

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности  
профессора (1,00 ст.) по направлению «Математика»  
на заседании Ученого совета СПбГУ**

|  |   |
|--|---|
| Ф.И.О.   | <b>Нежинский Владимир Михайлович</b>  |
| Ученая степень   | доктор физико-математических наук   |
| Ученое звание  | профессор   |
| Научно-педагогический стаж   | 39 лет  |
| Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus  | 5/4   |
| Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus  | 2/1/2   |
| Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:  | 0   |
| - от российских научных фондов   |   |
| - от зарубежных научных фондов   | 0   |
| - из других 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: | 2   |
| - с российскими научными фондами   | <p><u>1). 2017-2019, грант Президента Российской Федерации на развитие гражданского общества, предоставленный «Фондом президентских грантов», номер заявки 17-1-002885; объём финансирования 2 476 610 рублей. Претендент являлся председателем научного жюри по секции фундаментальной и прикладной математики Всероссийских Балтийских научно-инженерных конкурсов, проходивших в 2018 и 2019 годах, а также председателем жюри «Турнира юных математиков Петербурга», проходившего для 5-8 классов в ноябре 2018 г., для 9-11 классов в марте 2019 г.</u></p> <p><u>2). 2019, 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. Претендент является членом оргкомитета конференции.</u></p> |
| - с зарубежными научными фондами   | 1   |
|  | <u>1). 2016, 18.04.2016-21.04.2016, Университет г. Гвадалахара, Мексика, оплачены проживание, еда и локальные расходы.</u>  |

|  |  |
|--|--|
| - 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                     | 1/0/0  |
| - число выпускников аспирантуры  | 1  |
| Опыт учебно-методической работы за последние 3 года:                             | 4  |
| - число разработанных и реализованных учебных курсов                             |  |
| - число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку | 0  |
| Иная информация, предоставленная по инициативе претендента                       | <p><u>1). С 2016 года является 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».)</u></p> <p><u>2). С 2001 года по 2018 год являлся учёным секретарём учёного совета Д 212.232.29 по защите диссертаций на соискание учёной степени кандидата наук, на соискание учёной степени доктора наук, созданного на базе СПбГУ. В совет входил по специальности 01.01.04 – геометрия и топология.</u></p> <p><u>3). Является 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 входит по специальности 01.01.04 – геометрия и топология.</u></p> <p><u>4). Является членом оргкомитета международной конференции «Topology, Geometry, and Dynamics: Rokhlin-100». Конференция будет проходить в Санкт-Петербурге 19-23 августа 2019 года (ПОМИ РАН, Международный ин-т Эйлера).</u></p> <p><u>5). Является научным руководителем Петербургского топологического семинара им. В. А. Рохлина при ПОМИ РАН (с 1990 года по настоящее время).</u></p> <p>6). Является научным руководителем семинара кафедры высшей геометрии СПбГУ.</p> <p>7). Является научным руководителем семинара для студентов и аспирантов в РГПУ им. А.И.Герцена.</p> <p>8). Руководит работой магистранта 1-го курса.</p> <p>9). Являлся членом государственной экзаменационной комиссии по приёму выпускных государственных аттестационных испытаний аспирантов факультета математики РГПУ им. А. И. Герцена (5 сентября 2018 г. экзамен; 12 сентября 2018 г. научный доклад по результатам проведенного научного исследования.)</p> |

10). Написал экспертные заключения о содержании рабочих программ учебных дисциплин «Вычислительной геометрии» и «Геометрия и топология», разработанных сотрудниками лаборатории Смирнова. (Март 2018 года.)

11). Является председателем научного жюри по секции «Математика» ежегодного Балтийского научно-инженерного конкурса (с 2005 года).

12). Награждён Почетной Грамотой Министерства образования и науки Российской Федерации (2010 г.).

Заключение Квалификационной кадровой комиссии СПбГУ