

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

ФИО (полностью): Паскерова Гита Георгиевна

Должность, доля ставки, специальность: старший преподаватель - практик, 1.0 ставки,
03.02.04 – Зоология.

Дата объявления конкурса в средствах массовой информации « 23 » ноября 2015 г.

1. Место работы в настоящее время:

Санкт-Петербургский государственный университет, кафедра зоологии
беспозвоночных биологического факультета, старший преподаватель

(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: 15 лет

5. Общее количество опубликованных работ всего: 9

6. Общее количество опубликованных работ за последние 3 года 4

7. Общее количество опубликованных работ в индексируемых базах:

РИНЦ - 8 / индекс Хирша 3

Web of Science Core Collection – 3 / индекс Хирша 2

Scopus - 8 / индекс Хирша 2

ResearcherID (H-3805-2014) – 9 / индекс Хирша 3

Количество публикаций в базах данных за последние три года:

РИНЦ 4

Web of Science Core Collection 3 Scopus 3

ResearcherID (H-3805-2014) 4 (при наличии)

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

Количество	Тема исследования	Научная специальность	Дата защиты (месяц, год)
ВКР бакалавров	Грегарины литоральной полихеты <i>Pygospio elegans</i>	Биология	10.06.2015
ВКР специалистов			
Магистерские диссертации	Проблема идентификации грегариин таракана <i>Nauphoeta cinerea</i>	Биология	10.10.2013
Кандидатские диссертации			
Докторские			

диссертации				
Число выпускников аспирантуры				

КУРСЫ И ПРАКТИЧЕСКИЕ ЗАДАНИЯ:

Лекционный курс "Зоологические киноэкскурсии" для студентов 2 и 3 курсов бакалавриата биологического факультета;

Лекционный курс с практическими занятиями по иглокожим и низшим хордовым в рамках дисциплины "Основы зоологии: Deuterostomia" для студентов 4 курса бакалавриата кафедры зоологии беспозвоночных;

Лекционный курс с практическими занятиями по гребневикам в рамках дисциплины "Основы зоологии: низшие многоклеточные" для студентов 3 курса бакалавриата кафедры зоологии беспозвоночных;

Лекционный курс с практическими занятиями по паразитическим протистам для студентов магистратуры кафедры зоологии беспозвоночных в рамках дисциплин "Частная паразитология", "Частная протистология";

Лекционные курсы с семинарами и практическими занятиями для студентов магистратуры кафедры зоологии беспозвоночных в рамках дисциплин "Частная протистология. Часть 1", "Частная протистология. Часть 2";

Лекционные курсы с семинарами и практическими занятиями для студентов магистратуры кафедры зоологии беспозвоночных в рамках дисциплин "Спецглавы по зоологии и паразитологии. Часть 1", "Спецглавы по зоологии и паразитологии. Часть 2".

Летняя учебная практика для студентов 1 курса бакалавриата биологического факультета;

Практические занятия по протистологии, практические занятия по зоологии беспозвоночных для студентов 1 курса бакалавриата биологического факультета;

Летняя учебная практика по зоологии беспозвоночных для студентов биологического факультета Лейпцигского университета, Германия - 1 неделя, на английском языке.

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

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

2 курса «Частная протистология. Часть 1», «Частная протистология. Часть 2» разработаны и реализованы в магистерской программе «Биология», профиль Зоология, Паразитология.

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

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

(если нет сведений, написать «НЕТ»):

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

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**

(если нет сведений, написать «НЕТ»):

- от российских научных фондов – ответственный исполнитель РФФИ 15-04-08870
- от зарубежных научных фондов - НЕТ

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 - НЕТ

11. Сведения об экспертной деятельности, в том числе о членстве в диссертационных советах, Экспертном совете ВАК, научно-технических РАН, иных советах)

НЕТ

12. Сведения о членстве в редколлегиях научных журналов, оргкомитетах научных конференций

НЕТ

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

НЕТ

14. Иные сведения о научно-педагогической /творческо-исполнительской деятельности (лечебной работе), спортивных званиях, почетных спортивных званиях, о победах в международных и всероссийских творческих конкурсах претендента по его усмотрению (по усмотрению претендента)

Опыт работы в области зоологии, подтвержденный наличием публикаций в журналах, индексируемых в базе Web of Science core collection, не менее 3 за последние три года. Индекс Хирша по наукометрической базе Web of Science core collection – не менее 2. Владение методами сканирующей и трансмиссионной электронной микроскопии, подтвержденное публикациями в журналах, индексируемых в базе Web of Science Core Collection. Список публикаций прилагаю.

Соискатель



СПИСОК
научных, учебно-методических работ, творческо-исполнительских работ,
учебников, учебно-методических пособий, монографий
 Паскерова Гита Георгиевна

1. Научные работы за последние 3 года

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в с.	Соавторы
а) научные работы					
1	2	3	4	5	6
1.	Protococcidian <i>Eleutheroschizon duboscqi</i> , an Unusual Apicomplexan Interconnecting Gregarines and Cryptosporidia / статья на англ.	печатная	PLoS ONE, 2015: 10(4): e0125063. doi:10.1371/journal.pone.0125063	28	Valigurová A, Paskerova GG, Diakin A, Kováčiková M, Simdyanov TG
2.	Diversity of metchnikovellids (Metchnikovellidae, Rudimicrosporea), hyperparasites of bristle worms (Annelida, Polychaeta) from the White Sea. Protistology / статья на англ.	печатная	Protistology, 2015. Vol. 9 (1): 50-59. WOSUID: BCI:BCI201500395317	10	Yuri M. Rotari, Gita G. Paskerova and Yuliya Y. Sokolova
3.	Description of <i>Metchnikovella spiralis</i> sp. n. (Microsporidia: Metchnikovellidae), with notes on the ultrastructure of metchnikovellids / статья на англ.	печатная	Parasitology, 2014: Vol. 141, pp 1108-1122. doi:10.1017/S0031182014000420	15	Y. Y. SOKOLOVA, G. G. PASKEROVA, Y. M. ROTARI, E. S. NASSONOVA and A. V. SMIRNOV
4.	Fine structure of <i>Metchnikovella incurvata</i> Caullery and Mesnil 1914 (microsporidia), a hyperparasite of gregarines <i>Polyrhabdina</i> sp. from the polychaete <i>Pygospio elegans</i> / статья на англ.	печатная	Parasitology, 2013: Vol.140: 855-867: doi:10.1017/S0031182013000036.	18	Y. Y. SOKOLOVA, G. G. PASKEROVA, Y. M. ROTARI, E. S. NASSONOVA and A. V. SMIRNOV
2. Наиболее значимые научные работы за предыдущие годы					
1	2	3	4	5	6
1.	<i>Ditrypanocystis</i> sp. (Apicomplexa,	печатная	Tsytologiya, 2006: Vol.48 (8): 695-704.	10	Butaeva, F., Paskerova, G.,

	Gregarina, Selenidiidae): the mode of survival in the gut of Enchytraeus albidus (Annelida, Oligochaeta, Enchytraeidae) is close to that of the coccidian genus Gryptosporidium / статья				Entzeroth R.
2.					
3. Учебно-методические работы за последние года					
1	2	3	4	5	6
1.	лекционные курсы с семинарами и практическими занятиями в рамках дисциплин "Частная протистология. Часть 1", "Частная протистология. Часть 2".				
2.					
4. Наиболее значимые учебно-методические работы за предыдущие годы					
1	2	3	4	5	6
1.					
2.					
Количество публикаций в базах данных: за весь срок, за последние 3 года, индекс Хирша					
				Scopus:	8/3 h=2
				Web of Science Core Collection:	3/3 h=2
				РИНЦ:	8/4 h=3

Соискатель

И. Г. Пастерова