

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

ФИО (полностью) Сагитов Рустам Абдуллаевич

Должность, доля ставки, специальность доцент, 0.5 ставки, зоология

Дата объявления конкурса в средствах массовой информации «05» февраля 2015 г.

1. Место работы в настоящее время:

биологический факультет, каф. зоологии позвоночных, доцент, 050 ставки

(наименование организации, подразделение, должность)

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

канд. биологических наук, специальность зоология, защита в совете при ЛГУ (СПбГУ)

3. Ученое звание: доцент

4. Стаж научно-педагогической работы: 42 года

5. Общее количество опубликованных работ: 123

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.	Авиаучет балтийской кольчатой нерпы (<i>Pusa hispida botnica</i>) в российской акватории Финского залива	Печ.	Вестник СПбГУ, сер.3, вып. 1, март 2012	9	Веревкин М.В., Высоцкий В.Г.
2.	Компонент «биоразнообразии» в Плане Действий ХЕЛКОМ	Печ	В сборнике материалов XIII Международного экологического форума «День Балтийского Моря» - СПб., 2012	3	

3.	Система особо охраняемых территорий Финского залива	Печ.	В сборнике материалов XIII Международного экологического форума «День Балтийского моря» - СПб., 2012	5		
4.	Ладожская кольчатая нерпа и рыбный промысел: почему возник конфликт?	Печ.	Общество, Среда, Развитие. Астерион. 2012. №2(23)	7	Труханова И.С., Веревкин М.В., Алексеев В.А., Андриевская Е.М.	
5..	Результаты авиационного учета ладожской кольчатой нерпы (<i>Pusa hispida ladogensis</i>)	Печ.	Морские млекопитающие Голарктики 2012. Сборник научных трудов. Москва. 2012.	4	Веревкин М.В., Высоцкий В.Г., Труханова И.С.	
6.	Inventories of Harbour Porpoise (<i>Phocoena phocoena</i>) presence in Russian territorial waters of the Baltic Sea	Печ.	Abstract book of the 26th European Cetacean Society Conference. Galway, Ireland. 2012	1	Trukhanova I.S., Guschin A.V	
7.	Зеленый пояс Фенноскандии как модель интегрированных подходов к охране и воспроизводству окружающей среды и природопользования	Печ.	.Зеленый пояс Фенноскандии: Материалы международной научно-практической конференции и (Петрозаводск, 7-12 октября 2013 г.) Петрозаводск, 2013	4	Тарбаева В.М.	
8.	Distribution of Haul-Out Ladoga Ringed Seals (<i>Pusa hispida ladogensis</i>)	Печ.	Arctic. December	12	Irina Trukhanova, Eliezer Gurarie	

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

	in Spring 2012		2013, N 4, 2013		
9.	Positive trends in two endangered ringed seal subspecies in the Eastern Baltic Sea and Lake Ladoga	Печ.	Proceedings of the Biennial conference of marine mammal biology. New Zealand, 2013	1	Trukhanova, I. Dmitrieva, L.; Bodrov S.
10.	Distribution of ringed seal haul-out sites in Russian part of the Eastern Baltic: outlines for a monitoring	Печ.	Proceedings of the Biennial conference of marine mammal biology. New Zealand, 2013	1	Loseva A.
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					
2					
2. Учебно-методические труды					

8. Индекс Хирша по Web of Science Core Collection или Scopus 5 / _____

9. Количество публикаций в базах данных Web of Science Core Collection 1 или Scopus _____ за последние три года.

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

Количество	Тема исследования	Научная	Дата защиты
------------	-------------------	---------	-------------

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

			специальность	(месяц, год)
ВКР бакалавров				
ВКР специалистов				
Магистерские диссертации	2	Содержание в неволе для последующей интродукции в природу редких видов птиц., Особенности биологии Балтийской кольчатой нерпы в Финском заливе.	зоология	06.2015 06.2016
Кандидатские диссертации	1	СОСТОЯНИЕ ПОПУЛЯЦИИ ЛАДОЖСКОЙ КОЛЬЧАТОЙ НЕРПЫ (<i>PUSA HISPIDA LADOGENSIS</i> NORDQUIST, 1899) В КОНТЕКСТЕ МНОГОЛЕТНИХ И СЕЗОННЫХ ИЗМЕНЕНИЙ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ	экология	11.2013
Докторские диссертации				

Число выпускников аспирантуры / число защитившихся в срок 1

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

- число разработанных и реализованных курсов (название курса и на каком направлении/специальности реализован) 2

«Международно-правовые аспекты охраны природы», курс для магистров каф. зоологии позвоночных.

«Международно-правовые аспекты охраны природы (биоразнообразие как элемент международно-правового сотрудничества)», курс для магистров каф. прикладной экологии.

- 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: 4
- 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

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

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

- Ученый совет СПбОЕ,
- Экологический совет при президенте Европейского банка реконструкции и развития,
- Российско-Финляндский совет по сотрудничеству в сфере охраны природы,
- Норвежско-Российско-Финляндский совет по Зеленому поясу Фенноскандии,
- Рабочая группа по Зеленому поясу Европы
- Рабочая группа Хельсинкской конвенции по охране природы и биоразнообразию,
- Национальный комитет МСОП (председатель),
- Совет директоров Балтийской программы WWF,
- Совет директоров Общества природоохранной биологии (Европейская секция),
- Общественный совет Росприроднадзора РФ,
- Экологический совет при губернаторе С.Петербурга,
- Природоохранительная комиссия РГО.

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

- Редколлегия Трудов СПбОЕ,
- Ред. Совет ин-та Географии РАН
- Оргкомитет Года Финского Залива, 2014,
- Оргкомитет ежегодного международного экологического форума «День Балтийского моря»,
- Оргкомитет Санкт-Петербургской инициативы.

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

- Лауреат международной премии Балтийского Моря, 2004 (Финляндия)
- Почетный работник охраны природы России, 2006

16. Иные сведения о научно-педагогической /творческо-исполнительской деятельности (по усмотрению претендента) За период с 2012 -2014 года участвовал в Международных конференциях с 9 докладами.

Соискатель


