

Из каких источников узнали об объявленном конкурсе на должность

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

ФИО (полностью) Алексеев Николай Петрович

Должность, доля ставки, специальность - профессор 1,0 ставки, 03.00.13 - Физиология

Дата объявления конкурса в средствах массовой информации «25» января 2016 г.

1. Место работы в настоящее время (организация, должность, научная специальность) - профессор 1,0 ставки, Кафедра общей физиологии

2. Ученая степень (с указанием научной специальности) - доктор биологических наук, специальность - физиология

3. Ученое звание: профессор

4. Стаж научно-педагогической работы: 45 лет

5. Общее количество опубликованных работ всего: 120

6. Общее количество опубликованных работ за последние 3 года - 7

7. Общее количество опубликованных работ в индексируемых базах:

РИНЦ - 26 / индекс Хирша 4

Web of Science Core Collection - 82 / индекс Хирша 4

Scopus - 86 / индекс Хирша 4

ResearcherID) _____ (при наличии) / индекс Хирша _____

Количество публикаций в базах данных за последние три года:

РИНЦ 5

Web of Science Core Collection 1 Scopus 2

ResearcherID) _____ (при наличии)

8. 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			

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

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 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)

1. Физиология слуха и речи СПб, изд. «Речь», 150с., 2012

2. Психофизиология слухового восприятия, СПб, изд.СПбГИПСР, 113, 2013

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 - нет

- от зарубежных научных фондов - нет

- 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)**

Член ученого совета Д601.001.01 при Санкт-Петербургском институте биорегуляции и геронтологии СЗО РАН

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

(если нет сведений, написать «НЕТ»):

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

Лауреат Государственной премии в области науки и техники РФ (000078)

14. **Сведения об участии в научных всероссийских, всероссийских с международным участием и международных конференциях.**

нет

15. **Знание иностранного языка (наименование, степень знания).**

Английский язык: чтение литературы по специальности - свободно, изъясняюсь

16. **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)**

Соискатель

*Сведения, содержащиеся в
представляются членам Ученого Совета
конкурсе на замещение должностей прс*

СПИСОК
научных, учебно-методических работ, творческо-исполнительских работ,
учебников, учебно-методических пособий, монографий Алексеева Николая Петровича
1. Научные работы за последние 3 года

1	2	3	4	5	6
№	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в с.	Соавторы
п/п					
а) научные работы					
1.	Pathological postpartum breast engorgement: prediction, prevention, and resolution.	печатная	Breastfeed Med. v.10(4):203-208, 2015.	6	Ильин В.И. Талалаев А.Н.Е
2.	Оптимизация биомеханики стимулов вакуума в аппарате с компонентой сжатия для выведения молока из молочной железы лактирующих женщин	печатная	. Российский журнал биомеханики. 2015, Т.19, №4:430-438.	9	Ильин В.И
3	. Влияние вакуумных стимулов на длину ареоларно-соскового комплекса молочной железы лактирующих женщин.	печатная	Российский физиологический журнал им.И.М.Сеченова, Т.100, №2, с.232-237, 2014.	6	Ильин В.И.
4	Вклад выжимающей компоненты исполнительного механизма молоковыводящего аппарата в процессе выведения молока у лактирующих женщин.	печатная	Журнал акушерства и женских болезней. Т.LXIII, в.4, с.91-97, 2014	7	Ильин В.И. Талалаев А.Н.Е
5	Прогнозирование патологического послеродового лактационного нагрубания молочной железы женщин. .	печатная	Журналь акушерства и женскихъ болезней Т.LXII, в.2, с.3-9, 2013.	7	Ильин В.И. Талалаев А.Н.Е
2. Наиболее значимые научные работы за предыдущие годы					
1	2	3	4	5	6
1.	Mechanoreceptors: Their Functional Organization	печатная	Springer-Verlag, Berlin 1988	197	Акоев G N, Krylov B V

1	2	3	4	5	6
2.	Compression stimuli increase the efficacy of breast pump function	печатная	Eur J Obstet Gynecol Reprod Biol. 1998; v.77(2):131-139	8	Ilyin VI, Gaidukov SN, Tichonov a TK, Specivce v YA Omelyanj uk EV,
3	Устройство для выведения молока из молочной железы женщины(варианты)		патент на изобретение RUS 2131745		
4	Устройство для кормления грудного ребенка сцеженным молоком или молочной смесью		патент на изобретение RUS 2349298 03.04.2007		
5	Соска для кормления грудью ребенка		патент на полезную модель RUS 65759 04.04.2007		
6	Доильный аппарат выжимающего действия		патент на изобретение RUS 2236783 04.02.2003		Ильин В.И., Сидоров А.О.

3. Учебно-методические работы за последние года

1	2	3	4	5	6
1.	Физиология слуха и речи	печатная	СПб, Изд. «Речь», 150с.,2012.	150	Ляксо Е.Е., Огородникова Е.А
2.	Психофизиология слухового восприятия	печатная	СПб, Изд. СПбГИПСР 2013	113	Ляксо Е.Е., Огородникова Е.А

4. Наиболее значимые учебно-методические работы за предыдущие годы

1	2	3	4	5	6
1.	Физиология животных и этология (Учебник)	печатная	Изд.«Колос» М., 2003	720	Скопичев В.Г., Алексеев Н.П., Эйсымон

1	2	3	4	5	6
					т Т.А., Боголюбо ва И.О., Енукашв или А.И., Карпенк о Л.Ю.
2.	Физиология сенсорных систем и высшей нервной деятельности	печатная	Изд.«Академия», 2009,	288	Альтман Я.Ф., Куликов Г.А. Горлинский И.А. и др.
3	Большой практикум по физиологии человека и животных. В 2 т.. Т.1 Физиология нервной, мышечной и сенсорных систем.	печатная	Изд.«Академия», 2007	608	Ноздрачев А.Д., Марков А.Г. и др.
Количество публикаций в базах данных: за весь срок, индекс Хирша					
Scopus:					82
					h=4
Web of Science:					86
					h=4
РИНЦ:					26
					h=4

Соискатель **Алексеев Н.П**