

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

ФИО (полностью) Мавропуло-Столяренко Григорий Ростиславович

Должность, доля ставки, специальность старшего преподавателя, 0.5 ставки, биохимия

Дата объявления конкурса в средствах массовой информации «24» ФЕВРАЛЯ 2015 г.

1. Место работы в настоящее время:

ОАО БАНК ВТБ, начальник отдела (основное); СПбГУ, каф. Биохимии Биологического факультета, старший преподаватель (0.5 ставки, по совместительству); ООО «Валком» инженер-программист (срочный т.д. до 31.12.2015)

*(наименование организации, подразделение, должность)*

2. Ученая степень (с указанием научной специальности, защита в диссодете при:)

Нет

3. Ученое звание: Нет

4. Стаж научно-педагогической работы: 12 лет

5. Общее количество опубликованных работ: 7

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.	Inter-atomic distances in protein structures: steric repulsion approximations based on real protein statistics	печатное	“Quantitative imaging and spectroscopy in neuroscience” (QISIN), 16-19.09.2013	3 с.	Стефанов В.Е.

2. Учебно-методические труды					
2.	МЕТОДЫ БИОИНФОРМАТИКИ	рукопись	2011-2015 (готовится к изданию в издательстве «ЮРАЙТ»)	344 с.	Стефанов В.Е., Тулуб А.А.,

7. Наиболее значимые работы за предшествующие годы (указываются по усмотрению претендента без дублирования с п.6):

№ 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	The most complete list of unique protein structures solved by X-ray crystallography	печатное	MOLECULAR BIOLOGY Volume: 41 Issue: 4 AUG 2007	2 с.	Шестопапов Б.В.
2					
<b>2. Учебно-методические труды</b>					
	Анализ структуры белков методами биоинформатики	печатное	Санкт-Петербург, Золотое сечение, 2007	140 с.	Стефанов В.Е.

8. Индекс Хирша по Web of Science Core Collection или Scopus   0   /   0  

9. Количество публикаций в базах данных Web of Science Core Collection   0   или Scopus   0   за последние три года.

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

Количество	Тема исследования	Научная специальность	Дата защиты (месяц, год)

*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*

ВКР бакалавров					
ВКР специалистов					
Магистерские диссертации					
Кандидатские диссертации					
Докторские диссертации					

Число выпускников аспирантуры / число защитившихся в срок

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

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

Курс "Анализ структуры белков методами биоинформатики" (разработан 2011 году, модернизировался в 2012-2014гг.). Читается студентам первого курса магистратуры каф. Биохимии.

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

12. Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:

- от российских научных фондов
- от зарубежных научных фондов
- из других 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:**

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

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

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

15. Сведения о почетных и академических званиях, международных, государственных, академических и иных премиях, победах в международных и всероссийских конкурсах 2002г. Первое место в конкурсе CASP5 (Fifth Community Wide Experiment on the Critical

Assessment of Techniques for Protein Structure Prediction), в категории Secondary Structure, Hard Targets, в составе группы SHESTOPALOV (N044).

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

Завершается разработка курса «Персональный компьютер для биохимика» (планируется к чтению студентам 4-го курса бакалавриата каф. Биохими в осеннем семестре 2015 г).

Соискатель