

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности
научного сотрудника, 1,0 ставки, Кафедра цитологии и гистологии СПбГУ, научная
специальность 03.03.04. Клеточная биология, цитология, гистология, на заседании Ученого совета
Биологического факультета СПбГУ**

Ф.И.О.	Куликова Татьяна Вадимовна
Ученая степень	
Ученое звание	
Научно-педагогический стаж	10 лет
Количество публикаций за период не ранее 01.01.2013 в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	4 / 6 / 3
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	3 / 3 / 4
Количество заявок, поданных за период не ранее 01.01.2013, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	
- от российских научных фондов	
- от зарубежных научных фондов	
- из других внешних источников	
Количество договоров за период не ранее 01.01.2013 на выполнение научных исследований, в которых претендент участвовал в качестве руководителя (ответственного исполнителя), с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого:	
- с российскими научными фондами	
- с зарубежными научными фондами	
- с другими внешними организациями	
Опыт научного руководства и консультирования за период не ранее 01.01.2013:	1 / 0
- число ВКР бакалавров / специалистов	
- число диссертаций магистерских / кандидатских / докторских	
- число выпускников аспирантуры	
Опыт учебно-методической работы за период не ранее 01.01.2013:	
- число разработанных и реализованных курсов	
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	<p>Претендент – автор/соавтор публикаций в виде статей в журналах Chromosoma (импактфактор 4.3), BMC genomics (импактфактор 3.8), Scientific Reports (импактфактор 5.2)</p> <p>За последние 3 года участвовала в международных конференциях:</p> <ul style="list-style-type: none"> - V Международная конференция STRANN (April 26-29, 2016, Saint-Petersburg); - Международная конференция "Advanced Microscopy Meeting. Super-resolution in different dimensions" Июнь 2-3, 2015, Москва; - EMBO workshop on non-coding RNA in genome expression, maintenance and stability, 7 – 10 October 2014 Cargèse (Corsica), France; - 38th FEBS Congress (6–11 июля, 2013 г., Санкт-Петербург); <p>Имеет дипломы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Диплом победителя конкурса грантов Комитета по науке и высшей школе г.

	<p>Санкт-Петербурга для молодых ученых и молодых кандидатов наук (2012 г)</p> <p>-Диплом за «Вклад в науку молодых исследователей» СПбГУ за Цикл научных работ "Архитектура генома и функциональная компартиментализация ядра в растущих ооцитах и соматических клетках" (2016 г.)</p> <p>Сертификаты о прохождении курсов:</p> <p>-“Writing in the Sciences” Standford online, 2013</p> <p>-“Sustainable Professional Skills for Researchers Training Series” CRDF Global, Russian Federation Ministry of Education and Science, 2013;</p> <p>-“Computational biology: From genomes to cells and systems” 2012;</p> <p>- EMBO «Electrone microscopy and Stereology in cell biology», 2006</p>
<p>Заключение Кадровой квалификационной комиссии</p>	
<p>Результаты голосования коллектива кафедры СПбГУ (коллективов кафедр СПбГУ)</p>	