

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

ФИО (полностью) Белов Дмитрий Романович

Должность, доля ставки, специальность – *доцент, 1.0 ставки, 03.03.01 - Физиология*

Дата объявления конкурса в средствах массовой информации «15» апреля 2016г.

1. **Место работы в настоящее время (организация, должность, научная специальность)** – *СПбГУ, Кафедра высшей нервной деятельности и психофизиологии, доцент 1,0 ставки, Физиология*
(наименование организации, подразделение, должность)
2. **Ученая степень (с указанием научной специальности)** - *доктор биологических наук (03.03.01 - физиология)*
3. **Ученое звание:** *доцент*
4. **Стаж научно-педагогической работы:** *23 года*
5. **Общее количество опубликованных работ всего:** *70*
6. **Общее количество опубликованных работ за последние 3 года** - *5*
7. **Общее количество опубликованных работ в индексируемых базах:**

РИНЦ - 26 / индекс Хирша 5

Web of Science Core Collection – 4 / индекс Хирша _____

Scopus - 20 / индекс Хирша 4

ResearcherID 17 (при наличии) / индекс Хирша 1

Количество публикаций в базах данных за последние три года:

РИНЦ 3

Web of Science Core Collection _____ **Scopus** 2

Researcher ID) _____ (при наличии)

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

Количество	Тема исследования	Научная специальность	Дата защиты (месяц, год)
ВКР бакалавров	Скорость простой сенсомоторной реакции в зависимости от характеристик мю-ритма	физиология	Июнь 2015
ВКР специалистов			
Магистерские диссертации	Движение волны эпилептической активности при медикаментозной модели эпилепсии у крыс	физиология	Июнь 2014
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)

- Черты животного происхождения в нашем поведении
- Прикладная нейрофизиология

- 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

- от российских научных фондов 2
- 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**

- от российских научных фондов 1

Ответственный исполнитель гранта РФФИ №14-25-00065 «Валидизация TAAR2, TAAR5, TAA6 рецепторов следовых аминов в качестве потенциальных новых лекарственных мишеней для лечения заболевания мозга», (2014 – 2016), финансирование 10 млн. в год

- 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)

*Отзыв ведущего учреждения на кандидатскую диссертацию,
Рецензия статьи, поданной в «Журнал высшей нервной деятельности»*

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

6-я международная конференция по когнитивным наукам. Калининград, 2014 г.

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

Английский – чтение, простой разговор

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 про...

СПИСОК
научных, учебно-методических работ, творческо-исполнительских работ,
учебников, учебно-методических пособий, монографий
 Белова Дмитрия Романовича

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.	Воспроизведение изображений, предъявляемых в разные фазы альфа-волн / статья	печатная	Российский физиологический журнал им. И.М. Сеченова. 99(5): 586-598. 2013	12	Левин Ф. М., Колодяжный С.Ф.
2.	Психофизиологические корреляты феномена «бегущей волны» ЭЭГ / статья	печатная	Вестник СПбГУ. Серия 3 (Биология). Вып.2.47-55. 2013.	8	Алексейчук И.В., Кануников И.Е.
3.	Движущаяся волна ЭЭГ человека при произвольных движениях рукой ЖВНД / статья	печатная	Журнал высшей нервной деятельности. 64(2): 1-15.2014.	15	Степанова П.А., Колодяжный С.Ф.
4.	Характер нарушений сознания при разных формах эпилепсии / тезисы	печатная	Материалы 6-й международной конференции по когнитивным наукам. Калининград. 138-140. 2014.	2	Ахмедиев Д.О., Вольнова А.Б.
5.	Индивидуальный характер саккадических движений глаз при операторской деятельности на примере игры в тетрис / тезисы	печатная	Материалы 6-й международной конференции по когнитивным наукам. Калининград. 148-149. 2014.	2	Милютин Е.А., Топтыгин А.В.

2. Наиболее значимые научные работы за предыдущие годы

1	2	3	4	5	6
1.	Зависимость пространственной синхронности ЭЭГ человека от геомагнитной активности в день опыта /статья	печатная	Российский физиологический журнал им. И.М.Сеченова. 84(8). 761-774. 1998	13	Кануников И.Е., Киселёв Б.В.
2.	Проявление	печатная	Физиология человека. 30(1).	14	С.Ф.Колодяжн

	межполушарной асимметрии и психотипа в динамике «бегущей волны» ЭЭГ / статья		5-19. 2004.		ый, Н.Ю.Смит.
3.	Латеральное торможение в нейрональных сетях и форма волн альфа-ритма ЭЭГ / статья	печатная	Российский физиологический журнал им. Сеченова 94(2): 152-162. 2008	10	Гетманенко О.В., Колодяжный С.Ф., Кануников И.Е.
4.	Детекция движений глаз по электроокулограмме при смещениях взора / статья	печатная	Российский физиологический журнал им. Сеченова. 95(4): 347-358. 2009.	11	Эрам С.Ю., Колодяжный С.Ф., Кануников И.Е., Гетманенко О.В.
3. Учебно-методические работы за последние 3 года					
1	2	3	4	5	6
1.					
2.					
4. Наиболее значимые учебно-методические работы за предыдущие годы					
1	2	3	4	5	6
1.	Большой практикум по физиологии человека и животных. В двух томах, под ред. А.Д.Ноздрачёва / учебник	печатная	Москва. Академия. 2007. 600с.	26	А.Д. Ноздрачёв, Марков А.Г., Поляков Е.А., Алексеев Е.А., Белов Д.Р., Бигдай Е.В. и др.
2.					
Количество публикаций в базах данных: за весь срок, индекс Хирша					
				Scopus:	20 h=4
				Web of Science:	17 h=1
				РИНЦ:	26 h=5

Соискатель

Д.Р. Белов