондами	
- с зарубежными научными фондами	-
- с другими внешними организациями	-
- с СПбГУ	1
Опыт научного руководства и консультирования с <b>01.01.2018 г.:</b>	0/4
- число ВКР бакалавров / специалистов	
- число диссертаций магистерских / кандидатских / докторских	0/1/0
- число выпускников аспирантуры	1

Опыт учебно-методической работы с <b>01.01.2018 г.:</b> - число разработанных и реализованных учебных курсов	1. Разработаны и реализованы программы дополнительных дисциплин (курсы по выбору): «Медицинская реабилитация в неврологии», «Нейростоматологические синдромы в практике невролога», «Физиотерапия в неврологии» для клинических ординаторов, обучающихся по направлению «Неврология» на Кафедре Нейрохирургии и неврологии СПбГУ. 2. Реализована разработанная программа для специалитета (стоматология, 5 курс, дисциплина по выбору) «Нейростоматологические синдромы» 3. Дополнен лекционный материал в рамках постдипломного обучения и подготовлено учебное пособие по актуальным проблемам неврологии.
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	1 учебное пособие «Асимметричный мозг (психические, психофизиологические и клинические аспекты)». СПб, 2018.128 с.
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	-
Заключение Квалификационной кадровой комиссии в области медицинских наук и общественного здравоохранения	Рекомендовать к избранию
Результаты голосования Ученого совета Медицинского факультета	«за»- 18; «против» - 0; «недействительно» - 0

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора, выполняющего лечебную работу (1,00).**

**Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность: «Лечебное дело», «Терапия», «Кардиология».**

**На заседании Ученого совета СПбГУ**

**25.04.2022**

**Санкт-Петербург**

Ф.И.О.	<b>Шишкин Александр Николаевич</b>
Ученая степень	Доктор медицинских наук
Ученое звание	Профессор
Научно-педагогический стаж	38 лет
Количество публикаций (с <b>01.01.2018</b> ) в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	РИНЦ – 81; Web of Science Core Collection – 5; Scopus - 10 CSSCI - 0
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	РИНЦ – 12; Web of Science Core Collection – 1; Scopus - 2
Количество заявок, поданных (с <b>01.01.2018</b> ), с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	3
- от российских научных фондов	1
- от зарубежных научных фондов	-
- из других источников	-
Количество договоров на выполнение научных исследований, в которых (с <b>01.01.2018</b> ) претендент участвовал в качестве <u>руководителя</u> (ответственного исполнителя), с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого: - с российскими научными фондами	1. Грант РФФИ по конкурсу «Аспиранты» 2019 года (руководитель гранта — д.м.н., проф. А.Н. Шишкин), номер гранта — 19-315-90080, тема «Комплексное исследование особенностей микроциркуляторной дисфункции на фоне сахарного диабета 2 типа, осложнённого хронической болезнью почек», договор №19-315-90080/19 от 02.09.2019. (общий объем привлеченного финансирования 1 200000 рублей) 2. Грант РФФИ по проекту «Аспиранты» № 20-315-90106/20 “Роль кишечной микробиоты в развитии метаболического синдрома”, 01.09.2020-01.09.2022. (руководитель гранта — д.м.н., проф. А.Н. Шишкин) (общий объем

	привлеченного финансирования 1 200000 рублей.
- с зарубежными научными фондами	-
- с другими организациями	-
Опыт научного руководства и консультирования (с 01.01.2018):	0/8
- число ВКР бакалавров / <u>специалистов</u>	
- число диссертаций магистерских / кандидатских / докторских	0/3/1
- число выпускников аспирантуры	6
- число выпускников аспирантуры, защитившихся в срок	1
Опыт учебно-методической работы (с 01.01.2018):	4
- число разработанных и реализованных учебных курсов	
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	5
- информация, предоставленная по инициативе кандидата	Звание "Почётный работник Высшего профессионального образования РФ". (2010)
Заключение Квалификационной кадровой комиссии в области медицинских наук и общественного здравоохранения	Рекомендовать к избранию
Результаты голосования Ученого совета Медицинского факультета	«за»- 18; «против» - 0; «недействительно» -0

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора (0,5). Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность: «Кардиология», «От артериальной гипертензии и дислипидемии к хронической сердечной недостаточности: современные технологии снижения сердечно-сосудистого риска», «Наджелудочковые аритмии: диагностика и лечение», «Углубленный анализ данных холтеровского мониторирования ЭКГ у больных с тахикардиями», «Кардиология пк», «Функциональная диагностика в кардиологии», «Холтеровское мониторирование ЭКГ и АД в диагностике и лечении сердечно-сосудистых заболеваний», «Комбинированное мониторирование ЭКГ, АД и дыхания в диагностике и лечении сердечно-сосудистых заболеваний», «Ведение больных с имплантированными устройствами в практике кардиолога и врача функциональной диагностики», «Анализ данных холтеровского мониторирования ЭКГ у больных с электрокардиостимуляторами». На заседании Ученого совета СПбГУ**

Ф.И.О.	<b>Шубик Юрий Викторович</b>
Ученая степень	Доктор медицинских наук
Ученое звание	Профессор
Научно-педагогический стаж	34 года
Количество публикаций (с 01.01.2018), индексированных в РИНЦ, Web of Science Core Collection, Scopus, CSCI	РИНЦ – 30; Web of Science Core Collection – 5; Scopus – 9 CSCI -
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection, Scopus	РИНЦ – 28; Web of Science Core Collection 6; Scopus - 14
Количество заявок, поданных (с 01.01.2018), с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	1
- от российских научных фондов	
- от зарубежных научных фондов	-
- из других внешних источников	-
Количество договоров на выполнение научных исследований, в которых (с 01.01.2018) претендент участвовал, с указанием года заключения, срока,	7

названия и объема финансирования каждого и статуса <b>(руководитель/исполнитель):</b> - с российскими научными фондами	
- с зарубежными научными фондами	1. Рандомизированное двойное слепое плацебо контролируемое в параллельных группах многоцентровое исследование демонстрирующее влияние сотаглифлозина на сердечно-сосудистые и почечные события у пациентов с сахарным диабетом 2-го типа, сердечно-сосудистыми факторами риска и умеренным нарушением функции почек. Протокол N EFC14875. Выполняется с разрешения МЗ РФ N 628 от 16.12.2017 г. В соответствии с договором, бюджет исследования является конфиденциальным и разглашение его содержания какой-либо третьей стороне осуществляется с предварительного согласия компании «Sanofi-aventis groupe». Главный исследователь. 2. Рандомизированное, двойное слепое, плацебо-контролируемое, многоцентровое исследование фазы 2b для оценки эффективности, безопасности и переносимости перорального лечения препаратом AZD9977 и Дапаглифлозином у пациентов с сердечной недостаточностью с фракцией выброса левого желудочка (ФВЛЖ) менее 55% и хронической болезнью почек». Протокол № D6402C00001. Выполняется с разрешения МЗ РФ N 68 от 03.02.2021 г. В соответствии с договором, бюджет исследования является конфиденциальным и разглашение его содержания какой-либо третьей стороне осуществляется с предварительного согласия компании «AstraZeneca». Главный исследователь. 3. Наблюдательное исследование Европейской ассоциации кардиологов «EORP – AFIII» (регистр фибрилляции предсердий). Финансируется ESC. Главный исследователь.
- с другими внешними организациями	4. Компания АО «Вуег». Договор N SW 17239 Договор подряда на выполнение научной работы от 01.01.2021 г. 5. Группа компаний «Novartis». Договор N 53182 «О выполнении работ в рамках занятия научной, научно-образовательной и научно-практической деятельностью». 6. Компания «Pfizer Inc». Договор N 4638-АЯ от 05.05.2021 г. 7. Компания АО «Фармцентр Вилар». Договоры подряда N 2 за 2021 г. и N 1 за 2022 г.
- СПбГУ	-
Опыт научного руководства и консультирования (с <b>01.01.2018</b> ):	бакалавров – 0; специалистов - 0
- число ВКР бакалавров / специалистов/магистров	магистров - 0
- число диссертаций кандидатских / докторских	кандидатских - 1 докторских - 0
- число выпускников аспирантуры	-
Опыт учебно-методической работы (с <b>01.01.2018</b> ):	
- число разработанных и реализованных учебных курсов	3
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	3
Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата	-
Заключение Квалификационной кадровой комиссии в области медицинских наук и общественного здравоохранения	Рекомендовать к избранию
Результаты голосования Ученого совета Медицинского факультета	«за»- 19; «против» - 0; «недействительно» - 0

**Сведения о кандидате, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора (1,0 ставки), образовательные программы: «Международные отношения», «История международных отношений и внешней политики», «Международные отношения на постсоветском пространстве» в соответствии с пунктом 1.1 приказа от 10.03.2022 № 2106/1**

Ф.И.О.	<b>Ниязов Ниязи Сабир оглы</b>
Ученая степень	Доктор исторических 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	индексированных в РИНЦ _15_, Web of Science CC 2 , Scopus ___4 , CSSCI.
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	Индекс Хирша по РИНЦ: 4, Web of Science CC: 0, Scopus: 0
Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	4
- 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/ исполнителя; договоров на выполнение экспертных работ; тревел-грантов и т.п.	4
- с СПбГУ	0
- с российскими научными фондами	0
- с зарубежными научными фондами	0
- с другими внешними организациями	4
	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 2020 ООО «Металлгальваноервис», Научное исследование, направленное на разоблачение фальсификации истории Второй Мировой войны в книгах В.Суверова (Резуна) «Ледокол» и «День М», исполнитель, 42 тыс. руб.</li> <li>2. 2020 ООО «Металлгальваноервис», Научное исследование, направленное на создание научно-достоверной картины формирования речевого имиджа политического лидера. Исполнитель, 23 тыс. руб.</li> <li>3. 2020 Саратовский государственный университет, официальное оппонирование Насибовой Айтэн Сохраб кзы «Становление и развитие азербайджано-турецких отношений (1990-2010 гг.)», представленную на соискание ученой степени кандидата исторических наук по специальности 07.00.03 – Всеобщая история (новое и новейшее время), исполнитель, 5 тыс. руб.</li> <li>4. 2022 ООО «Интерспецкомплект», Научное исследование,</li> </ol>

	направленное на изучение особенностей взаимодействия АР с европейскими странами НАТО, исполнитель, 25 тыс. руб.
Опыт научного руководства и консультирования за последние 3 года: - число ВКР бакалавров/специалистов	3 бакалавров
- число диссертаций магистерских/кандидатских/докторских	16 магистерских, 1 кандидатская. 0 докторских
- число выпускников аспирантуры	5
Опыт учебно-методической работы за последние 3 года:	
-число разработанных и реализованных учебных курсов	3
-число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	0
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	<p>1. Общее количество публикаций в РИНЦ на начало 2022 года, за 2018-2021 гг. составляет – 16 работ. Все они проиндексированы на страницах соответствующих изданий в РИНЦ, однако всё ещё не проиндексированы на главной странице РИНЦ.</p> <p>2. В 2018 -2021 гг. принял участие в работе 13 международных, 2 национальных (СПбГУ) и 1-ой межвузовской конренции.</p> <p>3. Участие в работе межвузовской конренции «СССР во Второй Мировой войне, 1939-1945 гг.: достижения и перспективы современных исследований (к 75-летию Победы) состоявшееся 27 июня 2020 года имело важное значение для сотрудничества СПбГУ и РГГУ и находилось на контроле ректора СПбГУ, поэтому, по просьбе отдела науки, нами была подготовлена информационная записка о ходе мероприятия.</p> <p>4. Являюсь научным руководителем магистерской программы «Международные отношения на постсоветском пространстве» реализуемой по модели «двух дипломов» с Ташкентским государственным университетом востоковедения</p> <p>5. Являюсь членом редакционной коллегии ВАКовского журнала: «Вестник СПбГУПТД. Серия 2. Искусствоведение. Филологические науки.</p> <p>6. 25 октября 2021 г. проведена открытая лекция для студентов СПбГУПТД «Постсоветское пространство. 30 лет спустя».</p> <p>7. Член Учебно-методической комиссии Факультета международных отношений</p> <p>8. Член Совета и эксперт Общественного Штаба содействия реализации президентский программ (СПБ) // <a href="http://www.shtabspb.ru/2017-10-23-12-17-09">http://www.shtabspb.ru/2017-10-23-12-17-09</a></p> <p>Информация о повышении квалификации  «Первая помощь», СПбГУ, декабрь 2019 г.  «Основы работы преподавателя в системе Blackboard», СПбГУ, январь 2020.  «Управление проектами», АНО ДПО «Содействие», Ноябрь-декабрь 2021.</p>
Заключение Кадровой квалификационной комиссии	рекомендован к избранию
Результаты голосования Ученого совета факультета международных СПбГУ	«за» -12, единогласно

**Сведения о кандидате, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора, пункт 1.2\_приказа от 10.03.2022 №\_2106/1,  
образовательная программа: Теория международных отношений и внешнеполитический анализ**

Ф.И.О.	<b>Сергунин Александр Анатольевич</b>
Ученая степень	Доктор политических наук
Ученое звание	Профессор.
Научно-педагогический стаж	33 года, 11 месяцев.
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	индексированных в РИНЦ 58, Web of Science CC 16, Scopus 25, CSSCI
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	Индекс Хирша по РИНЦ: 22, Web of Science CC: 8, Scopus: 10
Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	12
- от российских научных фондов	7
- от зарубежных научных фондов	5
- из других внешних источников	
Количество договоров на выполнение научных исследований, в которых за последние три года претендент участвовал в качестве руководителя/ ответственного исполнителя/ исполнителя; договоров на выполнение экспертных работ; тревел-грантов и т.п.	13
- с СПбГУ	2016-2018 гг.: БРИКС как альтернативная модель мироустройства, 3,5 млн. руб. в год (руководитель проекта).
- с российскими научными фондами	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2016-2018 гг.: Российский научный фонд (РНФ): Нормативные рамки, политический процесс и структурные изменения в Организации Объединенных Наций: международный институт в сплетении мегатрендов XXI века, 6 млн. руб. в год (руководитель).</li> <li>• 2018-2020 гг. Российский фонд фундаментальных исследований (РФФИ)/ERA.net PLUS RUS: «Opportunities for and challenges to urban sustainable development and social cohesion in Russia's Arctic under climate change impact» № 18-55-76003, 3 млн. руб. в год (исполнитель).</li> <li>• 2020-2022. РФФИ/Французский дом наук о человеке: «Разработка оптимальной модели системы безопасности человека в Арктической зоне Российской Федерации» (№ 20-514-22001), 1,3 млн. руб. каждый год (исполнитель).</li> <li>• 2021-2023 гг. РФФИ и Немецкое научное общество: «Теория мировых учреждений: динамика их внутренней среды, внешнего окружения и организационной роли в мировой политике» (№ 21-514-12001), 1,2 млн. руб. каждый год (исполнитель).</li> <li>• 2022-2023. РНФ: «Создание оптимальной модели российской научной дипломатии в Арктике: теоретические подходы, приоритеты, инструменты», № 22-28-01287, 1,2 млн. руб. каждый год (руководитель).</li> <li>• 2022-2023. РНФ: «Роль Санкт-Петербурга в развитии арктической научной дипломатии Российской Федерации». № 22-28-20276, 1,2 млн. руб. (исполнитель).</li> </ul>
- с зарубежными научными фондами	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2018-2020 гг.: Норвежский научный совет (NORRUSS Program), название проекта: «Can cooperative Russian and Western Arctic policy survive the current crisis in Russian-Western relations?» (GRANDARCT), 10 тыс. долл. (статус: координатор проекта с российской</li> </ul>

	<p>стороны).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>01.01-30.06.2020. Helsinki Collegium of Advanced Studies/Kone Foundation Fellowship: Corporate social and environmental responsibilities of energy companies: the case of Russia's Arctic», 17500 евро (руководитель).</li> </ul>
- с другими внешними организациями	<ul style="list-style-type: none"> <li>2019-2020 гг.: Норвежское министерство иностранных дел. Great powers and Arctic politics' (GPARC), № 17/2200, 10 тыс. долл. (координатор с российской стороны).</li> <li>20.02-24.03.2020 г. Университет Кобе, Япония: Российское председательство в Арктическом совете, 5000 долл. (руководитель).</li> <li>Октябрь 2020 г. Richard Pipes Laboratory, Institute for Policy Studies, Polish Academy of Science: Richard Pipes' historical and philosophical concepts: the role in current Russian Studies theoretical debates, 1500 долл. (руководитель).</li> <li>Август-октябрь 2021 г. Корейский морской институт: «Управление Арктикой и международное сотрудничество в Арктическом регионе», 619 тыс. руб. (руководитель).</li> </ul>
Опыт научного руководства и консультирования за последние 3 года:	0 бакалавров
- число ВКР бакалавров/специалистов	
- число диссертаций магистерских/кандидатских/докторских	11 магистерских, 1 кандидатская. 0 докторских
- число выпускников аспирантуры	7
Опыт учебно-методической работы за последние 3 года:	
-число разработанных и реализованных учебных курсов	3
-число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	0
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	<p>Участие в работе разовых диссертационных советов СПбГУ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- председатель диссертационного совета по защите диссертации Ворончихиной Дарьи Николаевны «Политико-правовые аспекты обеспечения экологической безопасности в Арктической зоне Российской Федерации», представленной на соискание учёной степени кандидата политических наук по специальности 23.00.02 – Политические институты, процессы и технологии, 19 марта 2021 г.</li> <li>- член диссертационного совета по защите диссертации Цао Цзин «МОРСКОЕ ИЗМЕРЕНИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ КИТАЯ», представленной на соискание учёной степени кандидата политических наук по специальности 23.00.04 – Политические проблемы международных отношений, глобального и регионального развития, 14 апреля 2021 г.</li> <li>- член диссертационного совета по защите диссертации Коростелева Станислава Валентиновича «ПОЛИТИЧЕСКАЯ ЛЕГИТИМАЦИЯ АКТОВ ПРИМЕНЕНИЯ СИЛЫ В МЕЖДУНАРОДНЫХ ОТНОШЕНИЯХ», представленной на соискание учёной степени доктора политических наук по специальности 23.00.04 - Политические проблемы международных отношений, глобального и регионального развития, 10 сентября 2021 г.</li> <li>- председатель диссертационного совета по защите диссертации Коцура Глеба Владиславовича на тему: «Нормативное взаимодействие России и Европейского союза в области демократии», представленной на соискание ученой степени кандидата политических наук по специальности 5.5.4. «Международные отношения», 21 февраля 2022 г.</li> </ul> <p>2. Сведения об участии в наиболее значимых научных всероссийских и международных конференциях:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 59-й Конвент Ассоциации международных исследований, г. Сан-Франциско, США, 3-7 апреля 2018 г.: 1) Доклад на тему: «Russia in Global Governance: A Rule-Maker or Rule-</li> </ul>



Taker?»; 2) Организатор и модератор круглого стола на тему «Russia and Multilateralism in World Politics: Challenges and Promises».

- 43-я ежегодная конференция Британской ассоциации международных исследований. Доклад: «Russia and the UN Responsibility to Protect Concept», г. Бат, Великобритания, 14 июня 2018 г.
- International Conference «Principles behind Structures». Доклад: «Networking in the Arctic: the institutional dimension», St. Petersburg, 4-6 июля 2018.
- 9th International Conference on History and Culture in North Eastern Europe. Доклад: «The Russian Post-Soviet Discourse on Baltic Regionalism (1990-2015)», Таллинн, 6-8 сентября 2018 г.
- Ежегодная конференция по России Алексантери-института. Доклад: «Developing Societal Security Strategy: The Case of Russia's Arctic Cities», Университет Хельсинки, 26 октября 2018 г.
- Международный семинар «Россия и БРИКС». Доклад: «Позиция стран БРИКС по вопросу о реформе ООН», Университет Сан-Паулу, Бразилия, 30 октября 2018 г.
- Международный семинар «Перспективы развития БРИКС». Доклад: «Координация деятельности стран БРИКС в ООН», Военно-морской колледж Бразилии, Рио-де-Жанейро, 1 ноября 2018 г.
- Международная конференция «Russia's Arctic Interests». Доклад: «Russian Military Strategies in the Arctic», Университет Монреаля, 2 декабря 2018 г.
- Конференция «Арктические рубежи», г. Тромсё, Норвегия (23 января): приглашенный доклад «Российская политика в области арктической безопасности».
- Конференция «Проблемы устойчивого развития», Университет Токио (1 марта). Приглашённый доклад «Developing urban sustainable development strategies: the case of Russia's Arctic towns».
- Приглашенный доклад «Россия: московские политические круги и международная арена». Форум «Полярного круга» «Китай и Арктика», Шанхай, 10-11 мая 2019 г.
- Приглашенные доклады: 1) Какие уроки Арктика может извлечь из Стратегии жизнестойкости ЕС?; 2) Экологические аспекты европейско-российских проектов городов-близнецов: примеры Нарвы-Ивангорода, Иматры-Светогорска и Киркенеса-Никеля; 3) Использование стандартов ЕС в планировании стратегии устойчивого развития российских арктических городов: вызовы и возможности. Международная конференция «Экологическое знание и политика инноваций в отношениях Востока и Запада?», Минск, 28-30 мая 2019 г.
- Приглашенный доклад: «Российский дискурс по ООН в век неопределенности». Совместная конференция Центрально- и восточноевропейской ассоциации международных исследований и Ассоциации международных исследований «Международные отношения в век турбулентности». Белград, 17-19 июня 2019 г.
- Приглашенный доклад: «Принципы стратегического планирования устойчивого развития российских арктических городов». V Всероссийская научно-практическая конференция «Устойчивый Север: общество, экономика, экология, политика», г. Якутск, 25-26 сентября 2019 г.
- Приглашенный доклад «Global agreement on the conservation and sustainable use of marine biodiversity of areas beyond national jurisdiction and the Arctic: the Russian perspective», 7-ая ассамблея Форума «Полярный круг», Рейкьявик, Исландия, 12 октября 2019 г.
- Приглашенные доклады: 1) «Urban Challenges in the Arctic Zone of the Russian Federation - from Post-Industrial to Liveable Cities»; 2) «The Problem of Innovations in Urban Strategic Planning: the Case of Russian Arctic Cities», 19-ая ежегодная конференция Алексантери-института «Technology, culture, and society in the Eurasian space», 24 октября 2019 г.
- Приглашенный доклад «Russian theoretical perspectives on BRICS», 3-я конференция по БРИКС Университета Сан-Паулу, Бразилия, 29 октября 2019 г.

- Приглашенные доклады: 1) Russian Legislation on Cross-Border Co-operation; 2) Приглашенный доклад «Breaking the Ice Curtain: the Prospects for Arctic Cooperation in the Post-Liberal World»; международная конференция “From Deconstructing to Constructing Walls: 30 Years after Berlin”, VERA Conference, 20-21.11.2019, Joensuu, University of Eastern Finland.
- Приглашенный доклад «Проблемы построения комплексной безопасности на Крайнем Севере в свете председательства России в Арктическом совете (2021-2023 гг.)», IX Международный форум «Арктика: настоящее и будущее», Санкт-Петербург, 5-7 декабря 2019 г.
- 6th International Symposium on Arctic Research (ISAR-6), Токио, 3 марта 2020 г. Приглашённый доклад: «Thinking about Forthcoming Russian Arctic Council Presidency: Problems and Prospects».
- 18th International Law Seminar, Университет Кобе, Япония, 5 марта 2020 Приглашённый доклад: «Russia's Arctic Strategies: the Prospects for International Cooperation».
- International conference: “Turning Points: Interpreting the Past, Explaining the Present and Imagining the Future”, Athens, 24 May 2020. Приглашенный доклад: «Applying the bifurcation theory to international relations history: challenges and opportunities».
- International Symposium on the South China Sea, 2 сентября 2020 г. Приглашённый доклад: «What can the South China Sea region learn from the Arctic conflict resolution experiences/practices?».
- NUPI's Russia Conference 2020: Great Powers and Arctic Politics. 10 сентября 2020 г., Осло, Норвегия. Приглашённый доклад: «Domestic preoccupations and international aspirations: A view from Russia's Arctic».
- 13th Polar Law Symposium, 17 сентября 2020 г., Университет Кобе, Япония. Приглашённый доклад: «The Future of the Arctic Council: the Russian perspective».
- Северный форум по устойчивому развитию-2020, 27-30 сентября 2020 г., Якутск. Приглашённые доклады: 1) «Корпоративная социальная и экологическая ответственность при планировании устойчивого развития регионов российской Арктики: теоретические аспекты»; 2) «Северный морской путь и имплементация Полярного кодекса Международной морской организации: российские озабоченности».
- IV BRICS Conference of the University of São Paulo, 26 октября 2020 г., Сан-Паулу, Бразилия. Приглашённый доклад: «Russia's 2020 BRICS presidency: some preliminary results».
- 13th Polar Law Symposium. Panel on the Future of Arctic Ocean Governance “The Regulation of the Northern Sea Route”, 16 ноября 2020 г. Приглашённый доклад: «The Politics of Russian Arctic shipping: the interplay of legal and security/geopolitical factors».
- Arctic Science Summit Week 2021, 24-26 марта 2021 г. Темы докладов: 1) Thinking about human security in the Russian Arctic 2) Russia's Arctic science diplomacy: challenges and opportunities.
- 62nd International Studies Association Annual Convention: Globalization, Regionalism and Nationalism: Contending Forces in World Politics. April 7th – 10th, 2021. Формы участия: 1) Руководство «круглым столом» на тему «Russian International Studies between Global IR and Exceptionalism: Theories and Concepts»; 2) доклад на тему «Russia's Arctic strategy» на секции «Regional and Global Challenges to Arctic Identities». Онлайн-формат.
- UN University “Cross-Border Cooperation: A Rare Case of Constructive EU-Russia Engagement”. Тема доклада на пленарном заседании: “Russian Sub-National Units’ (Regions and Municipalities) Paradiplomatic Activities in Eastern and Northern Europe”. 8 апреля 2021 г. Онлайн-формат.
- Fifth Annual Tartu Conference on Russian and East European Studies, 7 June 2021. Доклад: «The Societal Security Concept: The Russian Perspectives». Онлайн-формат.
- Greenland-Denmark 300 Years Conference, Aalborg University, Denmark, 11 June 2021. Доклад: «NATO-Russian renewed naval confrontation in the GIUK Gap: the role of Greenland and

Denmark». Онлайн-формат.

- X International Congress of Arctic Social Sciences. Arkhangelsk, 15-19 June 2021. Доклады: 1) The Prospects for Russia's Cooperation with BRICS Countries on the Polar Code Implementation; 2) Corporate social and environmental responsibilities of energy companies: the case of Russia's Arctic. Очное участие.
- The 8th EUGEO Congress on the Geography of Europe, Prague, 29 June 2021. Доклад: «Planning for human security strategy in the Russian Arctic urban centers: challenges and opportunities»  
Онлайн-формат: <https://www.eugeo2021.eu/>
- European Security Seminar-North: Cooperation or Confrontation? Marshall Foundation. 30 Aug – 03 Sep 2021. Доклад на пленарном заседании (онлайн)
- Международный форум «Устойчивый Север: общество, экономика, политика», г. Якутск, 29 сентября 2021 г. Доклад на секционном заседании (онлайн)
- Центр по изучению БРИКС при Университете Сан-Паулу, Бразилия: 5-я международная конференция по БРИКС. 28 октября. Пленарный доклад: «BRICS Research in Russia: organization, problematique, theoretical approaches».
- Университет Кобе, Япония: 14th Polar Law Symposium. 22 ноября 2021 г. Тема секционного доклада: «Implementing the 2017 Arctic Science Cooperation Agreement: Challenges and Opportunities as regards Russia and Japan».
- Всероссийская научная конференция XV Ковалевские чтения, СПбГУ, 25-27 ноября 2021 г. Доклад: «К вопросу об использовании теории организационного поведения для изучения международных организаций».
- Российско-корейская по сотрудничеству в Арктике (онлайн), 8 декабря 2021 г. Доклад: «Система регионального управления в Арктике: российская перспектива».
- Университет Монреаля, Канада. Конференция «Responding to a Changing Arctic Ocean: Canadian and Russian Experiences and Challenges». 9 декабря 2021 г. Доклад: «Canada's and Russia's security and defence strategies in the Arctic: A comparative analysis» (онлайн).
- Университет Бонна (ФРГ). Международный семинар «Europe and Russia. Is dialogue possible?», 25 января 2022 г. Доклад: «The Russian approach to European security».
- Университет Хоккайдо (Япония). ArCS II -IR International Workshop «Complex Dynamics of Arctic Politics: Sovereignty, Identity and Agency». 2-3 марта 2022 г. Доклад: «Cross-border cooperation and city-twinning in the European and Russian Arctic».
- Antalya Bilim University. International World Migration Movements Symposium, Antalya, Turkey, 7 марта 2022 г. Доклад: «Migration in the Russian Arctic in the 21st century: driving forces, patterns and trends».

### 3. Сведения о членстве в редколлегиях научных журналов:

- Polar Journal (Scopus, 2-й квартиль); H-index – 14; (<http://www.tandfonline.com/action/journalInformation?show=editorialBoard&journalCode=rp0l20#.U5mpdtgU-Uk>)
- Балтийский регион (российская платформа Web of Science и Scopus, 1-й квартиль); импакт-фактор: 0,778 ([https://journals.kantiana.ru/baltic\\_region/board/](https://journals.kantiana.ru/baltic_region/board/))
- Арктика и Север ((российская платформа Web of Science; РИНЦ): импакт-фактор 0,384 (<http://narfu.ru/aan>)
- Вестник МГИМО-Университета (ВАК/РИНЦ, Emerging Sources Citation Index.); импакт-фактор 0,916 (<https://vestnik.mgimo.ru/jour/pages/view/EditorialC>)
- Вестник Нижегородского государственного университета. Серия «Международные отношения. Политология» (ВАК/РИНЦ); импакт-фактор – 0,095 (<http://www.vestnik.unn.ru/redkollegia>)
- Север и рынок: формирование экономического порядка (РИНЦ); импакт-фактор – 0,072 ([http://www.iep.kolasc.net.ru/journal/?page\\_id=39](http://www.iep.kolasc.net.ru/journal/?page_id=39))
- Вестник Московского университета. Серия 25. Международные отношения и мировая политика

	<p>(ВАК/РИНЦ); импакт-фактор 0,643 (<a href="https://fmp.msu.ru/vestnik-moskovskogo-universiteta/redaktsionnaya-kollegiya">https://fmp.msu.ru/vestnik-moskovskogo-universiteta/redaktsionnaya-kollegiya</a>)</p> <p>- Российско-китайские исследования (РИНЦ), импакт-фактор – 0,444; <a href="https://www.elibrary.ru/title_about_new.asp?id=65924">https://www.elibrary.ru/title_about_new.asp?id=65924</a></p> <p>- Регион и мир (РИНЦ); импакт-фактор - 0,023; <a href="https://www.elibrary.ru/title_about_new.asp?id=56758">https://www.elibrary.ru/title_about_new.asp?id=56758</a></p> <p>4. Сведения о членстве в оргкомитетах международных конференций:</p> <p>- Международный семинар и «круглый стол»: «Системы экологического управления для приграничных территорий», Псков, 26-27 июля 2021 г. <a href="https://pskovsu.com/env#rec317776711">https://pskovsu.com/env#rec317776711</a></p> <p>- Международный симпозиум «Мировые миграционные процессы», Университет Анталии, Турция, 6-8 марта 2022 г. <a href="https://gocsempozyumu.antalya.edu.tr/en/sayfa/science-board">https://gocsempozyumu.antalya.edu.tr/en/sayfa/science-board</a></p> <p>- Международный семинар и «круглый стол»: «Трансграничное многоуровневое управление биоразнообразием и экосистемными сервисами», Псков, 24-25 марта 2022 г. <a href="https://pskovsu.com/bio">https://pskovsu.com/bio</a></p> <p>5. Повышение квалификации:</p> <p>- СПбГУ: «Основы работы преподавателя в системе Blackboard» (18.12.2019-05.02.2020), 72 часа, удостоверение № 19 0360069.</p> <p>- МГИМО МИД РФ: «Электронная информационно-образовательная среда университета» (21-30.11.2020 г.), 16 часов, удостоверение № ААА 180885095 от 30.11.2020 г.</p> <p>- СПбГУ: «Использование MS Teams для проведения аттестации» (декабрь 2020 г.), 4 часа, сертификат № 584 от 23.12.2020.</p> <p>6. Поощрения, благодарности:</p> <p>- Премия Ассоциации международных исследований (США) за лучшую научную работу 2018 г.</p> <p>- Благодарность ректора Северного (Арктического) федерального университета за участие в организации и работе Арктического плавучего университета (2019 г.).</p> <p>- Благодарственное письмо сенатора Российской Федерации Г.П. Ледкова за активную работу по изучению международных аспектов развития и освоения Арктики (10.11.2021 г.).</p>
Заключение Кадровой квалификационной комиссии	рекомендован к избранию
Результаты голосования Ученого совета факультета международных отношений СПбГУ	«за» -12, единогласно

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора (1,00 ставки), основная образовательная программа, по которой планируется учебная деятельность: «Политология», «Прикладная политология и этнополитические процессы в современном мире» (п.1.1. Приказа от 31.01.2022 № 603/1) на заседании Ученого совета СПбГУ**

**25.04.2022**

**Санкт-Петербург**

Ф.И.О.	<b>Ачкасов Валерий Алексеевич</b>
Ученая степень	Доктор политических наук
Ученое звание	профессор
Научно-педагогический стаж	40 лет
Количество публикаций с 01.01.2018 в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	39/3/1 РИНЦ 39 , Web of Science CC -3, Scopus _1_____
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	20.01.01РИНЦ 20 , Web of Science CC -1, Scopus _1_____
Количество заявок, поданных с 01.01.2018, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	7
- от российских научных фондов	2
- от зарубежных научных фондов	
- из других внешних источников	2
Количество договоров на выполнение научных исследований, в которых с 01.01.2018 претендент участвовал в качестве руководителя (ответственного исполнителя), с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого:	Грант РФФИ – ИЭСИ: 2020 г. - июль 2020 – март 2021. FBR_SOC_2020: Этнополитические конфликты в современном мире: постсоветский контекст. Объем финансирования – 1 000 000 руб. – руководитель. Грант РФФИ – ИЭСИ: 2019 г. - июнь – декабрь 2019 г. RFBR_OPN_D_2019 на издание монографии Ачкасова В.А."Российская дилемма: империя или нация-государство?". Объем финансирования - 450 000 руб. - руководитель
- с зарубежными научными фондами	
- с другими внешними организациями	Оказание возмездных услуг сентябрь-декабрь 2018 года (заказчик: ФГБОВО Российский государственный гуманитарных университет) – написание экспертного доклада "Влияние транснациональной миграции на динамику изменений межэтнической ситуации в Санкт-Петербурге" с передачей его в Министерство науки и высшего образования и в Администрацию Президента Российской Федерации. Объем финансирования - 99 200 руб. – руководитель. Оказание возмездных услуг декабрь 2020 года (заказчик: ФГБОУ ВО Российский государственный гуманитарных университет) – написание экспертного доклада "Влияние миграционных процессов на состояние межнациональных отношений в России" с передачей его в Министерство науки и высшего образования и в Администрацию Президента Российской Федерации. Объем финансирования - 99 000 руб. – руководитель.
Опыт научного руководства и консультирования с 01.01.2018:	
- число ВКР бакалавров / специалистов / магистрантов	8/0/10
- число диссертаций кандидатских / докторских	01.03.00
- число выпускников аспирантуры	6
Опыт учебно-методической работы с 01.01.2018:	
-число разработанных и реализованных курсов	4
-число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	4

Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	Наличие документов о повышении квалификации за период не ранее 01.01.2016: 1. УДОСТОВЕРЕНИЕ о повышении квалификации 16 0000662. Регистрационный номер 0396 программа повышения квалификации «Педагогика профессионального образования» в объеме 144 часов. Срок обучения 07.04.2017 г. по 24.07.2017 г. ОУ ВО «Санкт-Петербургский институт внешнеэкономических связей, экономики и права». 2. УДОСТОВЕРЕНИЕ о повышении квалификации 16 0000497. Регистрационный номер 0233 программа повышения квалификации «Использование средств информационно-коммуникационных, дистанционных образовательных технологий в электронной информационно-образовательной среде ВУЗа» в объеме 72 часов. Срок обучения 01.08.2017 г. по 28.09.2017 г. ОУ ВО «Санкт-Петербургский институт внешнеэкономических связей, экономики и права». Сведения об экспертной деятельности: - Член экспертного совета ВАК при Министерстве образования и науки РФ по политологии; - Член экспертного совета по межнациональным отношениям при Комитете по местному самоуправлению и национальной политике Правительства Ленинградской области; Член Научного совета РАН РФ по комплексным проблемам этничности и межнациональных отношений. 2.Член редколлегии журнала ПОЛИТЭКС: Политическая экспертиза. 3.Участие в 30 научных всероссийских, всероссийских с международным участием и международных конференциях. 4.Председатель жюри регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников по обществоведению - Лисий нос, февраль 2019 г. 5.В 2021 году награжден Почетным дипломом Российской ассоциации политической науки (РАПН) «За заслуги в развитии политической науки в России»
Заключение Квалификационной кадровой комиссии в области политологических наук	<b>Рекомендован: за- 5, против - 0</b>
Результаты голосования Ученого совета Факультета политологии СПбГУ	<b>Рекомендован за – 10, против - нет</b>

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора (5,00 ставки), основная образовательная программа, по которой планируется учебная деятельность: «Политология», «Политическая глобалистика», «Организация отношений с органами государственной власти», «Политические элиты и лидерство», «Публичная политика в современной России»**  
**(п. 1.2. Приказа от 31.01.2022 № 603/1)на заседании Ученого совета СПбГУ**

**25.04.2022**

**Санкт-Петербург**

Ф.И.О.	<b>Белоус Владимир Григорьевич</b>
Ученая степень	Доктор философских наук
Ученое звание	профессор
Научно-педагогический стаж	41 год
Количество публикаций с 01.01.2018 в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	РИНЦ 11, Web of Science CC -0, Scopus _4____
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	РИНЦ 5 , Web of Science CC - 0, Scopus _3____
Количество заявок, поданных с 01.01.2018, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	6
- от российских научных фондов	-
- от зарубежных научных фондов	-
- из других внешних источников	1.04.02.2019–30.04.2019; ООО «Издательский дом «Мирь»»; выполнение работы по текстологической подготовке текстов статей и монографий

	А. А. Мейера для сборника «Труды по философии культуры»; 32520 рублей; исполнитель. 2. 2020–2021. «Издательский дом «Мирь»». Научное редактирование книги В.М. Зубока «Дмитрий Лихачев: жизнь в век» 5441бр.00к.; исполнитель
Количество договоров на выполнение научных исследований, в которых с 01.01.2018 претендент участвовал в качестве руководителя (ответственного исполнителя), с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого:	8
- с российскими научными фондами	-
- с зарубежными научными фондами	-
- с другими внешними организациями	-
Опыт научного руководства и консультирования с 01.01.2018:	4-0-11
- число ВКР бакалавров / специалистов/магистров	
- число диссертаций кандидатских / докторских	01.02.00
- число выпускников аспирантуры	-
Опыт учебно-методической работы с 01.01.2018:	
-число разработанных и реализованных курсов	14
-число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	1
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	1.ПРОГРАММА"ИНФОРМАЦИОННАЯ И КОМПЬЮТЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ", 2019. 2. ОСНОВЫ РАБОТЫ ПРЕПОДАВАТЕЛЯ В СИСТЕМЕ BLACKBOARD, 2020
Заключение Квалификационной кадровой комиссии в области политологических наук	<b>Рекомендован: за - 5</b>
Результаты голосования Ученого совета Факультета политологии СПбГУ	<b>Рекомендован</b> За – 10, против - нет

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора (1,0 ставки), основная образовательная программа, по которой планируется учебная деятельность: «Политология», «Политическая глобалистика», «Организация отношений с органами государственной власти», «Политическое управление и публичная политика (на английском языке)», «Россия и Китай в глобальной политике (на английском языке)» (п.1.3. Приказа от 31.01.2022 № 603/1) , на заседании Ученого совета СПбГУ**

**25.04.2022**

**Санкт-Петербург**

Ф.И.О.	<b>Грибанова Галина Исааковна</b>
Ученая степень	Доктор социологических наук
Ученое звание	профессор
Научно-педагогический стаж	34 лет
Количество публикаций с 01.01.2018 в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	РИНЦ 23 , Web of Science CC -3, Scopus _3____
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	РИНЦ 13, Web of Science CC -1, Scopus _2____
Количество заявок, поданных с 01.01.2018, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	8

- от российских научных фондов	
- от зарубежных научных фондов	- 1
- из других внешних источников	-
Количество договоров на выполнение научных исследований, в которых с 01.01.2018 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	-
- с другими внешними организациями	-2019 – ответственный исполнитель НИР по теме «Местная демократия: сущность, формы, технологии» АНКО «Академия государственного и муниципального управления» - 100 000 рублей; 2019 – оппонирование диссертации Керли Рандейл. Таллинский университет – 750 евро; 2019 – исполнитель аналитическо-исследовательской работы по теме «Международные модели (программы) поддержки школ с низкими результатами обучения и школ, функционирующих в неблагоприятных социальных условиях, в регионах Арктической зоны» Коми республиканский институт развития образования - 80 000 рублей; 2020 – ответственный исполнитель фундаментальной НИР по теме «Формирование эффективных моделей и технологий коррекции девиантного поведения подростков в различных учреждениях с использованием художественного образования и культурологии» Институт художественного образования и культурологии РАО - 912 000 рублей.
Опыт научного руководства и консультирования с 01.01.2018:	13 - 0 - 6
- число ВКР бакалавров / специалистов/магистрантов	
- число диссертаций кандидатских / докторских	2/1
- число выпускников аспирантуры	3
Опыт учебно-методической работы с 01.01.2018:	
-число разработанных и реализованных курсов	9
-число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	6
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	2018 - Организация подготовки материалов для онлайн курса 2020 –Основы работы преподавателя в системе Blackboard 2020 – Первая помощь 2021 – Цифровые компетенции Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата 1/ Почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации 2/ Экспертная деятельность: Член Диссертационного совета СПбГУ по защите <input type="checkbox"/> Слободяна Р.А. (2020) <input type="checkbox"/> Ворончихиной Д.Н. (2021) <input type="checkbox"/> Милитоняна А.С. (2021) <input type="checkbox"/> Девятова Р.С. (2021) Председатель Диссертационного совета СПбГУ по защите: <input type="checkbox"/> Конфисахора А.Г. (2020) <input type="checkbox"/> Вайшля С. (2021) <input type="checkbox"/> Крыловой Е.А. (2021) 3/Участие в редакционных коллегиях, советах Политическая экспертиза: ПОЛИТЭКС член редакционной коллегии Russian Studies in Law and Politics член редакционной коллегии



	<p>Религия. Церковь. Общество. Исследования и публикации по теологии и религии - член редакционного совета</p> <p>4/ Участие во всероссийских и международных конференциях</p> <p>Девятый Всероссийский конгресс политологов 16-18 декабря 2021</p> <p>Международная научная конференция "Арктика как объект государственной политики" Санкт-Петербург, 14 октября 2021</p> <p>Всероссийская конференция с международным участием «Политическое в условиях цифровых трансформаций: философия, наука, технологии» 24 сен 2021</p> <p>26 Всемирный конгресс политической науки 10-15 июля 2021</p> <p>IV Съезд Российского общества политологов 22-23 декабря 2020</p> <p>Международная научная конференция «Государственная политика в контексте глобальных вызовов современности» Москва, 20 ноя 2020</p> <p>Международный научный colloquium МАПН «Разнообразие и демократическое управление: наследие прошлого, вызовы современности и перспективы будущего?» Сараево (Босния и Герцеговина), 12 - 15 июня 2019</p> <p>Международная конференция "Страны Большого Ближнего Востока во внешнеполитической стратегии России" Санкт-Петербург, 26 марта 2019</p> <p>Международная научная конференция «Трансформация международного порядка: предпосылки и современные тренды» Москва, 29 октября 2019 г.</p> <p>Восьмой всероссийский конгресс политологов «Политика развития, государство и мировой порядок» Москва, 6-8 декабря 2018 г., Москва</p> <p>Международная онлайн конференция "Трансграничное международное сотрудничество как драйвер развития Арктики и Дальнего Востока" 31 октября 2018</p> <p>25 Всемирный конгресс политической науки. Брисбен (Австралия) 21 – 25 июля 2018</p> <p>5/ Научный руководитель магистерских программ «Политическая глобалистика» и «Россия и Китай в глобальной политике» (на англ. языке)</p>
Заключение Квалификационной кадровой комиссии в области политологических наук	<b>Рекомендована за — 5; против - 0</b>
Результаты голосования Ученого совета Факультета политологии	<b>Рекомендована. За -10, против - нет</b>

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора (1,0 ставки), основная образовательная программа, по которой планируется учебная деятельность: «Философия» (п. 1.6. Приказа от 31.01.2022 № 603/1) ., на заседании Ученого совета СПбГУ**  
**25.04.2022** **Санкт-Петербург**

Ф.И.О.	<b>Кулакова Татьяна Александровна</b>
Ученая степень	<b>Доктор философских наук</b>
Ученое звание	<b>доцент</b>
Научно-педагогический стаж	<b>30 лет</b>
Количество публикаций с 01.01.2018 в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	<b>РИНЦ 31 , Web of Science CC -3, Scopus _3_____</b>
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	<b>РИНЦ 11 , Web of Science CC -0, Scopus _1_____</b>
Количество заявок, поданных с 01.01.2018, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	<b>10</b>
- от российских научных фондов	
- от зарубежных научных фондов	<b>-</b>
- из других внешних источников	<b>-</b>
Количество договоров на выполнение научных исследований, в	<b>21-011-31445 Цифровой вигилантизм и практики формирования публичных ценностей: захват сетевого гражданского общества?</b>

<p>которых с 01.01.2018 претендент участвовал в качестве руководителя (ответственного исполнителя), с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого:</p> <p>- с российскими научными фондами</p>	<p>14.03.21-26.02.22гг. Исполнитель; 19-011-31177 Формирование политической стратегии прорывного развития региональной инновационной системы в контексте эффективного решения задачи импортозамещения. 08.02.2019-01.12.19гг.; исполнитель; 19-011-00792 Оценка социально-политических эффектов новых технологий городского развития в контексте современного этапа административной реформы РФ; 11.09.2018 - 09.12.20гг. Исполнитель; 18-011-00756 Исследование гражданского участия в публичном управлении в условиях формирования цифрового правительства 01.01.2019-31.12.2020; исполнитель; 18-011-00705 Объяснительный потенциал сетевой теории в политических исследованиях: методологический синтез как аналитическая стратегия 14.09.17-03.12.20гг.; исполнитель</p>
- с зарубежными научными фондами	-
- с другими внешними организациями	-Договор с РАНХиГС № 407-08/10-2021ГПД от 17 августа 2021г. возмездного оказания услуг (повторная экспертиза диссертации на соискание ученой степени кандидата политических наук) — 20 000 руб.; Договор № 283-06/10-2021ГПД от 23.06.21г. - 30 000 руб. (экспертиза диссертации на соискание ученой степени кандидата политических наук). - СПбГУ NIR_JZ_2018г. Этап 2 Социальные технологии формирования антикоррупционного климата в российском обществе 01/04/18-31/12/18.
Опыт научного руководства и консультирования с 01.01.2018:	2 — 0 - 12
- число ВКР бакалавров / специалистов/ магистрантов	
- число диссертаций кандидатских / докторских	1 - нет
- число выпускников аспирантуры	нет
Опыт учебно-методической работы с 01.01.2018:	
-число разработанных и реализованных курсов	7
-число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	1
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	<p>Первая помощь (сертификат) (2020), Основы работы преподавателя в системе Blackboard (2020).</p> <p>Член научной комиссии факультета политологии, Член ученого совета факультета политологии, Председатель апелляционных комиссий факультета политологии (2), Член квалификационной кадровой комиссии факультета политологии, Член диссертационных советов по защите кандидатских диссертаций (5): Антонова Г.К. Приказ № 583/1 от 01.02.2018; Никулиной А. Приказ № 8111/1 от 08.08.2019; Ахмадеева К. Приказ № 12916/1 от 28.12.2018; Зайцева С. Приказ № 1858/1 от 07.03.2019; Царегородцева С.С. Приказ № 8069/1 от 18.08.21.</p>
Заключение Квалификационной кадровой комиссии в области философии, этики и религиоведения	<b>Рекомендована: за — 4; против - нет</b>
Результаты голосования Ученого совета Факультета политологии	<b>Рекомендована. За – 9, против - нет</b>

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора 0,5 ставки), основная образовательная программа, по которой планируется учебная деятельность: «Политология», «Организация отношений с органами государственной власти», «Публичная политика в современной России» (1.7.Приказа от 31.01.2022 № 603/1), на заседании Ученого совета СПбГУ**

**25.04.2022**

**Санкт-Петербург**

Ф.И.О.	<b>Павроз Александр Васильевич</b>
Ученая степень	Доктор политических наук
Ученое звание	доцент
Научно-педагогический стаж	18 лет
Количество публикаций с 01.01.2018 в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	РИНЦ 5, Web of Science CC -1, Scopus _2____
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	РИНЦ 12, Web of Science CC -1, Scopus _1____
Количество заявок, поданных с 01.01.2018, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	1
- от российских научных фондов	
- от зарубежных научных фондов	-
- из других внешних источников	-
Количество договоров на выполнение научных исследований, в которых с 01.01.2018 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	-
- с другими внешними организациями	-Договор с Институтом политических коммуникаций № 027 об оказании экспертных услуг от 17 апреля 2020 года. Срок: 17 апреля 2020 года – 17 мая 2020 года. Название: «Экспертное заключение о перспективах политического режима в России». Объем финансирования: 80000 рублей. Исполнитель. Договор с Институтом политических коммуникаций № 031 об оказании экспертных услуг от 17 мая 2020 года. Срок: 17 мая 2020 года – 17 июня 2020 года. Название: «Экспертное заключение о потенциале массовых протестных выступлений в России». Объем финансирования: 80000 рублей. Исполнитель. Договор с Институтом политических коммуникаций № 010 об оказании экспертных услуг от 21 января 2019 года. Срок: 21 января 2019 года – 21 февраля 2019 года. Название: «Экспертное заключение об особенностях лоббизма и Government Relations в России». Объем финансирования: 30000 рублей. Исполнитель. Договор с Институтом политических коммуникаций № 011 об оказании экспертных услуг от 21 января 2019 года. Срок: 21 января 2019 года – 21 февраля 2019 года. Название: «Экспертное заключение об особенностях отношений государства и бизнеса в России». Объем финансирования: 30000 рублей. Исполнитель.
Опыт научного руководства и консультирования с 01.01.2018:	14/0/5
- число ВКР бакалавров / специалистов/ магистрантов	
- число диссертаций кандидатских / докторских	Нет/нет
- число выпускников аспирантуры	2
Опыт учебно-методической работы с 01.01.2018:	

-число разработанных и реализованных курсов	5
-число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	-
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	Удостоверение о повышении квалификации № 782409719672 от 18 декабря 2019 года по программе «Управление электронным образовательным контентом». Удостоверение о повышении квалификации № 19 0357815 от 6 февраля 2020 года по программе «Основы работы преподавателя в системе Blackboard».
Заключение Квалификационной кадровой комиссии в области политологических наук	<b>Рекомендован: за -5; против - нет</b>
Результаты голосования Ученого совета Факультета политологии	<b>Рекомендован. За – 10, против - нет</b>

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора (5,00 ставки), основная образовательная программа, по которой планируется учебная деятельность: «Политология», «Политическая глобалистика», «Прикладная политология и этнополитические процессы в современном мире» (п. 1.5. Приказа от 31.01.2022 № 603/1) на заседании Ученого совета СПбГУ**

**25.04.2022**

**Санкт-Петербург**

Ф.И.О.	<b>Волков Виталий Александрович</b>
Ученая степень	Доктор политических наук
Ученое звание	профессор
Научно-педагогический стаж	32 лет
Количество публикаций с 01.01.2018 в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	РИНЦ 19 , Web of Science CC , Scopus _1_____;
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	РИНЦ 6 , Web of Science CC - 0, Scopus - 0
Количество заявок, поданных с 01.01.2018, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	
- от российских научных фондов	3
- от зарубежных научных фондов	1
- из других внешних источников	-
Количество договоров на выполнение научных исследований, в которых с 01.01.2018 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	-
- с другими внешними организациями	-1. «Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики», Договор 197/10- 18. 09.10.18-16.10.18. 3000.00 р. Председатель государственной экзаменационной комиссии по программе подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре по направлению 41.06.01. 2. Договор 167/11-19. 07.11.19. - 15.11.19. 1500.00р. Председатель государственной экзаменационной комиссии по программе подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре по направлению 41.06.01. 3. Договор №6.17.3-27/1020-2485. – 15.10.2020. 3000.00р. Председатель государственной

	экзаменационной комиссии по программе подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре по направлению 41.06.01. 4. «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого» (ФГБОУ ВО СПбПУ) Договор № 1044/20-УАР. – 15.06.2020. 5773.00 р. Член государственной экзаменационной комиссии по программе подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре по направлению 41.06.01. 5. «Компания ЭГО Транслейтинг». Договор подряда № 384. 19.01.18 – 25.12.19. 56250.00р; 6. «Издательство «Владимир Даль». Договор №12. 14.01. 2022. 60000.00р. (научное редактирование).
Опыт научного руководства и консультирования с 01.01.2018: - число ВКР бакалавров / специалистов/магистров	11 — нет - 4
- число диссертаций кандидатских / докторских	Кандидатских 2; докторских - 1
- число выпускников аспирантуры	1
Опыт учебно-методической работы с 01.01.2018:	
-число разработанных и реализованных курсов	3
-число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	3
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	Повышение квалификации по программе «Опыт работы преподавателя в системе Blackboard», 2020. Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата: Защищенные аспиранты – 14. Член редколлегии - Научно-практический журнал «Управленческое консультирование». Монография. В поисках новой идентичности: о цивилизационной идентичности Республики Дагестан: монография / Ш. А. Алибегиев, В. А. Волков. — СПб.: ИПЦ СЗИУ РАНХиГС, 2018. — 126 с. Член Дисс. совета РАНХиГС. 03.02.2021г. на соискание ученой степени кандидата политических наук по специальности 23.00.02 - «Политические институты, процессы и технологии».
Заключение Квалификационной кадровой комиссии в области политологии	<b>Рекомендован: за — 5; против -0</b>
Результаты голосования Ученого совета Факультета политологии СПбГУ	<b>Рекомендован За – 10, против - нет</b>

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора (5,00 ставки), основная образовательная программа, по которой планируется учебная деятельность: «Политология», «Политическая глобалистика» (п. 1.4. Приказа от 31.01.2022 № 603/1) на заседании Ученого совета СПбГУ**

**25.04.2022**

**Санкт-Петербург**

Ф.И.О.	<b>Завершинский Констрантин Федорович</b>
Ученая степень	Доктор политических наук
Ученое звание	профессор
Научно-педагогический стаж	36 лет
Количество публикаций с 01.01.2018 в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	РИНЦ 22 , Web of Science CC -1 , Scopus _1_____;
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	РИНЦ 10 , Web of Science CC - 0, Scopus - 0

Scopus	
Количество заявок, поданных с 01.01.2018, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	
- от российских научных фондов	3
- от зарубежных научных фондов	-
- из других внешних источников	-
Количество договоров на выполнение научных исследований, в которых с 01.01.2018 претендент участвовал в качестве руководителя (ответственного исполнителя), с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого:	РНФ, 2019. «Кинообразы советского и американского врагов в символической политике Холодной войны: Компаративный анализ», с 01.11.2019 по 31.12.2019, объем финансирования 35000 рублей, исполнитель. □ РФФИ, 2020/21. «Символические коды и нарративы патриотизма в национальной памяти современной России и США». Срок реализации 15/07/20 - 12/03/21; НИОКТР_60717842; номер договора: 20-011-31690\20; номер НИОКТР в ЦИТиС: АААА-А20-120073190044-3, объем финансирования исследовательской группы из 4-х человек 700 000, руководитель.
- с российскими научными фондами	
- с зарубежными научными фондами	-
- с другими внешними организациями	2018. Тревел-грант оргкомитета III Съезда Российского общества политологов с оплатой проезда и проживания в гостинице. Москва. □ 2018. Тревел-грант оргкомитета Международной конференции «Новгородика-2018» политологов с оплатой проезда, питания и проживания в гостинице. Великий Новгород. □ 2018, 2019. Тревел-гранты (2) оргкомитета Российской ассоциации политической науки (РАПН) на участие во Всероссийских научных конференциях и конгрессе с международным участием с оплатой проживания в гостинице. Москва. □ 2019-2022. Академическая экспертиза индивидуальных проектов (оценка 5-ти заявок и отчетов) в рамках конкурса ВШЭ "Индивидуальные исследовательские проекты" выполненной по предложению Управления академической экспертизы Национального Исследовательского Университета "Высшая школа экономики" (г. Москва), объем финансирования 31500 (5000, 8000, 8000, 1500, 4000) исполнитель. □ 2021. Академическая экспертиза диссертационного исследования по специальности «политические науки» (2-е - первичной и повторной) выполненной по предложению Центра научнообразовательной экспертизы РАНХиГС при Президенте РФ (г. Москва), объем финансирования 36000 (20000 и 16000), исполнитель. □ 2021. Председатель ГЭК по ГИА выпускников аспирантуры ФГАОУВО СПбГЭУ «ЛЭТИ» в 2021 году по направлению 41.06.01. «Политические науки и регионоведение» (г. Санкт-Петербург, 20.05.2021 и 03.06.2021). объем финансирования (10000)
Опыт научного руководства и консультирования с 01.01.2018:	7 — нет - 4
- число ВКР бакалавров / специалистов/магистров	
- число диссертаций кандидатских / докторских	нет
- число выпускников аспирантуры	2
Опыт учебно-методической работы с 01.01.2018:	
-число разработанных и реализованных курсов	11
-число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	3
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	2016. Дополнительная профессиональная образовательная программа СПбГУ повышения квалификации «Английский язык в профессиональных сферах» в объеме 292 часа (28 декабря-27 мая 2016 года. Удостоверение 27015200 от 20 июня 2016 года □ 2019/20 Основы работы преподавателя в системе Blackboard» (СПбГУ, Управление по работе с персоналом) с 18.12. 2019 по 5.02.2020. Удостоверение о повышении квалификации 19 0357120 Рег. №0595 от 6.02.2020. □ 2020. Дистанционный курс «Первая помощь» (СПбГУ, Управление по работе с персоналом с 12.02. по 23.03. 2020. Сертификат qY6Qgu2nmO от 20 Марта 2020.

	<p>□ 2021. Повышение квалификации (18 академических часов) в ООО «Юрайт-Академия», вебинары с тестированием для преподавателей по дополнительной профессиональной программе «Индивидуализация и персонализация в современном образовании» // Удостоверение о повышении квалификации ИП21 00328920, рег. номер: 16212, дата выдачи: 01.11.21., г. Москва</p> <p>□ 2021. Повышение квалификации (72 академических часов). Вебинары с тестированием в рамках «Зимней школы» для преподавателей в ООО «Юрайт-Академия» по дополнительной профессиональной программе «Партнерство в цифровом образовании 2022-2030. Базовый курс // Удостоверение о повышении квалификации БК22 00333999, рег. номер: 16799, дата выдачи: 04.02.22., г. Москва</p> <p>Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата: □ член Российской ассоциации политической науки (член экспертного совета РАПН); член Российского общества политологов (РОП); член научной комиссии Института философии СПбГУ (2018 по наст. время)</p> <p>□ член редакционной коллегии по политологии (специальность 23.00.00) журнала «История и современное мировоззрение», издательский дом «Юр-ВАК». Ссылка на сайт: <a href="https://urvak.ru/journals/istoriya-i-sovremenn/">https://urvak.ru/journals/istoriya-i-sovremenn/</a>, опция - «Редколлегия»; г. Москва, входит в перечень ВАК и размещается в РИНЦ; член редакционной коллегии по «политическим наукам» журнала «Международный научно-исследовательский журнал». Ссылка на сайт: <a href="https://research-journal.org/about/">https://research-journal.org/about/</a>, опция - «Члены редколлегии»; г. Екатеринбург. Размещается в РИНЦ □ Участие в научных конгрессах и конференциях (всероссийских, международных и с международным участием) с докладами, содержание которых было представлено в публикациях (тезисах, сборниках научных работ, статьях) – свыше 20.</p>
Заключение Квалификационной кадровой комиссии в области политологии	<b>Рекомендован: за — 5; против -0</b>
Результаты голосования Ученого совета Факультета политологии СПбГУ	<b>Рекомендован За – 10, против - нет</b>

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора (1,00 ставки), основная образовательная программа, по которой планируется учебная деятельность: «Политология», «Политика и современные информационные технологии», «Прикладная политология и этнополитические процессы в современном мире», «Организация отношений с органами государственной власти», «Современные политические стратегии», «Политические элиты и лидерство», «Публичная политика в современной России»**

**(п. 1.8. Приказа от 31.01.2022 № 603/1) на заседании Ученого совета СПбГУ**

**25.04.2022**

**Санкт-Петербург**

Ф.И.О.	<b>Попова Ольга Валентиновна</b>
Ученая степень	Доктор политических наук
Ученое звание	профессор
Научно-педагогический стаж	32,5 лет
Количество публикаций с 01.01.2018 в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	РИНЦ 58 , Web of Science CC -8, Scopus _5_____;
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	РИНЦ 18 , Web of Science CC - 1, Scopus - 0
Количество заявок, поданных с 01.01.2018, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	
- от российских научных фондов	6
- от зарубежных научных фондов	-
- из других внешних источников	-

<p>Количество договоров на выполнение научных исследований, в которых с 01.01.2018 претендент участвовал в качестве руководителя (ответственного исполнителя), с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого: - с российскими научными фондами</p>	<p>2021 – Грант РФФИ и ЭИСИ № 21-011-31356 «Исследование трансформаций систем городского управления и самоуправления в условиях конституционной институционализации единой системы публичной власти в РФ» (исполнитель); общая стоимость проекта — 1000000 рублей;  <input type="checkbox"/> 2020 – Грант РФФИ и ЭИСИ № 20-011-31753 «Молодежь мегаполисов как социальная основа публичного протеста: предпосылки, технологии, формы, риски и эффекты политической онлайнмобилизации» (руководитель); общая стоимость проекта — 2700000 руб.;  <input type="checkbox"/> 2019 – Грант РФФИ и АНО ЭИСИ № 19-011-31616 «Государственная политика в сфере формирования идентичности: концептуальные основания, технологии и перспективы» (руководитель); общая стоимость составила 1500000 руб.,  <input type="checkbox"/> 2018–2020 – Грант РФФИ № 18-011-01184 «Потенциал молодежного политического лидерства в ходе политической социализации и циркуляции элит в российских регионах в 2010-е годы (на примере Юго-Западной Сибири и Северо-Запада РФ)» (руководитель); в 2018 г. стоимость проекта составила 800000 руб.; в 2019 г. стоимость проекта составила 700000 руб.; в 2020 г. стоимость проекта составила 700000 руб.,  <input type="checkbox"/> 2018–2020 – Грант РФФИ № 18-011-00756 «Исследование гражданского участия в публичном управлении в условиях формирования цифрового правительства» (исполнитель); 2018 г. стоимость проекта составила 740000 руб., в 2019 г. стоимость проекта составила 1000000 руб., в 2020 г. стоимость проекта составила 700000 руб.;</p>
<p>- с зарубежными научными фондами</p>	<p>-</p>
<p>- с другими внешними организациями</p>	<p></p>
<p>Опыт научного руководства и консультирования с 01.01.2018: - число ВКР бакалавров / специалистов/магистров</p>	<p>20 — нет - 9</p>
<p>- число диссертаций кандидатских / докторских</p>	<p>Кандидатских - нет; докторских - нет</p>
<p>- число выпускников аспирантуры</p>	<p>2</p>
<p>Опыт учебно-методической работы с 01.01.2018:</p>	<p></p>
<p>-число разработанных и реализованных курсов</p>	<p>8</p>
<p>-число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку</p>	<p>6</p>
<p>Иная информация, предоставленная по инициативе претендента</p>	<p>май 2015 г. — май 2016 г.; программа «Английский язык в профессиональных сферах (модуль В1)» (356 часов); ФГБОУ ВО СПбГУ. Удостоверение 27 0159102 от 20 июня 2016 г.; Регистрационный номер 6199.  <input type="checkbox"/> 20 января – 1 февраля 2020 г.; программа повышения квалификации «Информационнокоммуникативные технологии» (16 часов); ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный экономический университет». Удостоверение 27 0353989. Регистрационный номер 54-20 ПК  <input type="checkbox"/> Дистанционный курс «Первая помощь». Онлайн СПбГУ. Код сертификата 4NtJZ1gX13. Дата выдачи 15.03.2020.  <input type="checkbox"/> 18 декабря 2019 – 5 февраля 2020 г.; дополнительная профессиональная образовательная программа «Основы преподавания в системе Blackboard»; ФГБОУ ВО СПбГУ. Удостоверение о повышении квалификации 19 0357908. Регистрационный номер 1383 от 6 февраля 2020 г.  <input type="checkbox"/> Январь–апрель 2021 г; дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Преподаватель как движущая сила развития университета». ЧОУ ДПО «ЦОУ ЛАНЬ». Удостоверение о повышении квалификации 782414036280. Регистрационный номер 11952 от 30 апреля 2021 г.  <input type="checkbox"/> 12 ноября 2021 г. – 6 декабря 2021 г.; программа повышения квалификации «Использование цифровых компетенций в образовании»; АНО дополнительного профессионального образования «Учебный центр РРС». Удостоверение о повышении квалификации. Регистрационный номер 005704.  <input type="checkbox"/> Декабрь 2021 г. онлайн-курс «Основы и практическое применение блокчейна». ФГБОУ ВО СПбГУ. Онлайн-курс на платформе «Coursea». Удостоверение выдано 27 декабря 2021 г.  Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата:  <input type="checkbox"/> Под руководством О.В. Поповой в период после 01.01.2018 г. разработаны и внедрены две магистерские программы: «Политика и современные информационные технологии», «Прикладная политология и этнополитические процессы в современном мире»  <input type="checkbox"/> Под руководством О.В. Поповой защищено 15 кандидатских диссертаций по специальностям</p>



23.00.02 (политические науки) и 22.00.05 (социологические науки)

- Член Экспертного совета по вопросам контроля достижения национальных целей развития при Комитете Государственной думы по контролю (с 13 января 2022 г.)
- Эксперт, зарегистрированный в Федеральном реестре экспертов научно-технической сферы. Свидетельство №08-08294 от 31.05.2021 (Министерство науки и высшего образования РФ. ФГБНУ НИИ РИНКЦЭ)
- Эксперт РФФИ (с 2017 г. по настоящее время; за это время провела экспертизу свыше 120 заявок и 20 отчетов грантов РФФИ)
- Эксперт НЭИКОМ (с 2017 г. по 2019 г.)
- Председатель Экспертного совета Российской ассоциации политической науки (РАПН) (с 2010 г. по настоящее время)
- Награждена Почетным дипломом Российской ассоциации политической науки (РАПН) за заслуги в развитии политической науки и в связи с 65-летием РАПН (декабрь 2021 г.)
- Награждена совместно с коллективом авторов Дипломом II степени за 2 монографии, посвященные российской молодежи; конкурс научных публикаций РАПН за 2021 г., номинация «Коллективная монография»
- Награждена Дипломом I степени за цикл статей о политическом сознании и политической идентичности петербуржцев; конкурс научных публикаций РАПН за 2019 г., номинация «Научнопублицистические работы»
- Награждена Дипломом I степени в составе коллектива авторов за коллективную монографию «Конституирование современной политики в России / под ред. С.В. Патрушева, Л.Е. Филипповой. М.: Политическая энциклопедия, 2018. 262 с.»; конкурс научных публикаций РАПН за 2019 г., номинация «Научные работы: коллективные монографии»
- Награждена Дипломом I степени в составе коллектива авторов за энциклопедическое издание «Идентичность: Личность, общество, политика / Отв. ред. И.С. Семенов. М.: Весь мир, 2017. 992 с.»; конкурс научных публикаций РАПН за 2018 г., номинация «Научные работы: индивидуальные монографии, коллективные монографии»
- Член Методической комиссии Олимпиады школьников СПбГУ с 2013 г. по настоящее время
- По поручению Центра экспертиз СПбГУ после 01.01.2018 г. выступила оппонентом на защите 7 кандидатских и докторских диссертаций, организовала подготовку заключений ведущей организации по 4 кандидатским и докторским диссертациям, выступила председателем Диссертационного совета СПбГУ по защите кандидатской диссертации М.С. Единовой (специальность 23.00.02) в июне 2021 г.
- Член редакционных коллегий научных журналов: «Политическая экспертиза: ПОЛИТЭКС» (заместитель главного редактора); «Вестник Балтийского федерального университета им. И. Канта». Серия: гуманитарные и общественные науки; «Научный ежегодник Института философии и права Уральского отделения РАН»; «Публичная политика». Вестник РУДН, серия «Политология»
- Председатель Жюри Интернет-олимпиады «Избирательные системы стран мира», организованной Международной парламентской ассамблеей СНГ (2021 г.)
- Член Конкурсной комиссии по отбору претендентов на соискание премии им. А.А. Фурсенко (СПбГУ, 2021 г.)
- Рецензент российских журналов, входящих в международные базы данных: «Полис», «Наука и телевидение»
- Сведения об участии в научных международных, всероссийских с международным участием, всероссийских конференциях с 01.01.2018 г.; всего — 69, в том числе международных — 31:
  1. XXIV Международный Харакский форум «Политическое пространство и социальное время: Синергия смыслов и ценностей» 17–20 мая 2018 г., г. Ялта, Республика Крым, Пленарный доклад «Эвристические возможности теории политической социализации в XXI веке: битва проиграна?», очное
  2. Международная конференция «Формирование современной европейской идентичности в условиях интеграционных процессов в ЕС», доклад на секции «Территориальная идентичность петербуржцев: европейская vs локальная и региональная», Санкт-Петербургский государственный экономический университет, Erasmus+ Programme of the European Union, Санкт-Петербург, 7 июня 2018 г., очное
  3. V международная конференция «Общественные изменения в глобальном мире», 6–7 сентября 2018 г., Университет «Гоце Делчев», юридический факультет, г. Штип, Македония, доклад на секции на тему

- «Выборы с заранее известным результатом: модели электорального абсентеизма российских студентов», очное
4. Международная научная конференция «Верховенство закона — между наукой и искусством», Словакия, г. Трнава, Трнавский университет, 19 сентября – 22 сентября 2018 г. Доклад на секции «Региональные молодежные объединения в современной России: правовые основы функционирования и особенности развития», очное
5. Международная научная конференция «Ekonomické aspekty štátno-cirkevných vzťahov» («Economic Aspects of State-Church Relations»), Словакия, г. Трнава, Трнавский университет, 20 сентября 2018 г., Доклад на тему «Практики финансирования религиозных объединений в современной России», очное
6. XXXV международный Харакский форум «Политическое пространство и социальное время: система координат в меняющемся мире», Республика Крым, Ялта, 2–7 октября 2018 г. Доклад на пленарном заседании «Стратегии идентификации политических акторов: политический потенциал молодежного лидерства в российских условиях», очное
7. “EGOSE 2018. Electronic Governance and Open Society: Challenges in Eurasia”, St. Petersburg State University of Information Technologies, Mechanics and Optics (ITMO University), St Petersburg, Russia, 14-16 November 2016; Galina Nikiporets-Takigawa, Olga Popova, Victor Kazanin “Online Activity of Deputies and Public Policy Effectiveness: Moscow Local Authorities’ Case”, очное
8. Доклад «Студенческая молодёжь в мегаполисе: участие в голосовании vs абсентеизм», Международная конференция «Молодые избиратели и кандидаты: от права избирать к праву быть избранным», Молодежная межпарламентская ассамблея государств участников Содружества Независимых Государств, Санкт-Петербург, 12 февраля 2019 г., (очное)
9. Пленарный приглашенный доклад «Гендерные аспекты карьерных стратегий и стиля управления на государственной службе: научные дискуссии vs повседневные практики», Международная научно-практическая конференция «Женщины на государственной службе», 21–22 марта 2019 года, Санкт-Петербург, СЗИУ РАНХиГС, (очное)
10. Приглашенный доклад на пленарном заседании «Повышение академической активности в общественных и гуманитарных науках в России: ожидания и эффекты», Международная конференция "Art History in the Context of Other Sciences in Modern World: Parallels and Interactions", Институт современного искусства, Москва, 21–26 апреля 2019 г. (очное)
11. Доклад на секции «Каналы получения политической информации российской молодежи: опыт межрегионального исследования», Международная конференция «Политика и культура: проблемы взаимодействия в современном мире», Венгеро-Российский культурно-просветительский фонд “Dialogum”, Общество венгеро-российской культуры и дружбы, Венгрия, Будапешт, 26-28 апреля 2019 г. (очное)
12. Доклад «Приоритетные источники политической информации и политические практики российской молодежи», XXXVI Международный Харакский форум «Политическое пространство и социальное время: Правда и ложь в политике и искусстве», Крымский Федеральный университет им. В.И. Вернадского, г. Ялта, Республика Крым, 15-17 мая 2019 г. (очное)
13. Доклад «Общественное мнение о безопасности использования услуг цифрового правительства (кейсы Санкт-Петербурга и Ленинградской области)» на круглом столе «Риски цифровизации для гражданского общества: российский и зарубежный опыт», Международный научный форум «Государственное управление: роль граждан в построении цифрового государства», РАНХиГС, Санкт-Петербург, 22 июня 2019 г. (очное)
14. Доклад на секции «Модели и технологии формирования политики идентичности в «новых» государствах», Шестая международная научная конференция «Социальные изменения в глобальном мире», Университет им. Гоце Делчева, Штип, Македония, 5-6 сентября 2019 г. (очное)
15. Выступление «Право на конфиденциальность персональных данных: риски в условиях формирования цифрового управления», Круглый стол «Права человека и дисбаланс взаимной ответственности», Восьмая ежегодная международная конференция Департамента прикладной политологии НИУ «Высшая школа экономики» в Санкт-Петербурге «Октябрьские чтения-2019», НИУ ВШЭ (Санкт-Петербургский филиал), 17–19 октября 2019, Санкт-Петербург, (очное)
16. Доклад на секции «Жизнь мигрантов и мигранток в современных российских городах»; XII Международная научная конференция «Эмиграция, иммиграция, социокультурная адаптация: женщины и

мужчины в эпицентре миграционных процессов прошлого и настоящего», БФУ им. И. Канта; 10–13 октября 2019, Калининград (заочное)

17. Доклад на секции «Конфликтный потенциал государственной политики идентичности», III Санкт-Петербургский международный конгресс конфликтологов «Конфликтология XXI века: пути и средства укрепления мира», СПбГУ, Санкт-Петербург. 15–16 ноября 2019 года. (очное)

18. Пленарный приглашенный доклад «Молодежное политическое лидерство в современной России: гендерный профиль», II Международная научно-практическая конференция «Женщины на государственной службе». РАНХиГС, Санкт-Петербург, 4–5 марта 2020 г. (очное)

19. Доклад «Политическая онлайн-мобилизация в русскоязычном сегменте Интернета в ситуации «самоизоляции» на секции «Пандемия как дестабилизирующий фактор мировой и региональной политики государств Азии, Центральной и Восточной Европы», Первая международная онлайн-конференция “The world in the age of pandemic and post-pandemic period”, Польша, Познань, Университет им. Адама Мицкевича, 20-21.05.2020 г. (очное, онлайн)

20. Доклад «Политические ориентации региональных молодежных лидеров в современной России» на секции, X Международная научная интернет-конференция «Молодежная политика: мировой исторический опыт и современные проблемы», 1 июня 2020 г. (очное, онлайн)

21. Сморгун Л.В., Тропинова Е.А., Попова О.В. Citizens' attitudes to e-government: a study across ten Russian regions, 5th International Conference Digital Transformation and Global Society (DTGS 2020), June 17 – 19, 2020, ITMO University, Saint Petersburg, Russia (очное, онлайн)

22. Попова О.В., Нергов Е.О. «Political Communication of Youth in the Internet Space: Effects on Influence on Political Consciousness and Behavior» 5th International Conference Digital Transformation and Global Society (DTGS 2020), June 17 – 19, 2020, ITMO University, Saint Petersburg, Russia (очное, онлайн)

23. Доклад «Идеологические ценности современной российской молодежи: по итогам эмпирического исследования» XXXVII Международного Харакского форума «Политическое пространство и социальное время: глобальные вызовы и цивилизационные ответы», 5-7 ноября 2020 г., г. Симферополь, Республика Крым, Российская Федерация, (очное, онлайн)

24. Стендовый доклад на тему «Особенности политики государственной идентичности в «новых» странах: дискурсивный аспект» на секции «Actual problems of modern social sciences», Международная конференция по естественным и гуманитарным наукам – «Science SPbU – 2020», Санкт-Петербургский государственный университет, СПбГУ, Россия, 25.12.2020. <https://events.spbu.ru/events/science-spbu>

25. Приглашенный доклад на тему «Региональная идентичность населения как компонент политики управления доверием на субфедеральном уровне в РФ», Международный научно-практический круглый стол «Доверие во взаимодействии органов государственной власти, бизнеса и общества: механизмы формирования, технологии реализации», г. Тамбов, 18 февраля 2020 г., ИСПИ ФНИСЦ РАН (очное, онлайн)

26. Приглашенный пленарный доклад «Смысложизненные и политические ценности студентов в российских мегаполисах: гендерные различия», III Международная научно-практическая конференция «Женщины на государственной службе», Санкт-Петербург, 4-5 марта 2021 г., СЗИУ РАНХиГС <https://youtu.be/4rbJrTQ7ZUM> (очное, онлайн)

27. Доклад «Политика вакцинации в условиях пандемии COVID-19 как объект гибридной войны» на секции. Вторая международная конференция «Мир в эпоху пандемии и постпандемийного периода» 2nd International e-Conference "The world in the age of pandemic and post-pandemic period", 22-23 апреля 2021 г., Познаньский университет им. А. Мицкевича, Польша <https://www.youtube.com/watch?v=xAqX199Zs0g> (очное, онлайн)

28. Доклад «Электронная система голосования: риски и способы решения проблемы» на круглом столе «Электронное голосование: перспективы и вызовы», Международная научно-практическая конференция «Технологии избирательного процесса и мониторинга выборов» (к 15-летию создания Международного института мониторинга развития демократии, парламентаризма и соблюдения избирательных прав граждан государств – участников МПА СНГ), Секретариат Совета Межпарламентской ассамблеи государств-участников СНГ, Международный институт мониторинга и развития демократии, парламентаризма и соблюдения избирательных прав граждан государств – участников МПА СНГ, Российский общественный институт избирательного права, Санкт-Петербург 13-14 мая 2021 г. (очное)

	<p>29. Доклад «Цифровые технологии в российских практиках государственного управления» на секции «Трансформация государственного управления в контексте устойчивого развития: институты, доверие, цифровизация» и ее модерирование, Международный Невский форум «Доверие и устойчивое развитие в условиях неопределенности: новые смыслы государственного управления в цифровую эпоху», СЗИУ РАНХиГС, Санкт-Петербург, 24-26 июня 2021 г. <a href="https://1drv.ms/u/s!AlMzetgJNWQNgZklOqt6tecebMwQjg?e=XUeeuT">https://1drv.ms/u/s!AlMzetgJNWQNgZklOqt6tecebMwQjg?e=XUeeuT</a> (очное) 30. Доклад «Институционализация единой системы публичной власти в РФ на уровне городского управления и самоуправления» на пленарном заседании, ведение пленарного заседания, ведение секционного заседания, XXXVIII Международный Харакский форум «Политическое пространство и социальное время: власть символов и память поколений», КФУ им. В.И. Вернадского, СевГУ, Черноморский информационно-аналитический центр, Институт сербской культуры Приштина-Лепосавич, Университет Имени Джавахарлала Неру, 2-5 ноября 2021 г., г. Ялта, Республика Крым (очное)</p> <p>31. Доклад «Единство региональной политической элиты в оценках экспертов (на примере СанктПетербурга и Ленинградской области)», Международная онлайн-конференция «Социально-экономическая и политическая деполяризация в российских регионах: механизмы и технологии реализации», Центр ГЧП РАНХиГС, Москва, 3 февраля 2022 г. (очное, онлайн)</p>
<p>Заключение Квалификационной кадровой комиссии в области политологических наук</p>	<p><b>Рекомендована: за — 5; против -0</b></p>
<p>Результаты голосования Ученого совета Факультета политологии СПбГУ</p>	<p><b>Рекомендована За – 10, против - нет</b></p>

**Сведения о кандидате, участвующем в конкурсе на замещение  
должности профессора (1,00 ст.) СПбГУ**

**Ф.И.О. Карпов Андрей Геннадьевич**

**Учёная степень** доктор технических наук

**Учёное звание** доцент

**Научно-педагогический стаж** 33 год 2 мес.

**Количество публикаций** за период с 01.01.2018 г., проиндексированных в РИНЦ (без дублирования) 1, Web of Science CC 5, Scopus 5, **Индекс Хирша** по РИНЦ 5, Web of Science CC 2, Scopus 2.

**Количество заявок** за период с 01.01.2018 г., поданных с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:

- от российских научных фондов 4,
- от зарубежных научных фондов 0,
- из других внешних источников 0.

**Количество грантов/договоров** за период с 01.01.2018 г. на выполнение научных исследований, в которых претендент участвовал, с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого и статуса (руководитель / исполнитель):

- с российскими научными фондами 1. Грант Российского фонда фундаментальных исследований, исполнитель, шифр в информационной системе грантодателя: 20-07-01086, рег. номер НИОКТР в ЦИТиС: АААА-А20-120011690115-7, номер договора: 20-07-01086, год заключения – 2020 г., срок 19/02/2020 – 31/12/2022, объем финансирования – 5 210 000 руб.,

- с зарубежными научными фондами 0,
- с другими внешними организациями 0,
- СПбГУ 0.

**Опыт научного руководства и консультирования** за период с 01.01.2018 г.:

- число ВКР бакалавров 0, специалистов 0, магистров 1,
- число диссертаций кандидатских 0, докторских 0,
- число выпускников аспирантуры 0.

**Опыт учебно-методической работы** за период с 01.01.2018 г:

- число разработанных и реализованных учебных курсов 14
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку 0

**Удостоверения о повышении квалификации** в области педагогики и/или информационно-коммуникационных технологий и/или по области знаний и/или **опыт работы** от 6 месяцев в иностранных учебных и/или научных организациях и/или **опыт работы** от 6 месяцев в иностранных компаниях на должностях, связанных с областью знаний за период не ранее 01.01.2016

Удостоверение о повышении квалификации по курсу «Основы работы преподавателя в Blackboard» от 2021 г.

**Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата \_\_\_\_\_**

1. Читает лекции и ведет семинарские и практические занятия по курсу «Безопасность глобальных сетевых технологий» (бакалавриат и магистратура).
2. Читает лекции и ведет семинарские занятия по курсу «Моделирование информационно-экспертных систем» (магистратура).
3. Читает лекции и ведет практические занятия по курсу «Компьютерные технологии в фундаментальных исследованиях» (магистратура).
4. Член диссертационного совета К.212.232.12 факультета ПМ-ПУ, 2002 г.
5. Сведения о членстве в редколлегиях научных журналов, оргкомитетах научных конференций:  
Председатель локального комитета Tenth International Vacuum Electron Sources Conference and Second International Conference on Emission Electronics, Saint-Petersburg, 2014.
6. Участие во Всероссийской конференции по естественным и гуманитарным наукам с международным участием "Наука СПбГУ — 2021» , 28/12/21 → 28/12/21, Санкт-Петербург, Российская Федерация с докладами:
  - Карпов А.Г., Трофимов В.В., Федоров А.Г. Метод восстановления голографических изображений в электронно-голографическом микроскопе;
  - Карпов А.Г., Трофимов В.В., Федоров А.Г. Структурный анализ тонких металлических пленок в низкоэнергетическом электронном микроскопе.

**Заключение Квалификационной кадровой комиссии: За – 5 (единогласно)**

**Результаты голосования Учёного совета факультета ПМ-ПУ СПбГУ: За – 10 (единогласно)**

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора (0,5 ст.), образовательная программа, по которой планируется учебная деятельность: «Свободные искусства и науки», на заседании Ученого совета СПбГУ**

**25.04.2022**

**Санкт-Петербург**

<b>Ф.И.О.</b>	<b>Гуринская Анна Леонидовна</b>
Ученая степень	доктор юридических наук
Ученое звание	доцент
Научно-педагогический стаж	20 лет
Количество публикаций за период с 01.01.2018 в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	27/7/10
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	9/3/4
Количество заявок, поданных за период с 01.01.2018, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	
- от российских научных фондов	4
- от зарубежных научных фондов	-
- из других внешних источников	3
Количество договоров на выполнение научных исследований, в которых за период с 01.01.2018 претендент участвовал в качестве руководителя (ответственного исполнителя), с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого:	Охранный ордер как инструмент профилактики семейно-бытового насилия: правовая природа и эффективность (РФФИ, 2019, 1 год, номер договора: 19-111-50667\19, объем финансирования 300 000 р., руководитель), «Изучение гражданского участия в публичном управлении в условиях формирования цифрового правительства», РФФИ, 2017-2020, Общий объем на всех участников 1000000 в 2020 г., исполнитель)
- с российскими научными фондами	
- с зарубежными научными фондами	-
- с другими внешними организациями	Междисциплинарность и мультидисциплинарность в рамках образования по модели свободных искусств и наук» (РАНХиГС, 2021, исполнитель, 200000 р.) Трансформация соотношения труда и досуга в условиях цифровизации: вызовы для общества и экономики (РАНХиГС, 2020, номер договора 32/08-20, исполнитель, 100000 р.) Развитие образовательной модели свободных искусств и наук (Liberal Arts) в условиях цифровизации (РАНХиГС, 2020, номер договора 33/08-20, исполнитель, 200000 р.)
Опыт научного руководства и консультирования за период с 01.01.2018:	8/-

- число ВКР бакалавров/специалистов	
- число диссертаций магистерских/кандидатских/докторских	-/-/-
- число выпускников аспирантуры	
Опыт учебно-методической работы за последние 3года:	
-число разработанных и реализованных учебных курсов	6
-число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	-
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	<p>Повышение квалификации: «Психолого-педагогические основы инклюзивного высшего образования», ФГБОУ ВО «РГПУ им. А.И. Герцена», 36 часов, удостоверение 7827 00593149, выдано 30.08.2021 г.</p> <p>«ITMO.OPEN: Educational Practices», ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский университет ИТМО», 16 часов, удостоверение 782414208574, выдано 25.05.2021 г.</p> <p>«Профессиональная деятельность преподавателя в условиях смешанного обучения в вузе», ФГБОУ ВО «РГПУ им. А.И. Герцена», 72 часа, удостоверение 7835 00001454, выдано 25.11.2020 г.</p> <p>Разработка и запись онлайн курса «Криминология» на русском и английском языках для платформ «Открытое образование» и «Курсера» в 2020-2021 гг.</p>
Заключение Квалификационной кадровой комиссии по междисциплинарным исследованиям в области гуманитарных наук	Кандидатура рекомендована к избранию (заключение Квалификационной кадровой комиссии по междисциплинарным исследованиям в области гуманитарных наук от 04.04.2022)
Результаты голосования Учёного совета Факультета свободных искусств и наук	За - 13, против -0, недействительных – 0



**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора (1,00 ст.), ОП «Социология», «Социологические исследования в цифровом обществе», на заседании Ученого совета СПбГУ**

25.04.2022

Санкт-Петербург

<b>Ф.И.О.</b>	<b>Лебединцева Любовь Александровна</b>
Ученая степень	доктор социологических 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	64/10/9
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	12/1/1
Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	9
- от российских научных фондов	
- от зарубежных научных фондов	2
- из других внешних источников	-
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:	1. Грант РФФИ №20-311-90025 «Социально-экономические механизмы интеграции национальных меньшинств в Литве». Год заключения договора: 2020 г. Срок: 2020-2022 гг. Объем финансирования: 1 млн. 200 тыс. Статус: руководитель. 2. Грант РФФИ №19-29-07443 "Научно-образовательные центры как фактор формирования человеческого капитала России: формат создания научно-образовательных центров мирового уровня согласно Указа Президента «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года». Год заключения договора: 2019 г. Срок: 2019-2022 гг. Объем финансирования: 450 тыс. руб. Статус: исполнитель 3. Грант РНФ №19-18-00246 «Вызовы трансформации социального государства в России: институциональные изменения, социальное инвестирование, цифровизация социальных услуг». Год заключения: 2019 г. Срок: 2019-2021 гг. Статус: основной исполнитель
- с российскими научными фондами	
- с зарубежными научными фондами	1. Грант Головного офиса Института Конфуция в Пекине (Confucius Institute Headquarter “Understanding China” Fellowship), Китай. Год заключения: 2019 г. Срок: октябрь-ноябрь 2019 г. Объем финансирования: 10 тыс. юаней. Статус: руководитель. 2. Грант на проведение фундаментального научного исследования (Китайский Народный университет, Пекин, Китай); «Исследование социально-экономической трансформации современного китайского общества». Год заключения договора: 2018 г. Срок: 01 – 16.09. 2018. Объем финансирования: 105 тыс.

	руб. Статус: руководитель.
- с другими внешними организациями	-
Опыт научного руководства и консультирования за последние 3 года:	
- число ВКР бакалавров/специалистов/магистров	6/0/7
- число диссертаций магистерских/кандидатских/докторских	0/2/0
- число выпускников аспирантуры	0
Опыт учебно-методической работы за последние 3 года:	
-число разработанных и реализованных учебных курсов	6
-число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	3
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	
Заключение Кадровой квалификационной комиссии	Кандидатура рекомендована к избранию (заключение Кадровой квалификационной комиссии в области социологических наук от 04.04.2022)
Результаты голосования Учёного совета факультета социологии	За - 9, против -0, недействительно – 0

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора (0,75), образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность,- «Физика», «Прикладные физика и математика», на заседании Ученого совета СПбГУ.  
25.04. 2022г. Санкт-Петербург**

Ф.И.О.	<b>Вербин Сергей Юрьевич</b>
Ученая степень	доктор физико-математических наук
Ученое звание	доцент (старший научный сотрудник)
Научно-педагогический стаж	33 года
Общее количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection и Scopus	6
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых Web of Science Core Collection/ Scopus	5/ 5
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ (количество указывается без дублирования с Web of Science Core Collection, Scopus)_____	1
Индекс Хирша по РИНЦ,Web of Science Core Collection, Scopus	17/ 19 / 17
<b>Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:</b>	5
- от российских научных фондов	
- от зарубежных научных фондов	0
- из других источников	0
<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>	1. RFBR_DFG_2015 Исследование действия ядерного спинового резервуара на спиновую когерентность носителей: (исполнитель) 2018 г. этап 4 4 000 000 руб 2. RFBR_DFG_2019 : Воздействие охлаждения ядерных спинов на спиновую когерентность носителей: (исполнитель) 2019 г. этап 1- 4 000 000 руб. 2020 г. этап 2 - 4 000 000 руб. 2021 г. этап 3 -4 000 000 руб. 3. RSF_ANR_2022: Коррелированные ядерные спиновые состояния в n-GaAs и наноструктурах (исполнитель) этап 1- 6 000 000 руб.
- с российскими научными фондами: 3	
- с зарубежными научными фондами:	0
- с другими внешними организациями:	0
- с СПбГУ:	Приглашение проф. А. В. Кавокина для создания лаборатории и выполнения научных исследований в направлении "Polariton Spin Devices": (исполнитель) 2018 г. этап 3 - 12 288 800 руб 2019 г. этап 4 - 12 288 800 руб 2020 г. этап 5 - 14 000 000 руб 2021 г. этап 6 - 14 900 000 руб.

	2022 г. этап 7
Опыт научного руководства за последние 3 года: - число ВКР бакалавров / специалистов	0/ 0
- число диссертаций магистерских / кандидатских / докторских	1/ 0 / 0
- число выпускников аспирантуры	1
Опыт учебно-методической работы за последние 3 года: - число разработанных и реализованных курсов	2
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	0
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	Повышение квалификации в области педагогики / информационно-коммуникационных технологий по области знаний за период не ранее 01.01.2016г : ОСНОВЫ РАБОТЫ ПРЕПОДАВАТЕЛЯ В СИСТЕМЕ BLACKBOARD. 2020г  Опыт работы от 6 месяцев в иностранных учебных / научных организациях / опыт работы от 6 месяцев в иностранных компаниях на должностях, связанных с областью знаний за период не ранее 01.01.2016г : да
Заключение Квалификационной кадровой комиссии	Рекомендован за – 9, против – 0, воздержался - 0
Результаты голосования Ученого совета физического факультета СПбГУ	Рекомендован за – 29, против – нет, недействительных бюллетеней - нет

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора (0,50), образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность,- «Физика», «Прикладные физика и математика», на заседании Ученого совета СПбГУ.  
25.04. 2022г. Санкт-Петербург**

Ф.И.О.	<b>Голубовский Юрий Борисович</b>
Ученая степень	доктор физико-математических наук
Ученое звание	профессор
Научно-педагогический стаж	55 лет и 4 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	14/ 22
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ (количество указывается без дублирования с Web of Science Core Collection, Scopus)_____	0
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection, Scopus	22/ 21 / 21
<b>Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения</b>	<b>5</b>

<b>финансирования на выполнение научных исследований:</b>	
- от российских научных фондов	
- от зарубежных научных фондов	0
- из других источников	0
<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>	1. исполнитель РФФИ, Март 2018 - декабрь 2020 Кинетические, динамические и магнитные свойства пылевой плазмы в тлеющем разряде, бмлн. руб.
- с российскими научными фондами: 1	
- с зарубежными научными фондами:	0
- с другими внешними организациями:	0
- с СПбГУ:	0
Опыт научного руководства за последние 3 года:	
- число ВКР бакалавров / специалистов	1/ 0
- число диссертаций магистерских / кандидатских / докторских	1/ 3 / 0
- число выпускников аспирантуры	4
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	Повышение квалификации в области педагогики / информационно-коммуникационных технологий по области знаний за период не ранее 01.01.2016г : 1. 2020, ОСНОВЫ РАБОТЫ ПРЕПОДАВАТЕЛЯ В СИСТЕМЕ BLACKBOARD 2. 2020. ИНОВАЦИОННЫЕ ПОДХОДЫ К ПРЕПОДАВАНИЮ ЕСТЕСТВЕННОНАУЧНЫХ ДИСЦИПЛИН В ВЫСШЕЙ ШКОЛЕ 21 ВЕКА Член Совета по низкотемпературной плазме РАН Член диссертационных советов
Заключение Квалификационной кадровой комиссии	Рекомендован за – 9, против – 0, воздержался - 0
Результаты голосования Ученого совета физического факультета СПбГУ	Рекомендован за – 28, против – 1, недействительных бюллетеней - нет

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора (0,50), образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность,- «Физика», «Прикладная физика и математика», на заседании Ученого совета СПбГУ.  
25.04. 2022г. Санкт-Петербург**

Ф.И.О.	<b>Анрианов Александр Андреевич</b>
Ученая степень	доктор физико-математических наук
Ученое звание	профессор
Научно-педагогический стаж	43 г и 11 мес
Общее количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection и Scopus	12

Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых Web of Science Core Collection/ Scopus	11/ 12
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ (количество указывается без дублирования с Web of Science Core Collection, Scopus)_____	0
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection, Scopus	32/ 37 / 35
<b>Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:</b>	4
- от российских научных фондов	1
- от зарубежных научных фондов	0
- из других источников	0
<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>	1. RFBR_a_2016 - 3: “Исследование взаимодействий элементарных частиц и полей в экстремальных условиях в моделях с нарушенными пространственно-временными симметриями и различными измерениями пространства”, 2018 г. (в качестве руководителя). . Российский фонд фундаментальных исследований: 700 000 руб. 2. RFBR_a_2018 - 1: Дизайн квантовых систем методами суперсимметрии: 2018 г. этап 1, 2019 г. этап 2. Российский фонд фундаментальных исследований: 700 000 руб в год. (исполнитель) 3. RSF_RG_2021 – 2 Российский научный фонд 1/01/22 → 31/12/22: Поиск новой физики вне Стандартной Модели через Хиггсовский сектор в рамках голографического подхода и эффективной теории поля: 2022 г. этап Андрианов, А. А. (в качестве исполнителя). 5 500 000 руб.
- с российскими научными фондами: 3	
- с зарубежными научными фондами:	Командировка для выполнения совместной научной работы в Испанию, Университет Барселоны и Институт космических наук в 2018 г. Андрианов, А. А. Санкт-Петербургский государственный университет: Мер.6, 86 000 руб. CONF2019_1: Участие в конференции "КХД возбужденных состояний" Андрианов, А. А. Санкт-Петербургский государственный университет: мер.5, 80 000 руб. 17/01/19 → 3/02/19 Шладминг, Австрия
- с другими внешними организациями:	0
- с СПбГУ:	0
Опыт научного руководства за последние 3 года:	
- число ВКР бакалавров / специалистов	3/ 0
- число диссертаций магистерских / кандидатских / докторских	1/ 1 / 0
- число выпускников аспирантуры	1
Опыт учебно-методической работы за последние 3 года:	
- число разработанных и реализованных курсов	2
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	0
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	Повышение квалификации в области педагогики / информационно-коммуникационных технологий по области знаний за период не ранее

	01.01.2016г : ОСНОВЫ РАБОТЫ ПРЕПОДАВАТЕЛЯ В СИСТЕМЕ BLACKBOARD, 2020г Председатель ГЭК в аспирантуре ПИЯФ Курчатовского НИЦ 2021,2022 гг
Заключение Квалификационной кадровой комиссии	Рекомендован за – 9, против – 0, воздержался - 0
Результаты голосования Ученого совета физического факультета СПбГУ	Рекомендован за – 29, против – нет, недействительных бюллетеней - нет

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора (0,50), образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность,- «Физика», «Прикладные физика и математика», на заседании Ученого совета СПбГУ.  
25.04. 2022г. Санкт-Петербург**

Ф.И.О.	<b>Сергеев Виктор Андреевич</b>
Ученая степень	доктор физико-математических наук
Ученое звание	профессор
Научно-педагогический стаж	47 лет и 10 мес
Общее количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection и Scopus	22
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых Web of Science Core Collection/ Scopus	22/ 22
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ (количество указывается без дублирования с Web of Science Core Collection, Scopus)_____	0
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection, Scopus	50/ 51 / 48
<b>Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:</b>	5
<b>- от российских научных фондов</b>	0
<b>- от зарубежных научных фондов</b>	0
<b>- из других источников</b>	0
<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>	
<b>- с российскими научными фондами: 6</b>	1. RSF-SRG-22, 2022-2023, Изучение инъекций энергичных электронов при магнитосферных суббурях, 1500тр/год, руководитель 2. Mega_8, 2021-2024, Прогнозирование состояния озонового слоя с использованием моделирования и измерений состава атмосферы, 30000тр/год, исполнитель 3. RFBR_ASP_2019, 2019=2021, Зависимость параметров авроральной ионосферы от суббурь и солнечного ветра, 600тр/год, руководитель 4. RFBR_a_2019, 2019-2021, Факторы определяющие ускорение электронов в магнитосфере и динамическая модель высыпаний энергичных электронов в периоды суббурь, 1000тр/год, руководитель 5. RSF_FWF_2018, 2018-2020, Многомасштабная динамика магнитного пересоединения и ее последствия, связанные с магнитосферной суббурей: 6000тр/год, исполнитель

	6. RSF_RG_2014, 2014-2018, Создание динамических глобальных моделей магнитосферы Земли: 5000тр/год, руководитель
- с зарубежными научными фондами:	0
- с другими внешними организациями:	0
- с СПбГУ:	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	1
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	Повышение квалификации в области педагогики / информационно-коммуникационных технологий по области знаний за период не ранее 01.01.2016г : Курс «Работа с платформой MS Teams (первый уровень)», СПбГУ, сертификат , 2020 Курс «Основы работы преподавателя в системе Blackboard», СПбГУ, удостоверение , 2020 Курс «Эффективный английский язык в профессиональной сфере», СППУ им.Петра Великого, 2021
Заключение Квалификационной кадровой комиссии	Рекомендован за – 9, против – 0, воздержался - 0
Результаты голосования Ученого совета физического факультета СПбГУ	Рекомендован за – 28, против – 1, недействительных бюллетеней - нет

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора (0,50), образовательная программа, по которой планируется учебная деятельность,- «Физика», на заседании Ученого совета СПбГУ.**

**25.04. 2022г.**

**Санкт-Петербург**

Ф.И.О.	<b>Правилев Анатолий Михайлович</b>
Ученая степень	доктор физико-математических наук
Ученое звание	профессор
Научно-педагогический стаж	50 лет, 5 месяцев
Общее количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection и Scopus	17
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых Web of Science Core Collection/ Scopus	8/ 17
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ (количество указывается без дублирования с Web of Science Core Collection, Scopus)_____	0
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection, Scopus	15/ 15 / 15
<b>Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения</b>	<b>4</b>



<b>финансирования на выполнение научных исследований:</b>	
- от российских научных фондов	
- от зарубежных научных фондов	0
- из других источников	0
<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>	руководитель
- с российскими научными фондами: 3	1. В 2018 г. был руководителем 3-го этапа гранта РФФИ 16-03-00225а «Гетерогенное и сверхтонкое взаимодействие валентных и ионно-парных состояний Молекулы йода». 700т р 2. В 2019-2021 г.г, РФФИ 19-03-00148а «Слабосвязанные комплексы молекулы йода в валентных и ионно-парных состояниях». 1 млн. руб в год 3. В 2022 г., РФФИ 22-23-00086 «Ван-дер-Ваальсовы комплексы молекулы ICl в валентных и ионно-парных состояниях с атомами инертных газов», 1.4 млн. руб
- с зарубежными научными фондами:	0
- с другими внешними организациями:	0
- с СПбГУ:	0
Опыт научного руководства за последние 3 года:	
- число ВКР бакалавров / специалистов	1/ 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	Повышение квалификации в области педагогики / информационно-коммуникационных технологий по области знаний за период не ранее 01.01.2016г : 2021, ОСНОВЫ РАБОТЫ ПРЕПОДАВАТЕЛЯ В СИСТЕМЕ BLACKBOARD За период с 01.01.2018 опубликованы 2 монографии: Sergey Lukashov, Alexander Petrov, Anatoly Pravilov, The Iodine Molecule: Insights into Intra- and Intermolecular Perturbation in Diatomic Molecules, Springer, 2018, 199 pp Anatoly Pravilov, Gas-Phase Photoprocesses, Springer, 2021, 292 pp. В настоящее время являюсь руководителем гранта РФФИ 22-23-00086 «Ван-дер-Ваальсовы комплексы молекулы ICl в валентных и ионно-парных состояниях с атомами инертных газов».
Заключение Квалификационной кадровой комиссии	Рекомендован за – 9, против – 0, воздержался - 0
Результаты голосования Ученого совета физического факультета СПбГУ	Рекомендован за – 29, против – нет, недействительных бюллетеней - нет

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора (0,50), образовательная программа, по которой планируется учебная деятельность,- «Физика», на заседании Ученого совета СПбГУ.**

**25.04. 2022г.**

**Санкт-Петербург**

Ф.И.О.	<b>Виноградов Александр Степанович</b>
Ученая степень	доктор физико-математических наук
Ученое звание	профессор
Научно-педагогический стаж	48 лет
Общее количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection и Scopus	11
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых Web of Science Core Collection/ Scopus	11/ 11
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ (количество указывается без дублирования с Web of Science Core Collection, Scopus) _____	0
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection, Scopus	24/ 26 / 25
<b>Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:</b>	4
<b>- от российских научных фондов</b>	0
<b>- от зарубежных научных фондов</b>	0
<b>- из других источников</b>	5
<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>	1. РФФИ грант №18-32-50062 "XPS исследования нанокompозитов на основе МУНТ с покрытиями из различных переходных металлов и модифицированных фуллеритов C60 и C70" (18/05/2019 – 30/04/2020, 720 000 руб.); <i>руководитель</i> . 2. РФФИ грант №19-32-60018 _Перспектива "Характеризация новых нанокompозитов на основе углеродных наноструктур современными методами исследования атомного и электронного строения" (01/11/2019 – 31/10/2022, 5 449 000 руб.); <i>исполнитель</i> . 3. РФФИ грант №.19-02-00891-а "Перспективы субклеточной диагностики костной ткани на основе спектроскопических методов" (22/03/2019 – 28/12/2021, 3 000 000 руб.); <i>исполнитель</i> . 4. РФФИ грант № 21-72-10029 "Новые нанокompозиты на основе электропроводящих полимеров poly-[M(Salen)] (M = Co, Ni, Cu) и углеродных наноструктур для суперконденсаторов: атомно-электронное строение и электрохимические свойства по данным XPS, NEXAFS, EXAFS спектров и электрохимических измерений" (01/07/2021 – 30/06/2024, 18 000 000 руб.); <i>исполнитель</i> .
<b>- с российскими научными фондами: 4</b>	
<b>- с зарубежными научными фондами:</b>	0
<b>- с другими внешними организациями:</b>	0
<b>- с СПбГУ:</b>	1. СПбГУ грант (направление 3) Lot 2017 Applied: "Создание нового поколения металлических (Al, Ni) гибридных нанокompозиционных материалов с улучшенными механическими свойствами и жаростойкостью для работы в экстремальных условиях эксплуатации

	элементов и узлов авиационно-космической техники" (24/04/2018 – 31/12/ 2020, 11 000 000 руб.); <i>исполнитель</i> . 2. СПбГУ грант (направление 3) Lot 2017 Applied: "Разработка новых тонкоплёночных газовых сенсоров с низким энергопотреблением для информационных мобильных систем и жидкофазных биосенсоров для анализа биологических жидкостей" (24/04/2018 – 31/12/2020, 11 000 000 руб.); <i>исполнитель</i> .
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	Повышение квалификации в области педагогики / информационно-коммуникационных технологий по области знаний за период не ранее 01.01.2016г : 1. 2000, «Работа с платформой MS Teams (первый уровень)». 2. 2000, «Работа с платформой MS Teams (второй уровень)». 3. 2021, ОСНОВЫ РАБОТЫ ПРЕПОДАВАТЕЛЯ В СИСТЕМЕ BLACKBOARD  1. Научное консультирование аспиранта/мнс Мингалева А.Е. (ФИЦ Коми НЦ УрО РАН, Физико-Математический институт) в рамках проекта РФФИ №18-32-50062 (2019 – 2020). 2. Научное консультирование к.ф.м.н./нс Сивкова Д.В. (ФИЦ Коми НЦ УрО РАН, Физико-Математический институт) в рамках проекта РФФИ №19-32-60018 (2019 – 2022).
Заключение Квалификационной кадровой комиссии	Рекомендован за – 9, против – 0, воздержался - 0
Результаты голосования Ученого совета физического факультета СПбГУ	Рекомендован за – 29, против – нет, недействительных бюллетеней - нет

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора (0,50), образовательная программа, по которой планируется учебная деятельность,- «Физика», на заседании Ученого совета СПбГУ.**

**25.04. 2022г.**

**Санкт-Петербург**

Ф.И.О.	<b>Андрианов Владимир Андреевич</b>
Ученая степень	доктор физико-математических наук
Ученое звание	профессор
Научно-педагогический стаж	43года
Общее количество публикаций за последние 3 года в изданиях,	8

индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection и Scopus	
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых Web of Science Core Collection/ Scopus	8/ 5
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ (количество указывается без дублирования с Web of Science Core Collection, Scopus)_____	0
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection, Scopus	14/ 14 / 13
<b>Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:</b>	2
- от российских научных фондов	0
- от зарубежных научных фондов	0
- из других источников	0
<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>	1. RFBR_a_2016 - 3: "Исследование взаимодействий элементарных частиц и полей в экстремальных условиях в моделях с нарушенными пространственно-временными симметриями и различными измерениями пространства", 2018 г. 2. RSF_RG_2021 – 2 Российский научный фонд 1/01/22 → 31/12/22: Поиск новой физики вне Стандартной Модели через Хиггсовский сектор в рамках голографического подхода и эффективной теории поля: 2022 г. этап 2
- с российскими научными фондами: 2	0
- с зарубежными научными фондами:	0
- с другими внешними организациями:	0
- с СПбГУ:	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	3
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	0
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	Повышение квалификации в области педагогики / информационно-коммуникационных технологий по области знаний за период не ранее 01.01.2016г : ОСНОВЫ РАБОТЫ ПРЕПОДАВАТЕЛЯ В СИСТЕМЕ BLACKBOARD, 2020г  участие в российских и международных конференциях 5. Гранты на международные конференции, руководитель. 1. CONF 2018 1» : Участие в XX Международном семинаре "Кварки 2018" с докладом. Андрианов, В. А. 27/05/18 → 2/06/18 (в качестве руководителя). 2. CONF2019_3: Участие в V Российско-Иберийском конгрессе по физике частиц, ядер, астрофизике и космологии. Андрианов, В. А. Санкт-

	Петербургский государственный университет 7/10/19 → 11/10/19 (в качестве руководителя).
Заключение Квалификационной кадровой комиссии	Рекомендован за – 9, против – 0, воздержался - 0
Результаты голосования Ученого совета физического факультета СПбГУ	Рекомендован за – 29, против – нет, недействительных бюллетеней - нет

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора (0,50), образовательная программа, по которой планируется учебная деятельность,- «Физика», на заседании Ученого совета СПбГУ.**

**25.04. 2022г.**

**Санкт-Петербург**

Ф.И.О.	<b>Смирнов Михаил Борисович</b>
Ученая степень	доктор физико-математических наук
Ученое звание	
Научно-педагогический стаж	39 лет и 2 мес
Общее количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection и Scopus	22
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых Web of Science Core Collection/ Scopus	11/ 22
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ (количество указывается без дублирования с Web of Science Core Collection, Scopus)_____	0
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection, Scopus	22/ 26/ 25
<b>Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:</b>	2
- от российских научных фондов	
- от зарубежных научных фондов	0
- из других источников	0
<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>	1. с 2018 по 2020 - руководитель гранта РФФИ «Квантово-химическое исследование электронной структуры и нелинейных оптических свойств смешанных оксидов теллура TeO <sub>2</sub> -TeO <sub>3</sub> с целью поиска новых перспективных материалов для нелинейной оптики» с объемом финансирования 2 100 тыс. руб.
- с зарубежными научными фондами:	0
- с другими внешними организациями:	0
- с СПбГУ:	0
Опыт научного руководства за последние 3 года:	
- число ВКР бакалавров / специалистов	3/ 0
- число диссертаций магистерских / кандидатских / докторских	3/ 1 / 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-издательскую обработку	1
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	Повышение квалификации в области педагогики / информационно-коммуникационных технологий по области знаний за период не ранее 01.01.2016г : 2020, РАБОТА С ПЛАТФОРМОЙ MS TEAMS (ВТОРОЙ УРОВЕНЬ) 2020, ОСНОВЫ РАБОТЫ ПРЕПОДАВАТЕЛЯ В СИСТЕМЕ BLACKBOARD  Грант РНФ «Квантово-химическое исследование электронной и пространственной структуры сверхрешеток Si/SiO <sub>2</sub> с целью поиска метода мониторинга структуры на основе анализа рамановских спектров» с объемом финансирования 3 000 тыс. руб : с 2022 по 2023
Заключение Квалификационной кадровой комиссии	Рекомендован за – 9, против – 0, воздержался - 0
Результаты голосования Ученого совета физического факультета СПбГУ	Рекомендован за – 29, против – нет, недействительных бюллетеней - нет

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора (0,50), образовательная программа, по которой планируется учебная деятельность,- «Прикладные физика и математика», на заседании Ученого совета СПбГУ.  
25.04. 2022г. Санкт-Петербург**

Ф.И.О.	<b>Девдариани Александр Зурабович</b>
Ученая степень	доктор физико-математических наук
Ученое звание	профессор по специальности «оптика»
Научно-педагогический стаж	<b>53г</b>
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	6/ 10
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ (количество указывается без дублирования с Web of Science Core Collection, Scopus)_____	4
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection, Scopus	14/ 16/ 8
<b>Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:</b>	8
- от российских научных фондов	
- от зарубежных научных фондов	1
- из других источников	0
<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</b>	РФФИ, 29/11/20 → 4/08/21, Асимптотически запрещенные по спине квазимолекулярные радиационные переходы, 300000р., руководитель

<b>финансирования каждого:</b>	
- с российскими научными фондами: 1	
- с зарубежными научными фондами:	0
- с другими внешними организациями:	0
- с СПбГУ:	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	1
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	<p>Повышение квалификации в области педагогики / информационно-коммуникационных технологий по области знаний за период не ранее 01.01.2016г :</p> <p>2021, АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ СФЕРЕ (УРОВЕНЬ В1)</p> <p>2020, РАБОТА С ПЛАТФОРМОЙ MS TEAMS (ВТОРОЙ УРОВЕНЬ)</p> <p>2020, РАБОТА С ПЛАТФОРМОЙ MS TEAMS (ПЕРВЫЙ УРОВЕНЬ)</p> <p>2020, ОСНОВЫ РАБОТЫ ПРЕПОДАВАТЕЛЯ В СИСТЕМЕ BLACKBOARD</p> <p>2021, Развитие универсальных педагогических компетенций педагога в условиях цифровой трансформации образования.</p> <p>2021, Психолого-педагогические основы инклюзивного высшего образования.</p> <p>2020, инновационные подходы к преподаванию естественнонаучных дисциплин в высшей школе 21 века.</p> <p>Мероприятия 5 СПбГУ: Участие в работе 24ой Международной конференции по форме спектральных линий, Дублин, Ирландия, 16/06/2018-25/06/2018,</p> <p>Член редколлегии журнала Physics of Complex Systems с 2020г.</p> <p>Член Программного Комитета International Conference on Spectral Line Shapes (ICSLS).</p> <p>Член диссертационного совета ФТИ 34.01.03, созданного на базе Федерального государственного бюджетного учреждения науки Физико-технический институт им. А.Ф. Иоффе Российской академии наук (с 2019г. по настоящее время).</p>
Заключение Квалификационной кадровой комиссии	Рекомендован за – 9, против – 0, воздержался - 0
Результаты голосования Ученого совета физического факультета СПбГУ	Рекомендован за – 28, против – 1, недействительных бюллетеней - нет

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора (0,50), образовательная программа, по которой планируется учебная деятельность,- «Прикладные физика и математика», на заседании Ученого совета СПбГУ.  
25.04. 2022г. Санкт-Петербург**

Ф.И.О.	<b>Вывенко Олег Федорович</b>
Ученая степень	доктор физико-математических наук
Ученое звание	профессор
Научно-педагогический стаж	45 л. и 3 мес.
Общее количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection и Scopus	22
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых Web of Science Core Collection/ Scopus	19/ 22
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ (количество указывается без дублирования с Web of Science Core Collection, Scopus)_____	0
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection, Scopus	18/ 19/ 18
<b>Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:</b>	8
- от российских научных фондов	
- от зарубежных научных фондов	0
- из других источников	2
<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>	РФФИ 2020-2022, «Взаимосвязь атомной структуры и люминесцентных свойств протяженных дефектов в нитриде галлия», руководитель, 1200 тыс.р.
- с российскими научными фондами: 1	
- с зарубежными научными фондами:	0
- с другими внешними организациями:	Договора с Петрозаводским государственным университетом: 2019, «Разработка сетевой магистерской программы «Физика функциональных материалов», 3500 тыс.р., исполнитель 2020, «Разработка передовой ОПОП», 2600 тыс.р, исполнитель
- с СПбГУ:	СПбГУ- DFG, 2017-2019, «Влияние свободных носителей заряда на атомную структуру и электронные свойства дислокаций в нитриде галлия», 9700 тыс.р.( за 2018г) и 365 тыс.р.,( за 2019г), руководитель
Опыт научного руководства за последние 3 года:	
- число ВКР бакалавров / специалистов	3/ 0
- число диссертаций магистерских / кандидатских / докторских	6/ 3 / 0
- число выпускников аспирантуры	2
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	Повышение квалификации в области педагогики / информационно-



	коммуникационных технологий по области знаний за период не ранее 01.01.2016г: 1.1.«Инновационные подходы к преподаванию естественнонаучных дисциплин в высшей школе 21 века», 2019 г. 1.2. « Основы работы преподавателя в системе "Blackboard», 2019 г.
Заключение Квалификационной кадровой комиссии	Рекомендован за – 9, против – 0, воздержался - 0
Результаты голосования Ученого совета физического факультета СПбГУ	Рекомендован. за – 30, против – нет, недействительных бюллетеней - нет

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора (0,50), образовательная программа, по которой планируется учебная деятельность,- «Прикладные физика и математика», на заседании Ученого совета СПбГУ.**

**25.04. 2022г.**

**Санкт-Петербург**

Ф.И.О.	<b>Кучма Анатолий Евдокимович</b>
Ученая степень	доктор физико-математических наук
Ученое звание	профессор
Научно-педагогический стаж	47 лет
Общее количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection и Scopus	10
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых Web of Science Core Collection/ Scopus	9/ 9
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ (количество указывается без дублирования с Web of Science Core Collection, Scopus)	1
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection, Scopus	11/ 10/ 10
<b>Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:</b>	3
<b>- от российских научных фондов</b>	0
<b>- от зарубежных научных фондов</b>	0
<b>- из других источников</b>	0
<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>	РФФИ : <b>2016 – 2018</b> : Кинетика нуклеации, роста и растворения пузырьков газа в многокомпонентных растворах, исполнитель 16-03-01094\18, 700000 руб. (за 2018г); <b>2016 – 2018</b> : Закономерности зарождения, конденсации и испарения малых капель с краевым углом: влияние размера и состава, руководитель 16-03-01140\18, 700000руб. ( за 2018г); <b>2019- 2021</b> : Теоретическое описание эволюции ансамбля многокомпонентных пузырьков и капель на стадиях нуклеации и интенсивного роста, исполнитель, 1000000 руб. ( за 2021)
<b>- с российскими научными фондами: 5</b>	
<b>- с зарубежными научными фондами:</b>	0
<b>- с другими внешними организациями:</b>	0
<b>- с СПбГУ:</b>	0
Опыт научного руководства за последние 3 года:	0/ 0

- число ВКР бакалавров / специалистов	
- число диссертаций магистерских / кандидатских / докторских	2/ 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	<p>Повышение квалификации в области педагогики / информационно-коммуникационных технологий по области знаний за период не ранее 01.01.2016г :</p> <p>1. Программа повышения квалификации “Инновационные подходы к преподаванию естественнонаучных дисциплин в высшей школе 21 века” , 2020г</p> <p>2. ОСНОВЫ РАБОТЫ ПРЕПОДАВАТЕЛЯ В СИСТЕМЕ BLACKBOARD, 2021</p> <p>В 2019 году удостоен премии имени П.А Ребиндера РАН за цикл работ “Теория нуклеации и роста частиц новой фазы в многокомпонентных системах” (совместно с А.К.Щекиным)</p> <p>В качестве эксперта РФФИ проводил экспертизу заявок на гранты и отчетов по проектам</p> <p>Рецензировал статьи в следующих изданиях: Коллоидный журнал, International Communications On Heat &amp; Mass Transfer, International Journal of Multiphase Flow, International Journal of Heat and Mass Transfer</p>
Заключение Квалификационной кадровой комиссии	Рекомендован за – 9, против – 0, воздержался - 0
Результаты голосования Ученого совета физического факультета СПбГУ	Рекомендован за – 29, против – нет, недействит. бюллетеней - нет

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора (0,50), образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность,- «Физика», «Прикладные физика и математика», «Моделирование и мониторинг геосфер», на заседании Ученого совета СПбГУ.**

**25.04. 2022г.**

**Санкт-Петербург**

Ф.И.О.	<b>Поляков Александр Викторович</b>
Ученая степень	доктор физико-математических наук
Ученое звание	<b>доцент</b>
Научно-педагогический стаж	<b>35 лет.</b>
Общее количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection и Scopus	30
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых Web of Science Core Collection/ Scopus	24/ 29
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ (количество указывается без дублирования с Web of Science Core Collection, Scopus)_____	1
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection, Scopus	14/ 10/ 11

Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	3
- 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:	РФФИ, 2019, по 31.12.2019, «Исследования изменений климатических параметров Земли в последние десятилетия на основе анализа спектров уходящего теплового ИК излучения-этап 3», 700000руб, <b>исполнитель</b>
- с российскими научными фондами: 2	РФФИ, 2018, 2018-2020 (3 этапа), «Анализ пространственно-временных вариаций содержания галогеносодержащих атмосферных газов на основе данных измерений и моделирования – этап 1», 700000руб за каждый этап, <b>руководитель</b>
- с зарубежными научными фондами:	0
- с другими внешними организациями:	Minobrнаука_INTER_2021 - 1: «Использование научной инфраструктуры мониторинга и моделирования газового и аэрозольного состава атмосферы для улучшения возможностей контроля качества воздуха и его влияния на здоровье населения в Санкт-Петербурге: 2021 г. этап 1», 2021, 29/09/21 → 31/12/21, 1000000руб, <b>исполнитель</b>
- с СПбГУ:	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	4
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	0
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	Повышение квалификации в области педагогики / информационно-коммуникационных технологий по области знаний за период не ранее 01.01.2016: 1.1. «Английский язык с элементами делового и профессионального общения», модуль А2.2, с 14 июля по 15 сентября 2021г 1.2. «Основы работы преподавателя в системе Blackboard», с 10 апреля по 17 июля 2020г 1.3. Серия онлайн семинаров Web of Science «Практические рекомендации по публикациям в международных журналах», с 15 по 30 сентября 2020 1.4. «Основы и практическое применение блокчейна» без права на зачетные единицы, от 25 декабря 2021 1.5. осенью 2021г. пройдено обучение по «английскому языку с элементами

	профессионального общения» в «ТрансЛинк Образование». <b>Два магистра, готовивших диссертации под моим руководством, отчислены из СПбГУ по независящим от меня причинам. В настоящий момент руковожу работой бакалавров (4 и 3 курс)</b>
Заключение Квалификационной кадровой комиссии	Рекомендован за – 9, против – 0, воздержался - 0
Результаты голосования Ученого совета физического факультета СПбГУ	Рекомендован за – 29, против – нет, недействит. бюллетеней - нет

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора (0,50), образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность,- «Электромагнитные и акустические процессы», «Физика», на заседании Ученого совета СПбГУ.  
25.04. 2022г. Санкт-Петербург**

Ф.И.О.	<b>Зернов Николай Николаевич</b>
Ученая степень	доктор физико-математических наук
Ученое звание	профессор
Научно-педагогический стаж	46 л и 9 мес
Общее количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection и Scopus	12
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых Web of Science Core Collection/ Scopus	11/ 12
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ (количество указывается без дублирования с Web of Science Core Collection, Scopus)_____	0
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection, Scopus	16/ 14/ 15
<b>Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:</b>	1
- от российских научных фондов	
- от зарубежных научных фондов	1
- из других источников	0
<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>	Грант РФФИ 19-02-00274 «Развитие методов описания и моделирования высокочастотных полей в сильно возмущённом трансферном радиоканале» в период 2019-2021 гг. Руководитель Проекта. Финансирование - один миллион рублей в год. Итого – 3 млн. рублей за три года;
- с российскими научными фондами: 1	
- с зарубежными научными фондами:	0
- с другими внешними организациями:	со-финансирование (350 Euro) от ICTP (the International Centre for Theoretical Physics, Trieste, Italy) участия в совещании-конференции, проходившем в Триесте, Италия в мае 2019 г.); 1865983руб, исполнитель
- с СПбГУ:	0
Опыт научного руководства за последние 3 года:	
- число ВКР бакалавров / специалистов	0/ 0
- число диссертаций магистерских / кандидатских / докторских	1/ 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	Повышение квалификации в области педагогики / информационно-коммуникационных технологий по области знаний за период не ранее 01.01.2016г : 2020, ОСНОВЫ РАБОТЫ ПРЕПОДАВАТЕЛЯ В СИСТЕМЕ BLACKBOARD  1. Член диссертационного совета по радиофизике.  2. Член Совета и Бюро совета ОФН РАН «Распространение радиоволн» Участия в конференциях : - <b>2021 34th General Assembly and Scientific Symposium of the International Union of Radio Science, URSI GASS 2021;</b> - <b>2019 URSI International Symposium on Electromagnetic Theory, EMTS 2019, 8931533;</b> - <b>2018 2nd URSI Atlantic Radio Science Meeting, AT-RASC 2018, 2018, 8471578</b>
Заключение Квалификационной кадровой комиссии	Рекомендован за – 9, против – 0, воздержался - 0
Результаты голосования Ученого совета физического факультета СПбГУ	Рекомендован за – 30, против – нет, недействительных бюллетеней - нет

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора (0,50), образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность, - «Прикладные физика и математика», «Моделирование и мониторинг геосфер», на заседании Ученого совета СПбГУ.**

Ф.И.О.	<b>Тимофеев Юрий Михайлович</b>
Ученая степень	доктор физико-математических наук
Ученое звание	профессор
Научно-педагогический стаж	43г и 5 мес
Общее количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection и Scopus	49
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых Web of Science Core Collection/ Scopus	29/ 28
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ (количество указывается без дублирования с Web of Science Core Collection, Scopus)_____	20
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection, Scopus	17/ 13/ 13
<b>Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:</b>	<b>7</b>

- от российских научных фондов	
- от зарубежных научных фондов	0
- из других источников	0
<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> - с российскими научными фондами: 3	РФФИ, 17-05-00768, 2017-2019, «Исследования изменений климатических параметров Земли в последние десятилетия на основе анализа спектров уходящего теплового ИК излучения-этап 3», 700000руб/год, <b>руководитель</b> РФФИ, 18-05-00426, 2018-2020, «Анализ пространственно-временных вариаций содержания галогеносодержащих атмосферных газов на основе данных измерений и моделирования», 700000 руб/год, <b>исполнитель</b> РФФИ_a_20-05-00627, 2020-2022: «Исследования вертикальной структуры содержания климатически важных атмосферных газов наземным дистанционным ИК методом», 1000000 руб/год, <b>руководитель</b>
- с зарубежными научными фондами:	H2020_2017 -2021: Observation-based system for monitoring and verification of greenhouse gases (VERIFY), без финансирования, <b>исполнитель</b>
- с другими внешними организациями:	Minobrнаука_INTER_2021 - 1: «Использование научной инфраструктуры мониторинга и моделирования газового и аэрозольного состава атмосферы для улучшения возможностей контроля качества воздуха и его влияния на здоровье населения в Санкт-Петербурге: 2021 г. этап 1», 2021, 29/09/21 → 31/12/21, 1000000руб, <b>исполнитель</b> Mega_8: 2021-2023 «Прогнозирование состояния озонового слоя с использованием моделирования и измерений состава атмосферы_этап 1», 2021, 01.06.21 – 31.12.21, МинОбрНауки 30000000руб, СПбГУ 1865983руб, <b>исполнитель</b>
- с СПбГУ:	0
Опыт научного руководства за последние 3 года:	
- число ВКР бакалавров / специалистов	0/ 0
- число диссертаций магистерских / кандидатских / докторских	2/ 0 / 0
- число выпускников аспирантуры	4
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	Повышение квалификации в области педагогики / информационно-коммуникационных технологий по области знаний за период не ранее 01.01.2016г : 1. «Основы работы преподавателя в системе Blackboard», 2021г 2. «Эффективный английский язык в профессиональной сфере», 2021 г. <b>I. Член редколлегий трех журналов</b> Известия РАН, серия Физика атмосферы и океана Оптика атмосферы и океана Метеорология и Экология <b>II. Сведения о почетных и академических званиях, международных, государственных, академических и иных премиях</b> Международная премия им. Макса Планка (ФРГ) за выдающиеся научные достижения (1991 г.). Государственная научная стипендия РАН (1997-2000 и

	<p>2000-2003 гг.). Университетские премии «За научные труды» (2004 г.) и "За педагогическое мастерство". Нагрудный знак «Почетный работник высшего образования РФ (2001 г.), почетный знак Федерации космонавтики РФ (2004 г.). Почетное звание «Заслуженный деятель науки РФ» (2008 г.). Главная премия Международной академической издательской компании (МАИК) «Наука/Интерпериодика» (2005 г.) за цикл статей в журнале "Известия РАН. Физика атмосферы и океана" (совместно с В.С. Косцовым).</p> <p><b>III. Сведения об участии в научных всероссийских, всероссийских с международным участием и международных конференциях</b></p> <p>Председатель Российской комиссии по радиации, секции "Метеорология и атмосферные науки" (Межведомственный геофизический комитет РАН). С 1999 г. Председатель программного комитета Международных симпозиумов по атмосферной радиации и динамике (МСАРД, Санкт-Петербург).          Проект: NM_2021: 2021-2021, «Международный симпозиум по атмосферной радиации и динамике», СПбГУ, 450000 руб., руководитель.</p>
Заключение Квалификационной кадровой комиссии	Рекомендован за – 9, против – 0, воздержался - 0
Результаты голосования Ученого совета физического факультета СПбГУ	Рекомендован за – 30, против – нет, недействительных бюллетеней - нет

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора (0,50), образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность, - «Физика», «Английский язык как иностранный в обучении и коммуникации (для иностранных обучающихся) / English as a Foreign Language in Teaching and Communication (for international students)», на заседании Ученого совета СПбГУ. 25.04. 2022г. Санкт-Петербург**

Ф.И.О.	<b>Цыганенко Алексей Алексеевич</b>
Ученая степень	доктор физико-математических наук
Ученое звание	профессор
Научно-педагогический стаж	<i>41 год и 9 мес</i>
Общее количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection и Scopus	13
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых Web of Science Core Collection/ Scopus	9/ 9
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ (количество указывается без дублирования с Web of Science Core Collection, Scopus) _____	4
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection, Scopus	27/ 26/ 28
<b>Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:</b>	5
- от российских научных фондов	
- от зарубежных научных фондов	0
- из других источников	1
<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</b>	<p>1. РФФИ, 2019-2021, Резонансная ИК-фото-химия адсорбированных молекул, 1200 т.р –руководитель</p> <p>2. РФФИ, ( 2017-2020), Исследование процессов преобразования энергии в наноразмерных структурах методами колебательной спектроскопии,</p>

<b>финансирования каждого:</b> <b>- с российскими научными фондами: 3</b>	люминесценции, и компьютерного моделирования: 2400 т.руб.-рук. 3. РФФИ, (2018-2022), Разработка нанокompозитов на основе катионно-обменных каркасных алю-мосиликатов для решения актуальных задач катализа, биомедицины и экологии: 2000 тыс.р- исп
<b>- с зарубежными научными фондами:</b>	0
<b>- с другими внешними организациями:</b>	Договор _2020: Определение концентрации кислотных центров в 3-х образцах активного оксида алюминия (АОА) по ИК спектрам адсорбции CO (мкмоль/г) 30 тыс руб -руководитель
<b>- с СПбГУ:</b>	0
Опыт научного руководства за последние 3 года:	
- число ВКР бакалавров / специалистов	3/ 0
- 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	1
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	0
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	Повышение квалификации в области педагогики / информационно-коммуникационных технологий по области знаний за период не ранее 01.01.2016г : ОСНОВЫ РАБОТЫ ПРЕПОДАВАТЕЛЯ В СИСТЕМЕ BLACKBOARD, 2020_ ИНОВАЦ-Е ПОХОДЫ К ПРЕПОДАВАНИЮ ЕСТ.НАУЧНЫХ ДИСЦ. В ВШ, 2019
Заключение Квалификационной кадровой комиссии	Рекомендован за – 9, против – 0, воздержался - 0
Результаты голосования Ученого совета физического факультета СПбГУ	Рекомендован за – 28, против – нет, недействит. бюллетеней - нет

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора (0,50), образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность, - «Моделирование и мониторинг геосфер», «Физика», на заседании Ученого совета СПбГУ.  
25.04. 2022г. Санкт-Петербург**

Ф.И.О.	<b>Гаврилов Николай Михайлович</b>
Ученая степень	доктор физико-математических наук
Ученое звание	<b>Старший научный сотрудник</b>
Научно-педагогический стаж	<b>48 лет и 10 мес</b>
Общее количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection и Scopus	24
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых Web of Science Core Collection/ Scopus	20/ 22
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ (количество указывается без дублирования с Web of Science Core Collection, Scopus)_____	2
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection, Scopus	17/ 18/ 17
<b>Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения</b>	4



<b>финансирования на выполнение научных исследований:</b>	
- от российских научных фондов	
- от зарубежных научных фондов	0
- из других источников	1
<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>	
- с российскими научными фондами: 4	1) 2017-2019, грант РФФИ № 17-05-00458 «Взаимодействия нестационарных нелинейных акустико-гравитационных и крупномасштабных волн в средней атмосфере: прямое численное моделирование», 1400000 руб, руководитель 2) 2020-2022, грант РФФИ № 19-35-90130 «Изменчивость мезомасштабных волн в средней и верхней атмосфере», 1200000 руб, руководитель 3) 2020-2021, грант РФФИ «Остаточная меридиональная циркуляция атмосферы и ее зависимость от долгопериодных естественных осцилляций и нелинейных взаимодействий глобальных атмосферных волн», 4800000 руб, исполнитель 4) 2022-2023, грант РФФИ № 22-27-00171 «Спектры вторичных акустико-гравитационных волн в средней атмосфере по результатам трехмерного прямого численного моделирования», 3000000 руб, руководитель
- с зарубежными научными фондами:	0
- с другими внешними организациями:	2021-2023, мегагрант Минвуза РФ № 075-15-2021-583 «Прогнозирование состояния озонового слоя с использованием моделирования и измерений состава атмосферы», 90000000 руб, исполнитель
- с СПбГУ:	0
Опыт научного руководства за последние 3 года:	
- число ВКР бакалавров / специалистов	0/ 0
- число диссертаций магистерских / кандидатских / докторских	3/ 0 / 1
- число выпускников аспирантуры	1
Опыт учебно-методической работы за последние 3 года:	
- число разработанных и реализованных курсов	2
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	0
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	<b>Повышение квалификации</b> в области педагогики / информационно-коммуникационных технологий по области знаний за период не ранее 01.01.2016г: Образовательная программа «Основы работы преподавателя в Системе Blackboard» - СПбГУ, 2020 год. 1.Суммарный импакт-фактор публикаций 30.955 2.Член экспертного совета РФФИ по физике атмосферы 3.Член оргкомитета международного симпозиума «Атмосферная радиация и динамика»
Заключение Квалификационной кадровой комиссии	Рекомендован за – 9, против – 0, воздержался - 0
Результаты голосования Ученого совета физического факультета СПбГУ	Рекомендован за – 29, против – нет, недействит.бюллетеней - нет

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора (1,00 ставки), основная образовательная программа, по которой планируется учебная деятельность: «Философия», на заседании Ученого совета СПбГУ**

Ф.И.О.	<b>Сергеев Андрей Михайлович</b>
Ученая степень	Доктор философских наук
Ученое звание	Профессор
Научно-педагогический стаж	32 года
Количество публикаций с 01.01.2018 в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	23/3/8
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	7/2/1
Количество заявок, поданных с 01.01.2018, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	нет
- от российских научных фондов	
- от зарубежных научных фондов	-
- из других внешних источников	-
Количество договоров на выполнение научных исследований, в которых с 01.01.2018 претендент участвовал в качестве руководителя (ответственного исполнителя), с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого:	1 РНФ, 2022-2024, №22-28-20435 «Феномен рыболовного браконьерства на внутренних водоёмах Мурманской области как социальная практика и проблема», руководитель.
- с российскими научными фондами	
- с зарубежными научными фондами	-
- с другими внешними организациями	1. Договор № Д – 180.2021 ФГАОУ ВО «Северный (Арктический) государственный университет», в лице первого проректора по стратегическому развитию и науке Марьяндышева П. А. и Сергеевым А. М. о научном редактировании рукописи сборника «Ленд-лиз и арктические конвои: от регионального сотрудничества к глобальной коалиции 2-изд., объемом 25 а. л. от 15.01.2021 на сумму 71 700 руб акт об оказании услуги от 31.03.2021. 2. Договор № 13 ООО «Издательство «Владимир Даль», в лице Генерального директора Рощиной О. И. и Сергеевым А.М. о научном редактировании книги «Эмилио Джентиле. Фашизм. История и толкование» (название на языке оригинала «Emilio Gentile. Fascismo. Storia e interpretazione»), объемом 27 а. л. от 17.01.2022 на сумму 67 000 руб., акт выполненных работ № 13 от 2 17.01.2022.
Опыт научного руководства и консультирования с 01.01.2018:	-
- число ВКР бакалавров / специалистов	
- число диссертаций магистерских / кандидатских / докторских	10/2/
- число выпускников аспирантуры	5
Опыт учебно-методической работы с 01.01.2018:	
-число разработанных и реализованных курсов	10
-число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	-
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	
Заключение Квалификационной кадровой комиссии в области философии, этики и религиоведения	<b>Рекомендован</b>
Результаты голосования Ученого совета Института философии СПбГУ	<b>Рекомендован: За – 16, против – 0, недейств - 0</b>

**Сведения о кандидате, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора (1,0 ст.), Образовательные программы: «Экономика», «Экономика (с углубленным изучением экономики Китая и китайского языка)», «Экономико-математические методы», «Управление рисками и страхование», «Финансовые рынки и банки», «Россия и Китай в международных финансах и торговле (на английском языке)», «Экономика (подготовка научно-педагогических кадров в аспирантуре)», пункт 1.1 приказа 1532/1 от 24.02.2022, на заседании Ученого совета СПбГУ**

Ф.И.О.	<b>Писаренко Жанна Викторовна</b>
Ученая степень	доктор экономических наук
Ученое звание	доцент
Научно-педагогический стаж	22 года
Количество публикаций за период не ранее 01.01.2018, проиндексированных в РИНЦ, Web of Science Core Collection и Scopus	РИНЦ – 45, WoS CC – 22, Scopus – 9, CSSCI – 5 .
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection, Scopus	РИНЦ – 16, WoS CC – 3, Scopus – 3
Количество заявок, поданных не ранее 01.01.2018 с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	
- от российских научных фондов	2
- от зарубежных научных фондов	
- из других внешних источников	
Количество договоров за период не ранее 01.01.2018 на выполнение научных исследований, в которых претендент участвовал, с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого и статуса участия (руководитель / исполнитель):	два договора с РФФИ
- с российскими научными фондами:	Первый проект. 2018-2022 гг., срок – 3 года, название гранта РФФИ на выполнение международных НИР (РФ+СРВ): Проект 19-510-92002 - «Развитие методологии зеленого и инфраструктурного инвестирования институциональными инвесторами в условиях пенсионных реформ» Объем финансирования 4 473 402 Р Статус участия – исполнитель. Второй проект. 2021-2024 год, срок – 3 года до 2023, название гранта РФФИ на выполнение международных НИР (РФ+СРВ) Проект 21510-92001 «Расширение доступа России и Вьетнама на мировые рынки в контексте влияния рисков экосистемных финансовых конгломератов и перехода национальных экономик к Индустрии 4.0.» Объем финансирования 4 473 402 руб. Статус участия – руководитель.
- с зарубежными научными фондами:	2018 г. ERASMUS+ GRANT AGREEMENT BETWEEN UNIVERSITY AND PARTICIPANT WITHIN THE FRAMEWORK OF STAFF MOBILITY FOR TEACHING OF THE ERASMUS+PROGRAMME PARTNER COUNTRIES (KA107) IN THE 2017/2018 ACADEMIC YEAR . for teaching under the Erasmus+Programme Jagiellonian University. Poland. Курс уровня магистратура « Transitional Economics. Social Protection System Transformation »
- с другими внешними организациями:	
- с СПбГУ	1) 2020 г. ДГПХ на производство он-лайн курса СПбГУ «Страховое дело», 2) 2019 г. Договор на производство он-лайн курса СПбГУ «Финансовая грамотность» (в составе три курса: Основы финансовой грамотности, Финансовая Грамота, Финансовая культура.
Опыт научного руководства и консультирования за период не ранее 01.01.2017:	

- число ВКР бакалавров / специалистов/магистров	2/ 0 / 7
- число диссертаций кандидатских / докторских	
- число выпускников аспирантуры	1 (научная стажировка)
Опыт учебно-методической работы за период не ранее 01.01.2018:	
- число разработанных и реализованных учебных курсов	8
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	3
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	<p>С 2019 г. курирует работу Центра финансовой грамотности (финансовой клиники) СПбГУ.</p> <p>Ежегодное участие в представлении образовательной магистерской программы «Управление рисками и страхование». В 2022 г. Мероприятие согласно приказу № 9841/1 от 14.10.2021.</p> <p>Экспертная деятельность</p> <p>1. Член и Председатель диссертационных советов СПбГУ 2018-2022 гг.</p> <p>2.1. Председатель диссовета по защите диссертации на соискание ученого звания к.э.н. О.В. Козьминых. Решение диссертационного совета СПбГУ А08.20.3504.</p> <p>2.2 Председатель диссовета по защите диссертации на соискание ученого звания д.э.н. Е.Л. Прокопьевой. Решение диссертационного совета СПбГУ А08.20.3504.</p> <p>2.2. Член экспертной группы экономического факультета по рассмотрению диссертации на соискание ученой степени кандидат экономических наук на тему: Развитие финансового инструментария ответственного инвестирования, выполненной по специальности 08.00.10 Рахимовых З.Ю , декабрь 2021 г.</p> <p>Член редакционных коллегий и научных комитетов международных конференций.</p> <p>1.Приглашенный редактор специального выпуска журнала Energies. Приглашенный редактор спецвыпуска журнала «Energies» WOS CC, Scopus (Q2) Impact Factor 3.004, SiteScore 4.7  <a href="https://www.mdpi.com/journal/energies/special_issues/challenges_and_prospects_for_decarbonizing_the_global_economy">https://www.mdpi.com/journal/energies/special_issues/challenges_and_prospects_for_decarbonizing_the_global_economy</a></p> <p>2. Рецензент журналов WOS и Scopus</p> <p>1) Журнал Water (Switzerland)  Web of Science (2019): Импакт-фактор журнала 2,544 , Рейтинг Scopus (2020): CiteScore 3,7 Показатель SJR 0,718 Показатель SNIP 1,179 Q2</p> <p>2). Журнал Sustainability (Switzerland) Web of Science (2019): Импакт-фактор журнала 2,576 , Рейтинг Scopus (2020): CiteScore 3,9 Показатель SJR 0,612 Показатель SNIP 1,242 Q2-Q1</p> <p>3) Журнал Energies Web of Science (2019): Импакт-фактор журнала 2,702 , Рейтинг Scopus (2020): CiteScore 4,7 Показатель SJR 0,598 Показатель SNIP 1,161 Q2-Q1</p> <p>Почетные звания и награды</p> <p>1) 2020 г. Лауреат Премии Санкт-Петербургского государственного университета «За учебно-методическую работу в составе научного коллектива за подготовку онлайн курса «Финансовая грамотность»</p> <p>2)Член-корреспондент Российской Инженерной Академии (РИА), г. Москва (Диплом члена-корреспондента №2071 от 19.11.2020 г.)</p>
Заключение Конкурсной комиссии	<b>Рекомендовать к избранию</b>
Результаты голосования Ученого совета Экономического факультета СПбГУ	<b>Рекомендовать к избранию</b> («за» - 10 , «против» - 1, недействительных бюллетеней - 0)

**Сведения о кандидате, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора (0,5 ст.), Образовательные программы «Экономика», «Управление развитием организаций», «Бизнес России в глобальной экономике и евразийская», «Прикладная макроэкономика, экономическая политика и государственное регулирование», «Экономика (подготовка научно-педагогических кадров в аспирантуре)», пункт 1.11. приказа 582/1 от 31.01.2022, на заседании Ученого совета СПбГУ**

Ф.И.О.	<b>Безденежных Татьяна Ивановна</b>
Ученая степень	доктор экономических наук
Ученое звание	профессор
Научно-педагогический стаж	44 года
Количество публикаций за период не ранее 01.01.2018, проиндексированных в РИНЦ, Web of Science Core Collection и Scopus	РИНЦ – 33, WoS CC – 0, Scopus – 3
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection, Scopus	РИНЦ – 15, WoS CC – , Scopus – 2
Количество заявок, поданных не ранее 01.01.2018 с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	
- от российских научных фондов	
- от зарубежных научных фондов	
- из других внешних источников	4
Количество договоров за период не ранее 01.01.2018 на выполнение научных исследований, в которых претендент участвовал, с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого и статуса участия (руководитель / исполнитель):	
- с российскими научными фондами:	
- с зарубежными научными фондами:	
- с другими внешними организациями:	4
- с СПбГУ	
Опыт научного руководства и консультирования за период не ранее 01.01.2017:	
- число ВКР бакалавров / специалистов/магистров	0/ 20/ 20
- число диссертаций кандидатских / докторских	2 / 1
- число выпускников аспирантуры	1
Опыт учебно-методической работы за период не ранее 01.01.2018:	
- число разработанных и реализованных учебных курсов	15
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	18
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	Наличие удостоверения о повышении квалификации за период не ранее 01.01.2016 - 5
Заключение Конкурсной комиссии	<b>Рекомендовать к избранию</b>
Результаты голосования Ученого совета Экономического факультета СПбГУ	<b>Рекомендовать к избранию</b> («за» - 11, «против» - 0, недействительных бюллетеней - 0)

**Сведения о кандидате, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора (0,25 ст.), Образовательные программы: «Экономика», «Бизнес России и стран Содружества в глобальной экономике», «Институциональный анализ современных рынков», «Международная торговая система (на английском языке)», пункт 1.1 приказа 2293/1 от 16.03.2022, на заседании Ученого совета СПбГУ**

Ф.И.О.	<b>Хасс Джеффри Кеннет (Hass, Jeffrey Kenneth)</b>
Ученая степень	<b>доктор философии (PhD)</b>
Ученое звание	<b>Richmond: Associate Professor (доцент)</b>
Научно-педагогический стаж	26 лет
Количество публикаций за период не ранее 01.01.2018, проиндексированных в РИНЦ, Web of Science Core Collection и Scopus	РИНЦ – 4, WoS CC – 3, Scopus – 8
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection, Scopus	РИНЦ – 1, WoS CC – 3, Scopus – 5
Количество заявок, поданных не ранее 01.01.2018 с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	
- от российских научных фондов	
- от зарубежных научных фондов	18
- из других внешних источников	
Количество договоров за период не ранее 01.01.2018 на выполнение научных исследований, в которых претендент участвовал, с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого и статуса участия (руководитель / исполнитель):	
- с российскими научными фондами:	
- с зарубежными научными фондами:	4
- с другими внешними организациями:	
- с СПбГУ	
Опыт научного руководства и консультирования за период не ранее 01.01.2017:	
- число ВКР бакалавров / специалистов/магистров	
- число диссертаций кандидатских / докторских	1 / 0
- число выпускников аспирантуры	
Опыт учебно-методической работы за период не ранее 01.01.2018:	
- число разработанных и реализованных учебных курсов	21
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	Наличие удостоверения о повышении квалификации за период не ранее 01.01.2016 __ - 2 3 статьи в журналах (в ожидании рецензии) Заявка на получение гранта от National Endowment for the Humanities (ожидает решения, положительный результат для такого гранта около 5%.) Работа над рукописью книги о политической экономии блокады Ленинграда (совместно с Н. Ломагиным; планируется – к лету 2024 г.; University of Pittsburgh Press) Начат проект с коллегами по кафедре экономической теории (СПбГУ) по истории экономических реформ в России (конечный результат — сборник или монография)
Заключение Конкурсной комиссии	<b>Рекомендовать к избранию</b>
Результаты голосования Ученого совета Экономического факультета	<b>Рекомендовать к избранию («за» - 11, «против» - 0, недействит. бюллетеней - 0)</b>

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора, образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность: «Физическая культура, теория и история ФК и спорта», на заседании Ученого совета СПбГУ**

**25.04.2022**

**Санкт-Петербург**

Ф.И.О.	<b>Хуббиев Шайкат Закирович</b>
Ученая степень	Доктор педагогических наук
Ученое звание	Профессор
Научно-педагогический стаж	31 год 01 месяц
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	РИНЦ – 22; Web of Science Core Collection – 0; Scopus - 5
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	РИНЦ – 9; Web of Science Core Collection – 0; Scopus - 3
Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	2
- 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:	0
- с российскими научными фондами	
- с зарубежными научными фондами	0
- с другими внешними организациями	0
Опыт научного руководства и консультирования за последние 3 года:	0/0
- число ВКР бакалавров / специалистов	
- число диссертаций магистерских / кандидатских / докторских	0/18/0
- число выпускников аспирантуры	18
Опыт учебно-методической работы за последние 3 года:	
-число разработанных и реализованных курсов	8
-число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	0
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	
Заключение Квалификационной кадровой комиссии	«За» - единогласно
Результаты голосования Ученого совета Института истории СПбГУ	«За» - единогласно