

Из каких источников узнали об объявленном конкурсе на должность _____

Приложение
к Заявлению
об участии в конкурсе
на замещение должности
научно-педагогического работника

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

ФИО (полностью): Логачёв Антон Алексеевич _____

Должность, доля ставки, специальность: Научный сотрудник, 1.00 ставки, Лаборатория «Центр геномной биоинформатики им. Ф.Г. Добржанского

Дата объявления конкурса в средствах массовой информации «22» июля 2015 г.

1. Место работы в настоящее время: Санкт-Петербургский Государственный Университет, Биологический факультет, лаборатория «Центр геномной биоинформатики им. Ф. Г. Добржанского» _____
(наименование организации, подразделение, должность)
2. Ученая степень (с указанием научной специальности, защита в диссодете при:)

3. Ученое звание: _____
4. Стаж работы по специальности: 5 лет
5. Общее количество опубликованных работ: 4
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
1. Научные труды					
1	Composite <i>Cucurbita pepo</i> plants with transgenic roots as a tool to study root development		Annals of botany (2012), 1, 7-9		Ilina, E. L., Laplaze, L., Demchenko, N. P., Pawlowski, K., Demchenko, K. N.
2	Annotated features of domestic cat – <i>Felis catus</i> genome		GigaScience (2014), 3: 13		Gaik Tamazian, Serguei Simonov, Pavel Dobrynin,

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

				Alexey Makunin, Aleksey Komissarov, Andrey Shevchenko, Vladimir Brukhin, Nikolay Cherkasov, Anton Svitin, Klaus-Peter Koepfli, Joan Pontius, Carlos A Driscoll, Kevin Blackistone, Cristina Barr, David Goldman, Agostinho Antunes, Javier Quilez, Belen Lorente-Galdos, Can Alkan, Tomas Marques- Bonet, Marilyn Menotti- Raymond, Victor A David, Kristina Narfström, Stephen J O'Brien
3	Sequencing, biochemical characterization, crystal structure and molecular dynamics of Cellobiohydrolase Cel7A from <i>Geotrichum candidum</i> 3C		The FEBS Journal (2015, <i>in press</i>)	Borisova, Anna; Eneyskaya, Elena; Bobrov, Kirill; Jana, Suvamay; Plev, Dmitrii; Lapidus, Alla; Ibatullin, Farid; Saleem, Umair; Sandgren, Mats; Payne, Christina; Kulminskaya, Anna; Ståhlberg, Jerry
2. Учебно-методические труды				

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

--	--	--	--	--	--

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					
2					
2. Учебно-методические труды					

8. Общее количество публикаций в базах данных:

Web of Science Core Collection – _____ / индекс Хирша _____

Scopus - _____ / индекс Хирша _____

9. Количество публикаций в базах данных за последние три года:

Web of Science Core Collection _____

или Scopus _____

РИНЦ - 1.

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

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

- 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: 1

- от зарубежных научных фондов

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

- 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 _____

16. Иные сведения о научно-педагогической /творческо-исполнительской деятельности (по усмотрению претендента): Опыт работы с геномными данными (включая статистическую обработку) не менее 5 лет, аннотирования геномных последовательностей, культивирования и криоконсервации клеточных и тканевых культур животных и человека, работы на флуоресцентном и лазерном конфокальном микроскопах, проведения молекулярно-биологических исследований с использованием методов выделения нуклеиновых кислот, ПЦР, ПЦР в реальном времени, гель-электрофореза, клонирования генов, рестрикционного анализа, навыки работы на секвенаторе Illumina MiSeq и проведения пробоподготовки, навыки работы с геномными базами данных (NCBI, Ensembl и другие), владение языками программирования perl и python, навыки работы в UNIX-подобных операционных системах, подтвержден участием в двух международных конференциях.

Соискатель

