

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

ФИО (полностью) Скучас Павел Петрович

Должность, доля ставки, специальность доцент, 1,0 ставки, 03.02.04. - Зоология

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

1. Место работы в настоящее время: СПбГУ, биологический факультет, кафедра зоологии позвоночных, доцент
(наименование организации, подразделение, должность)
2. Ученая степень (с указанием научной специальности, защита в диссодете при:)
Кандидат биологических наук, специальность – зоология, защита в диссодете при биологическом факультете СПбГУ
3. Ученое звание: нет
4. Стаж научно-педагогической работы: 9
5. Общее количество опубликованных работ: 38
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 mammal remains from the Late Cretaceous Bostobe Formation (Northeast Aral Sea Region, Kazakhstan)	Печ.	Palacoworld . 2014. Vol. 23. P. 314-320	1	Averianov A.O., Archibald J. D., Dyke, G.
2	<i>Kiyatriton leshchinskiyi</i> Averianov et Voronkevich, 2001, a crown-group salamander from the Lower Cretaceous of Western Siberia, Russia, статья в научном журнале	Печ.	Cretaceous Research. 2014. Vol. 51. P. 88-94.	1	нет
3	The first discovery of an alligatorid (Crocodylia, Alligatoroidea, Alligatoridae) in the Eocene of China, статья в научном журнале	Печ.	Journal of Vertebrate Paleontology. 2014.	0,9	Danilov I.G., Kodrul T.M., Jin J.

			Vol. 34. P. 471-476.		
4	Goniopholidid crocodylomorph from the Middle Jurassic Berezovsk Quarry locality (Western Siberia, Russia), статья в научном журнале	Печ.	Proceedings of the Zoological Institute RAS. 2013. Vol. 317. P. 452-458.	0,9	Kuzmin I.T., Grigorieva O.I., Krasnolutskii S.A.
5	Mesozoic salamanders and albanerpetontids of Middle Asia, Kazakhstan, and Siberia, статья в научном журнале.	Печ.	Palaeobiodiversity and Palaeoenvironments. 2013. Vol. 93. P. 441-457.	2	нет
6	The first 'true' Adocus (Testudines, Adocidae) from the Paleogene of Asia, статья в научном журнале.	Печ.	Journal of Vertebrate Paleontology. 2013. Vol. 33, P. 1071-1080.	1,1	Danilov I.G., Syromyatnikova E.V., Kodrul T.M., Jin J.
7	The spinal cord supports of vertebrae in the crown-group salamanders (Caudata, Urodela), статья в научном журнале.	Печ.	Journal of Morphology. 2012. Vol. 273. P. 1031-1041.	1,2	Baleeva N.V.
8	A new salamander from the late Paleocene–early Eocene of Ukraine, статья в научном журнале.	Печ.	Acta Palaeontologica Polonica. 2012. Vol. 57. P. 135–148.	1,5	Gubin Y.M.
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	Cranial anatomy of the stem salamander <i>Kokartus honorarius</i> (Amphibia: Caudata) from the	Печ.	Zoological Journal of Linnean	2,75	Martin T.

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

	Middle Jurassic of Kyrgyzstan, статья в научном журнале		Society. 2011. Vol. 161. P. 816–838.		
2	Re-evaluation of <i>Mynbulakia</i> Nesov, 1981 (Lissamphibia: Caudata) and description of a new salamander genus from the Late Cretaceous of Uzbekistan, статья в научном журнале	Печ.	Journal of Vertebrate Paleontology. Vol. 29. P. 1-6.	0,9	нет
2. Учебно-методические труды					

8. Индекс Хирша по Web of Science Core Collection или Scopus 7 / 7

9. Количество публикаций в базах данных Web of Science Core Collection 7 или Scopus 7 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	2 Крокодиломорфы из позднемелового местонахождения Шах-Шах (Казахстан); Строение и изменчивость позднемеловой хвостатой амфибии <i>Eoscapherpeton asiaticum</i> (Urodela, Cryptobranchidae)	зоология	06.2014
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)

1. Практикум по палеозоологии, 1 курс магистратуры, направление - биология

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

- 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 заявка (в качестве руководителя, не поддержана); 3 заявки (в качестве исполнителя, 2 поддержаны, 1 не поддержана) – **всего 4 заявки**

- от зарубежных научных фондов

- 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) _____

Имеется многолетний опыт работы в области морфологии, систематики и палеозоологии позвоночных с использованием современных методов полевых (например, массовая промывка костеносной породы на ситах и использование Henkel Process) и камеральных палеозоологических исследований (в том числе с помощью компьютерной томографии), компьютерной обработки данных, основных методов кладистического анализа (с использованием основных программ для кладистического анализа – TNT, PAUP, WinClada). Данный опыт подтверждается наличием за последние 3 года 7 публикаций в журналах, индексируемых в базах Web of Science Core Collection и Scopus (см. Пункт 6, научные труды №№1-3 и №№5-8).

Соискатель


(Фамилия, Имя, Отчество)

Сведения, соде
представляются членам У
конкурсе на замещение дол.

куются на официальном сайте СПбГУ и
) в соответствии с п.п. 3.3. Положения о
СПбГУ от 06.07.2012