

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора, выполняющего лечебную работу (0,50 ст.).
Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность: «Лечебное дело», «Терапия», «Кардиология»,
на заседании Ученого совета СПбГУ**

28.11.2022

Санкт-Петербург

Ф.И.О.	Кантемирова Раиса Кантемировна
Ученая степень	Доктор медицинских наук
Ученое звание	доцент
Научно-педагогический стаж	25 лет
Количество публикаций (с 01.01.2019), индексируемых в РИНЦ, Web of Science Core Collection, Scopus, CSSCI	РИНЦ –45; Web of Science Core Collection–2; Scopus – 7 CSSCI -16
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection, Scopus	РИНЦ- 7; Web of Science Core Collection–1; Scopus – 2
Количество заявок, поданных (с 01.01.2019), с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	-1
- от российских научных фондов	
- от зарубежных научных фондов	-1
- из других внешних источников	-2
Количество договоров на выполнение научных исследований, в которых (с 01.01.2019) претендент участвовал, с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого и статуса (руководитель/исполнитель):	-1
- с российскими научными фондами	
- с зарубежными научными фондами	
- с другими внешними организациями	-2
- СПбГУ	
Опыт научного руководства и консультирования (с 01.01.2019):	бакалавров – 0; специалистов - 0
- число ВКР бакалавров / специалистов/магистров	магистров - 3
- число диссертаций кандидатских / докторских	кандидатских – 2; докторских - 1
- число выпускников аспирантуры	2
Опыт учебно-методической работы (с 01.01.2019):	3
- число разработанных и реализованных учебных курсов	
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	3
Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата	В 2002 г. удостоена звания «Заслуженный врач Российской Федерации»; В 2002 г. удостоена почетного звания «Ветеран труда»; В 2003 г. удостоена медали к 300-летию Санкт-Петербурга; В 2004 г. удостоена медали «За заслуги перед отечественной космонавтикой им. академика Реньева С.В.»; В 2004 г. удостоена медали «15 лет вывода Советских войск из ДРА» за большой вклад в лечение и реабилитацию воинов-интернационалистов, выполнявших интернациональный долг в ДРА;

	<p>В 2008г. удостоена медали «За медицинские заслуги» (Национальный наградной фонд);</p> <p>В 2009 г. удостоена медали «За личный вклад в Чернобыльское движение» (лечение и реабилитацию ликвидаторов аварии на ЧАЭС), и др.;</p> <p>В 2016 г. удостоена звания «Заслуженный врач Республики Северная Осетия-Алания»;</p> <p>В 2018 г. удостоена высшей награды- приза «Золотой пеликан. За милосердие и душевную щедрость» - высшая награда Союза общественных благотворительных организаций «Гражданская и Социальная инициатива» и РБОД «Золотой Пеликан – Северо-Запад» в области благотворительности и социальной работы.</p> <p>В 2020 году удостоена персональной благодарности региональной общественной организации «Врачи Санкт-Петербурга».</p> <p>В 2021 году удостоена персональной благодарности комитета по социальной политике Санкт-Петербурга. За многолетний добросовестный труд, преданность своему делу, бескорыстное служение людям и особое внимание, уделяемое ветеранам и инвалидам Санкт-Петербурга.</p>
<p>Заключение Квалификационной кадровой комиссии в области медицинских наук и общественного здравоохранения</p>	<p>Рекомендовать к избранию</p>
<p>Результаты голосования Ученого совета Медицинского факультета</p>	<p>«за»- 19; «против» - 0; «недействительно» - 0</p>

Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора (0,75 ст.), образовательная программа, по которой планируется учебная деятельность,- «Физика» на заседании Ученого совета СПбГУ

28.11.2022г.

Санкт-Петербург

Ф.И.О.	Петров Виктор Михайлович
Ученая степень	доктор физико-математических наук
Ученое звание	нет
Научно-педагогический стаж	15 лет
Общее количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection и Scopus	18
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых Web of Science Core Collection/ Scopus	18/ 18
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	-/ 10 / 14
Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	0
- от российских научных фондов	0
- от зарубежных научных фондов	0
- из других источников	0
Количество договоров на выполнение научных исследований, в которых за последние три года претендент участвовал в качестве руководителя (исполнителя), с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого:	0
- с российскими научными фондами:	
- с зарубежными научными фондами:	0
- с другими внешними организациями:	2019-2022 г.г., Минпромторг РФ, государственный контракт от 22.12.2019 № 19230201012120000000000000/19208.4452018.11.02, «Разработка технологии создания комплекса передачи информации для оптических сетей связи с применением квантовых и классических методов защиты каналов на основе отечественной компонентной базы», ОКР «Гибрид», объём финансирования – 300 млн. руб. Статус: заместитель главного конструктора, ответственный исполнитель.
- с СПбГУ:	0
Опыт научного руководства за последние 3 года:	0/ 0

- число ВКР бакалавров / специалистов	
- число диссертаций магистерских / кандидатских / докторских	3/ 0 / 0
- число выпускников аспирантуры	0
Опыт учебно-методической работы за последние 3 года:	
- число разработанных и реализованных курсов	2
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	3
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	<p>Повышение квалификации в области педагогики / информационно-коммуникационных технологий по области знаний за период не ранее 01.01.2017г :</p> <p>1.«Приоритетные направления развития науки, технологии и техники в РФ (разработка приложений реального времени)», 2017 год.</p> <p>2.«Преподавание учебных курсов образовательных программ на иностранном языке», 2018 год.</p> <p>2020 г. Диплом «За высокие научные достижения и активное участие в 17 Международной конференции «НОЛОЕХРО 2020», Москва, Россия.</p> <p>2021 г. Почётный диплом оптического общества им. Д. С. Рождественского и медаль имени Ю. Н. Денисюка</p> <p>2022 г. Почётный диплом оптического общества им. Д. С. Рождественского и медаль имени академика А. А. Лебедева</p>
Заключение Квалификационной кадровой комиссии	Рекомендован за – 7, против – 0, воздержался - 0
Результаты голосования Ученого совета физического факультета СПбГУ	Рекомендован за – 28, против – 1, недействительных бюллетеней - нет