

**Сведения  
об участнике конкурса  
на замещение должности  
научно-педагогического работника**

ФИО (полностью)      Нежинский Владимир Михайлович

Должность, доля ставки, специальность    профессор (0,50 ст.), специальность – геометрия и топология (01.01.04)(приказ от 27.05.2015 №4229/1 п.1.1.8)

Дата объявления конкурса в средствах массовой информации «02» июня 2015 г.

1. Место работы в настоящее время: СПбГУ, Кафедра высшей геометрии, профессор;  
РГПУ им. А.И.Герцена, ф-т математики, кафедра геометрии, зав. кафедрой  
*(наименование организации, подразделение, должность)*
2. Ученая степень (с указанием научной специальности, защита в диссодете при:) доктор физ.-мат. наук, специальность 01.01.04- геометрия и топология, защита в диссодете при Математическом институте им. В.А.Стеклова РАН
3. Ученое звание: профессор
4. Стаж научно-педагогической работы: 35 лет
5. Общее количество опубликованных работ: 44
6. Научные, учебно-методические, творческо-исполнительские работы за последние 3 года:

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
<b>1. Научные труды</b>					
1.	Зацепления вершинно оснащенных графов (статья)	Печ.	Вестник Санкт-петербургского университета. Сер. 1. 2012. Вып. 2. С.57-60.	4 с.	Ю.В.Маслова
2.	Framings of Knotted Graphs (тезисы)	Печ.	Int. top. conf. "Alexandroff readings", Moscow, May 21-25, 2012. Abstracts, p. 53.	1 с.	нет
3.	Оснащения максимальных деревьев парами хорд (статья)	Печ.	Записки науч. семин. ПОМИ. 2013. Т. 415. С.91-102	12 с.	Ю.В.Маслова
4.	Вершинно оснащенные	Печ.	Записки науч.	6 с.	Ю.В.Маслова

	графы (статья)		семинар. ПОМИ. 2013. Т. 415. С.103-108		
5.	Space graphs with framed vertices and tangles (тезисы)	Печ.	Материалы международной научной конференции «Проблемы современной топологии и её приложения», Ташкент, 20-24 мая, 2013. Тезисы докладов, с. 68-69	2 с.	нет
6.	Knotted graphs with framed vertices (тезисы)	Печ.	Embedded Graphs. Abstracts of talks, St.-Petersburg, 27-31 October 2014, p.10	1 с.	нет
<b>2. Учебно-методические труды</b>					

7. Наиболее значимые работы за предшествующие годы (указываются по усмотрению претендента без дублирования с п.б):

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
<b>1. Научные труды</b>					
1	Сингулярные зацепления сфер размерностей $k, \dots, k, p$ в $(2k+1)$ – мерной сфере (статья на английском языке)	Печ.	St.-Petersburg Math. J. , 2000, v. 11, № 1	52 с.	нет
2	Многомерный аналог теории Гусарова одномерных узлов (статья)	Печ.	Успехи мат. наук, 2008, т. 63, вып. 1	2 с.	нет
<b>2. Учебно-методические труды</b>					

8. Индекс Хирша по Web of Science Core Collection или Scopus \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_1\_\_\_\_

9. Количество публикаций в базах данных Web of Science Core Collection \_\_\_1\_\_\_ или Scopus \_\_\_2\_\_\_ за последние три года.

10. Опыт научного руководства и консультирования (за последние 3 года):

Количество	Тема исследования	Научная специальность	Дата защиты (месяц, год)	
ВКР бакалавров	2	Коэффициенты зацепления компонент ориентированных тенглов	01.01.04	Июнь 2014
		Сингулярные зацепления в дополнении к роготому шару	01.01.04	Июнь 2015
ВКР специалистов	0			
Магистерские диссертации	2	Таблица тенглов, число точек самопересечений проекций которых не превосходит шести	01.01.04	Июнь 2012
		Планарные однородные графы степени четыре	01.01.04	Июнь 2013
Кандидатские диссертации	0			
Докторские диссертации	0			

Число выпускников аспирантуры / число защитившихся в срок нет

11. Опыт учебно-методической работы за последние 3 года:

- число разработанных и реализованных курсов (название курса и на каком направлении\специальности реализован) 3

1). Гладкие многообразия, 010701 "Фундаментальная математика и механика" (специалитет)

2). Теория гомологий, 010701 "Фундаментальная математика и механика" (специалитет)

3). Теория гомотопий, 010701 "Фундаментальная математика и механика" (специалитет)

- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку (название, название изд-ва и город, год издания, кол-во страниц) нет

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 1

- из других 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:**

*Сведения, содержащиеся в п.п. 1-16 настоящего документа публикуются на официальном сайте СПбГУ и представляются членам Ученого Совета Факультета (Ученого Совета СПбГУ) в соответствии с п.п. 3.3. Положения о конкурсе на замещение должностей профессорско-преподавательского состава СПбГУ от 06.07.2012*

- от российских научных фондов 0
- от зарубежных научных фондов 0
- из других источников 0

13. Сведения об экспертной деятельности (членство в диссертационных советах, Экспертном совете ВАК, научно-технических РАН, иных советах)

Ученый секретарь учёного совета Д 212.232.29 по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук, созданного на базе СПбГУ.

Член учёного совета Д 002.202.02 по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук, созданного на базе ПОМИ РАН.

В оба совета вхожу по специальности 01.01.04 – геометрия и топология.

14. Сведения о членстве в редколлегиях научных журналов, оргкомитетах научных конференций нет

---

15. Сведения о почетных и академических званиях, международных, государственных, академических и иных премиях, победах в международных и всероссийских конкурсах

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

16. Иные сведения о научно-педагогической /творческо-исполнительской деятельности (по усмотрению претендента) \_\_\_\_\_

Соискатель

\_\_\_\_\_ (подпись)

/ Нежинский Владимир Михайлович /  
(Фамилия, Имя, Отчество)