

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

ФИО (полностью) Белявская Александра Ярославна

Должность, доля ставки, специальность младший научный сотрудник, 0,25 ставки; зоология
03.02.04

Дата объявления конкурса в средствах массовой информации «27» января 2015 г.

1. Место работы в настоящее время: Санкт-Петербургский Государственный
Университет, Биологический факультет, младший научный сотрудник, Кафедра
зоологии беспозвоночных
(наименование организации, подразделение, должность)
2. Ученая степень (с указанием научной специальности, защита в диссертации при:)
нет
3. Ученое звание: нет
4. Стаж научно-педагогической работы: 2 месяца
(есть рекомендация Ученого совета факультета)
5. Общее количество опубликованных работ: 3 статьи, 10 тезисов
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.	New Stands of Species of the Paramecium aurelia Complex (Ciliophora, Protista) in Russia (Siberia, Kamchatka), статья	печатная	Folia Biologica (Kraków), vol. 61, 2013	5	Ewa Przybos, Maria Rautian, Marta Surmacz
2.	Paramecium putrinum (Ciliophora, Protozoa): The first insight into the variation of two DNA fragments – Molecular support for the existence of cryptic species, статья	печатная	Molecular Phylogenetics and Evolution, vol. 73, 2014	6	Sebastian Tarcz, Maria Rautian, Alexey Potekhin, Natalia Sawka, Andrey Kiselev, Irina Nekrasova, Ewa Przybos
3.	Redescription of an early-derivative mite, Pentasetacus araucariae (Eriophyoidea, Phytoptidae), and new hypotheses on the eriophyoid	печатная	Experimental and Applied Acarology, vol. 63, 2014	33	Philipp Chetverikov, Frederic Beaulieu, Maria Rautian, Sogdiana

	reproductive anatomy, статья				Sukhareva
4.	Секвенирование и анализ генома <i>Holspora curviuscula</i> (тезисы)	печатная	Сборник тезисов VI Съезда Вавиловского Общества Генетиков И Селекционеров в (ВОГИС), 2014	1	Логачева М.Д., Малько Д.Б., Гарушянц С.К., Гельфанд М.С., Раутиан М.С.
5.	Intraspecific Phylogeny of <i>Paramecium putrinum</i> (Ciliophora, Protozoa): reproductively isolated groups within the species, DNA-barcoding and distribution (тезисы)	печатная	Сборник тезисов МАРЕЕГ-2013 (Modern Achievements in Population, Evolutionary and Ecological Genetics)	1	Ewa Przybos, Maria Rautian, Marta Surmacz, Andrey Kiselev
6.	Molecular phylogeny of eriophyoid mites (Acari, Eriophyoidea): first results and future Challenges (тезисы)	печатная	Сборник тезисов МАРЕЕГ-2013 (Modern Achievements in Population, Evolutionary and Ecological Genetics)	1	Chetverikov P., Cvrkovic T., Vidovic B., Makunin A. and Petanovic R.
7.	Inter- and intraspecific biodiversity in genus <i>Paramecium</i> (Ciliophora, Protozoa): morphology, DNA-barcoding, geographical distribution (тезисы)	печатная	Сборник тезисов МАРЕЕГ-2013 (Modern Achievements in Population, Evolutionary and Ecological Genetics)	1	Maria Rautian, Ewa Przybos, Sebastian Tarzc, Magdalena Gereck-Stacura
8.	New symbionts of <i>Paramecium</i> species (тезисы)	печатная	Сборник тезисов 7th International Symbiosis Society Congress "The earth's vast symbiosphere, 2012	1	Rautian M., Lebedeva, N.
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. Индекс Хирша по Web of Science Core Collection или Scopus 1 / 1

9. Количество публикаций в базах данных Web of Science Core Collection 3 или Scopus 3 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				
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): 0

- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку (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: 4

- 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:

- 1) 01.02.2012. – 10.03.2012, Поездка в Чикагский университет в лабораторию исследования и лечения хирургических инфекций для изучения возможности коинфекции *Holospora* и *Pseudomonas aeruginosa*, 85000 руб.
- 2) 22.07.2012 – 28.07.2012, Участие в VII международном симбионтологическом конгрессе, 38000 руб.
- 3) 2013 год, 2 месяца, Секвенирование и анализ геномной последовательности *Holospora curviuscula*, 140000 руб.

- 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 _____
Диплом 3 степени за лучший доклад на молодежной секции конференции ВОГиС 2014.

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

Имею опыт работы в области протистологии (ведение культур, идентификация видов простейших по морфологии и с помощью молекулярных методов, выделение новых штаммов из природы), молекулярной генетике (выделение ДНК, ПЦР, подготовка образцов для секвенирования, FISH), что подтверждается публикациями, приведенными в п.б.

Являюсь исполнителем по следующим проектам:

РФФИ 13-04-01714 Происхождение симбиоза *P.bursaria* с хлореллами: монофилия и коэволюция или многократное возникновение симбиоза.

Соискатель

Сведения, содержащи
представляются членам Ученого

конкурсе на замещение должностей профессорско-преподавательского состава СПбГУ в соответствии с п.п. 3.3. Положения о конкурсе на замещение должностей профессорско-преподавательского состава СПбГУ от 06.07.2012