

Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности младшего научного сотрудника (1,0 ст.), Кафедра биофизики, научная специальность 03.01.02 Биофизика, на заседании Ученого совета Биологического факультета СПбГУ

Ф.И.О.	Наумова Александра Андреевна
Ученая степень	Кандидат биологических наук
Ученое звание	
Научно-педагогический стаж	6 лет
Количество публикаций за период не ранее 01.01.2014 в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	14 / 11 / 12
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	3 / 1 / 2
Количество заявок, поданных за период не ранее 01.01.2014, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	2
- 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:	1. Руководитель НИР из средств СПбГУ (Мероприятие 5) 1.41.557.2015 «Участие в 40 Конгрессе Федерации Европейских биохимических сообществ, 4 – 9 июля 2015 г., Берлин, Германия». Сроки: 1 ноября 2015 г. – 31 октября 2016 г. Объем финансирования – 50000 руб. 2. Исполнитель Гранта СПбГУ 1.0.127.2010 «Изучение механизмов передачи информации, самоорганизации и регуляции в живых системах» (2010-2014) (Номер государственной регистрации НИР: 01201052825). Сроки: 1 января 2010 г. – 31 декабря 2014 г. Объем финансирования - 2,5 млн руб/год. 3. Исполнитель Договора № 28-12-38 от 14.03.2018 (шифр ИАС 1.19.240.2018) на выполнение научно-исследовательских работ «Исследование влияния фракций бис-(γ-L-глутамил)-L-цистеинил-глицина динатриевой соли и органической соли с инозином на внутриклеточную концентрацию Ca ²⁺ в перитонеальных макрофагах крысы». Сроки: 14 марта 2018 г. – 4 декабря 2018 г. Объем финансирования – 300000 руб.
- 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:	2
-число разработанных и реализованных курсов	
-число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	1 монография на английском языке
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	1. Лауреат конкурса на получение Специальной государственной стипендии Правительства Российской Федерации

	<p>Федерации (на основании Приказа «О назначении специальных государственных стипендий Правительства Российской Федерации» № 2314/4 от 18.12.2012).</p> <p>2. Лауреат конкурса на получение Стипендии Президента Российской Федерации (на основании Приказа «О назначении стипендии Президента Российской Федерации». № 14235/3 от 29.10.2015).</p> <p>3. Премия конкурса научных работ Санкт-Петербургского общества естествоиспытателей за монографию: Krutetskaya Z.I., Milenina L.S., Melnitskaya A.V., Naumova A.A., Antonov V.G., Redox modulation of Ca²⁺ and Na⁺ transport in nonexcitable cells, Monograph. – Saint-Petersburg State Polytechnical University Publishing House, 2014, 171 p., 86 Fig., 2 Tabl., 287 References, ISBN 978-5-7422-4655-8, UDK 577.352, K84. English. (решение Ученого Совета СПбОЕ от 6.02.2017).</p> <p>4. В 2015 г. успешно освоила дополнительную профессиональную образовательную программу в ФГБОУ ВПО «Санкт-Петербургский государственный университет» «Функциональная проточная цитометрия в научных и клинических исследованиях», 30 часов (Удостоверение 14 0378500)</p>
Заключение Кадровой квалификационной комиссии	
Результаты голосования коллектива кафедры СПбГУ (коллективов кафедр СПбГУ)	