

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

ФИО (полностью) Эрхитуева Елена Баировна

Должность, доля ставки, специальность ассистент, 1,0 ставки; 02.00.03-органическая химия

Дата объявления конкурса в средствах массовой информации « 28 » 08 2014 г.

1. Место работы в настоящее время: Санкт-Петербургский государственный университет, Институт химии, ассистент
(наименование организации, подразделения, должность)
2. Ученая степень (с указанием научной специальности, защита в диссодете при:)
кандидат химических наук (02.00.03-органическая химия, 02.00.08-элементоорганическая химия), защита в диссодете при Санкт-Петербургском государственном технологическом институте (техническом университете)
3. Ученое звание: нет
4. Стаж научно-педагогической работы: 3 г.
5. Общее количество опубликованных работ: 9
6. Научные, учебно-методические, творческо-исполнительские работы за последние 3 года:

№№ п/п	Наименование работы, ее вид, импакт-фактор журнала	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
1. Научные труды					
1	Взаимодействие 4-амино-3-меркапто-5-метил-1,2,4-триазола с хлорацетиленфосфонатом, письмо в редакцию, 0.418	печатная	ЖОХ, Наука, 2011, т. 81, вып. 11, с. 1925-1926.	1/1	А.В. Догадина, А.В. Храмчихин, Б.И. Ионин
2	Reaction of 4-amino-3-mercapto-5-methyl-1,2,4-triazole with chloroacetylenephosphonate, письмо в редакцию, 0.418	печатная	Russ. J. Gen. Chem., Springer, 2011, v. 81, № 11, p. 2377-2378.	1/1	A.V. Dogadina, A.V. Khranchihin, B.I. Ionin
3	Реакция диметилхлорацетиленфос-	печатная	ЖОХ, Наука,	1/2	Д.М. Егоров, А.В.

	фоната с 1-метил-5-тио-1,2,3,4-тетразолом, письмо в редакцию, 0.418		2012, т. 82, вып. 12, с. 2059-2060.		Догадина, А.В. Храмчихин, Б.И. Ионин
4	Reaction of dimethyl chloroacetylenephosphonate with 1-methyl-5-thio-1,2,3,4-tetrazole, статья, 0.418	печатная	Russ. J. Gen. Chem., Springer, 2012, v. 82, № 12, p. 2011-2012.	1/2	D.M. Egorov, A.V. Dogadina, A.V. Khranchihin, B.I. Ionin
5	Региоселективность реакции и строение продуктов взаимодействия производных 4H-1,2,4-триазол-3-тиола с хлорэтинилфосфонатами, статья, 0.675	печатная	ЖОрХ, Наука, 2013, т. 49, вып. 4, с. 596-606.	8/11	А.В. Догадина, А.В. Храмчихин, Б.И. Ионин
6	Regioselectivity of the reaction of 4H-1,2,4-triazole-3-thiol derivatives with chloroethynylphosphonates and structure of the products, статья, 0.675	печатная	Russ. J. Org. Chem., Springer, 2013, v. 49, № 4, p. 580-590.	8/10	A.V. Dogadina, A.V. Khranchihin, B.I. Ionin
7	Хлорацетиленфосфонаты в реакциях с тетразолинами, статья, 0.509	печатная	Изв. РАН, сер. хим., 2014, № 3, с. 716-722.	5/7	А.В. Догадина, Б.И. Ионин
2. Учебно-методические труды					

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
1. Научные труды					
1	Highly regioselective heterocyclization reactions of 1H-1,2,4-triazole-3-thiols with chloroacetylenephosphonates, статья, 2.391	печатная	Tetrahedron Letters, Elsevier, 2012, v. 53, № 33, p. 4304-4308	3/5	A.V. Dogadina, A.V. Khranchihin, B.I. Ionin
2	Reaction of chloroacetylenephosphonates with 5-thiotetrazoles, статья, 2.391	печатная	Tetrahedron Letters, Elsevier, 2013, v. 54, № 38, p. 5174-5177.	2/4	A.V. Dogadina, A.V. Khranchihin, B.I. Ionin
2. Учебно-методические труды					

8. Индекс Хирша по Web of Science Core Collection или Scopus 2 (Web of Science), 2 (Scopus)

9. Количество публикаций в базах данных Web of Science Core Collection 5 или Scopus 5 за последние три года, суммарный импакт-фактор 6.968

Сведения, содержащиеся в п.п. 1-15 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 за последние 3 года

Количество		Тема исследования	Научная специальность	Дата защиты (месяц, год)
ВКР бакалавров	0			
ВКР специалистов	0			
Магистерские диссертации	0			
Кандидатские диссертации	0			
Докторские диссертации	0			
Число выпускников аспирантуры / число защитившихся в срок: 0				

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

- число разработанных и реализованных курсов (название курса и на каком направлении/специальности реализован) _____ 0 _____

- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку (полное название, название изд-ва и город, год издания, кол-во страниц) _____ 0 _____

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

- от российских научных фондов: 3

- 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:

- от российских научных фондов: 0

- от зарубежных научных фондов: 0

- из других источников: 0

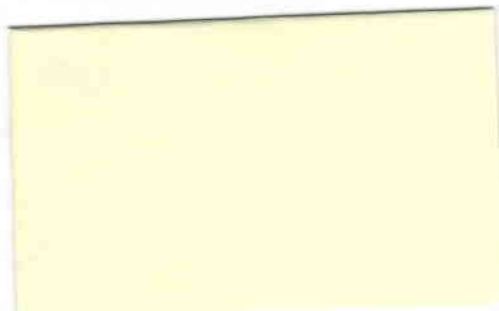
13. Сведения об экспертной деятельности (членство в диссертационных советах, Экспертном совете ВАК, научно-технических РАН, иных советах) _____ нет _____

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

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



Эрхитуева Елена Баировна /
(Фамилия, Имя, Отчество)