

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности старшего научного сотрудника (1.0 ст.), Кафедра эмбриологии СПбГУ, научная специальность 03.03.05. Эмбриология, на заседании Ученого совета Биологического факультета СПбГУ**

Ф.И.О.	Кулакова Милана Анатольевна
Ученая степень	Кандидат биологических наук
Ученое звание	
Научно-педагогический стаж	6 лет
Количество публикаций за период не ранее 01.01.2013 в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	5 / 4 / 6
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	6 / 5 / 4
Количество заявок, поданных за период не ранее 01.01.2013, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	6
- 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	<p><b>Руководитель:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Договор №13-04-11514\13 от 10.07.2013, РФФИ 2013-2013, «О талантах к регенерации, червях, умеющих считать и судьбоносных генах», – статья, получившая поддержку Фонда по результатам Конкурса проектов 2013 года по изданию научно-популярных статей; 65 000 руб;</li> <li>2. Договор №14-04-01531\14 от 11.02.2014, РФФИ 2014-2014, «Поиск и экспериментальный анализ регуляторных механизмов осевого паттернирования при нормальной и патологической регенерации у неридных полихет» первый год проекта, 500 000 руб.</li> <li>3. Договор №14-04-01531\15 от 22.03.2015, РФФИ 2015-2015, «Поиск и экспериментальный анализ регуляторных механизмов осевого паттернирования при нормальной и патологической регенерации у неридных полихет» второй год проекта, - 520 000 руб.</li> <li>4. Договор №14-04-01531\16 от 10.03.2016, РФФИ 2016-2016, «Поиск и экспериментальный анализ регуляторных механизмов осевого паттернирования при нормальной и патологической регенерации у неридных полихет» первый год проекта, 460 000 руб.</li> </ol> <p><b>Исполнитель:</b> СПбГУ, 2/14. Проведение фундаментальных исследований по направлениям подготовки специалистов (инициативные проекты), 2014-2016гг. «Клеточные и молекулярные механизмы бесполого размножения и регенерации</p>

	низших беспозвоночных животных Шифр ИАС: 1.38.209.2014, 5 971 611 руб
- с зарубежными научными фондами	
- с другими внешними организациями	
Опыт научного руководства и консультирования за период не ранее 01.01.2013: - число ВКР бакалавров / специалистов	1 бакалавр + текущее руководство магистрантом
- 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	1 теоретический курс + доля участия в практическом курсе
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	
Заключение Кадровой квалификационной комиссии	
Результаты голосования коллектива кафедры СПбГУ (коллективов кафедр СПбГУ)	