

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

ФИО (полностью) \_\_\_\_\_ Пименов Константин Игоревич \_\_\_\_\_

Должность, доля ставки, специальность: старший преподаватель (1,0 ст.), специальность – математическая логика алгебра и теория чисел (01.01.06) (пр. от 25.03.2015 № 1774/1 п.1.1)

Дата объявления конкурса в средствах массовой информации «26» марта 2015 г.

1. Место работы в настоящее время: СПбГУ, Кафедра высшей алгебры и теории чисел, старший преподаватель \_\_\_\_\_  
*(наименование организации, подразделение, должность)*
2. Ученая степень (с указанием научной специальности, защита в диссодете при:) кандидат физико-математических наук, 01.01.06, при Санкт-Петербургском государственном университете \_\_\_\_\_
3. Ученое звание: \_\_\_\_\_ нет
4. Стаж научно-педагогической работы: 19 лет \_\_\_\_\_
5. Общее количество опубликованных работ: 8 \_\_\_\_\_
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
1	2	3	4	5	6
<b>1. Научные труды</b>					
1.	Формулы Рамануджана и элементарная теория Галуа	статья	Вестник СПбГУ, Сер. 1: мат., мех., астр., №4 (2015).	0,4	И.А. Крепкий
2.	A variant of the Levine-Morel moving lemma	статья	Зап. научн. сем. ПОМИ, том 434 (2015).	0,2	I.Panin
3.	Rationally trivial quadratic spaces are locally trivial:III.	препринт	<a href="http://arxiv.org/abs/1302.4845">http://arxiv.org/abs/1302.4845</a> (2013)	0.3	I.Panin

2. Учебно-методические труды					

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	Artinian modules over a matrix ring	статья	Inf. length modules, Trends in Math., Birkhäuser, Basel, (2000), 101–105,		A.V. Yakovlev
2	A universality theorem for Voevodsky's algebraic cobordism spectrum.	Статья	Homology, Homotopy Appl., Vol. 10 (2008), no.2, 211–226		I.Panin, O.Roendigs
<b>2. Учебно-методические труды</b>					
1.	Задачи по алгебре IV. Основы теории чисел.	Учебное пособие	СПб: Изд-во СПбГУ, 2008	6.5 1	М.А.Антипов, А.И. Генералов, Н.А. Вавилов, М.В.Бондарко, Р.А.Шмидт, Е.В. Дыбкова, И.Б.Жуков, И.М.Зильберборд, А.А. Семёнов
2.	Задачи по алгебре V. Комплексные числа и многочлены.	Учебное пособие	СПб: Изд-во СПбГУ, 2011	4.4 2	М.А.Антипов, А.И. Генералов, Н.А. Вавилов, М.В.Бондарко, Р.А.Шмидт, И.Б. Жуков, Е.В. Дыбкова, И.М. Зильберборд, А.А.Семёнов, Д.В.Карпов, А.Ю. Лузгарёв

8. Индекс Хирша по Web of Science Core Collection или Scopus \_\_\_\_3\_\_ / \_\_\_\_2\_\_\_\_

9. Количество публикаций в базах данных Web of Science Core Collection \_\_0\_\_ или Scopus \_\_\_\_0\_\_ за последние три года.

*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*

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

Количество		Тема исследования	Научная специальность	Дата защиты (месяц, год)
ВКР бакалавров	0			
ВКР специалистов	2	1) Формулы Рамануджана и элементарная теория Галуа (И. А.Крепкий)	01.01.06	VI 2012
		2) Гипероктаэдральные комбинаторные виды (С. Э.Воробьев)	01.01.06	VI 2012
Магистерские диссертации	0			
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): 2

1). “Ассоциативные алгебры и теория представлений”, направление 010800-б

2). миникурс (9лекций) “Комбинаторные виды и теория представлений симметрической группы” <https://www.lektorium.tv/course/22938>.

- 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 0

- 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:**

- 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) \_\_\_\_\_ нет \_\_\_\_\_

14. Сведения о членстве в редколлегиях научных журналов, оргкомитетах научных конференций : \_\_\_\_\_ был членом оргкомитета международной алгебраической конференции, посвященной 70-летию А. В. Яковлева ( <http://www.pdmi.ras.ru/EIMI/2010/iac/>).

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

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

Соискатель

\_\_\_\_\_ (подпись)

/Пименов Константин Игоревич/

(Фамилия, Имя, Отчество)