

Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности младшего научного сотрудника (1,0 ставки), Кафедра общей физиологии СПбГУ, научная специальность 03.03.01 - физиология, на заседании Ученого совета Биологического факультета СПбГУ

Ф.И.О.	Сабурова Екатерина Андреевна
Ученая степень	Магистр биологии
Ученое звание	
Научно-педагогический стаж	
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	РИНЦ - 2 Web of Science Core Collection - 1 Scopus - 1
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	РИНЦ - 0 Web of Science Core Collection - 0 Scopus - 0
Количество заявок, поданных за период не ранее 01.01.2014, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	2 (гранты РФФИ и РНФ - исполнитель)
- от российских научных фондов	
- от зарубежных научных фондов	-
- из других внешних источников	-
Количество договоров за период не ранее 01.01.2014 на выполнение научных исследований, в которых претендент участвовал в качестве руководителя (ответственного исполнителя), с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого:	<p>Грант СПбГУ по Мероприятию 2 №1.38.231.2014 (2014-2016) «Молекулярные механизмы поддержания и регуляции нейрональной функции» (рук. А.Г. Марков) – исполнитель, объем финансирования 9 000 000 руб.</p> <p>Грант РФФИ № 16-04-00562 (2016-2018) «Функциональные взаимодействия Na,K-АТФазы с белковым и липидным окружением в скелетной мышце» (рук. И.И. Кривой) – исполнитель, объем финансирования 1 750 000 руб.</p> <p>Грант РНФ №18-15-00043 (2018-2020) «Молекулярное разнообразие и функциональное взаимодействие Na,K-АТФазы и клаудинов» (рук. И.И. Кривой) – исполнитель, объем финансирования 6 000 000 руб. в год</p>
- с российскими научными фондами	
- с зарубежными научными фондами	
- с другими внешними организациями	
Опыт научного руководства и консультирования за период не ранее 01.01.2014:	
- число ВКР бакалавров / специалистов	
- число диссертаций магистерских / кандидатских / докторских	
- число выпускников аспирантуры	
Опыт учебно-методической работы за период не ранее 01.01.2014:	
-число разработанных и реализованных курсов	
-число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	<p>Статьи:</p> <p>1) « Human APP Gene Expression Alters Bruchpilot Spacing and Spontaneous Neurotransmitter Release at the <i>Drosophila</i> Larval Neuromuscular Junction», Web of Science Core Collection; JCR Impact Factor (5 year) = 3.643, квартиль Q2, SCOPUS, квартиль Q1, РИНЦ</p>

	<p>2) «Спонтанная активность в нервно-мышечном синапсе личинки <i>Drosophila melanogaster</i> при экспрессии гена APP человека» - РИНЦ, Impact Factor = 0,213.</p> <p>3) «Neuromuscular synapse of <i>Drosophila melanogaster</i> larvae alterations in response to human app gene expression» International Symposium "Biological Motility" – статья в сборнике</p> <p>Участие в конференциях:</p> <p>1) XVI междунар. медико-биол. научная конф. молодых исследователей "Фундаментальная наука и клиническая медицина. Человек и его здоровье" Санкт-Петербург, 2013 - приглашенный доклад;</p> <p>2) VIII Всеросс. с междунар. участием конф. с элементами научной школы по физиологии мышц и мышечной деятельности «Новые подходы к изучению классических проблем», Москва, 2015- приглашенный доклад;</p> <p>3) International Symposium «Biological motility», Pushchino, 2016 - приглашенный доклад;</p> <p>4) Санкт-Петербургский научный форум, посвященный 100-летию Физиологического общества им. И. П. Павлова. Санкт-Петербург, 2017 -приглашенный доклад;</p> <p>5) 10th International Interdisciplinary Congress «Neuroscience for Medicine and Psychology» Sudak. Crimea. Russia. 2014 – тезисы;</p> <p>6) XI International Interdisciplinary Congress «Neuroscience for Medicine and Psychology» Sudak. Crimea. Russia. 2015 – тезисы</p> <p>7) XII International Interdisciplinary Congress «Neuroscience for Medicine and Psychology» Sudak. Crimea. Russia. 2016 –тезисы;</p> <p>8) European Human Genetics Conference. Milan. Italy. 2014 – постер.</p> <p>Другая информация:</p> <p>1) Освоение дополнительной профессиональной образовательной программы и итоговая аттестация по программе повышения квалификации «Английский язык в профессиональных сферах» (2014-2015);</p> <p>2) В 2015 г. была прикреплена к СПбГУ в качестве экстерна по специальности научных работников и сдала кандидатские экзамены по специальности (История и философия науки (Биологические науки), Иностранный язык (английский), Физиология).</p>
<p>Результаты голосования коллектива кафедры СПбГУ (коллективов кафедр СПбГУ)</p>	
<p>Рекомендации голосования Ученого совета факультета СПбГУ/</p>	