

Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности младшего научного сотрудника (1,0 ставка), Кафедра цитологии и гистологии СПбГУ, научная специальность 03.03.04 - клеточная биология, цитология, гистология, на заседании Ученого совета Биологического факультета СПбГУ

Ф.И.О.	Злотина Анна Михайловна
Ученая степень	Кандидат биологических наук
Ученое звание	
Научно-педагогический стаж	7 лет
Количество публикаций за период не ранее 01.01.2013 в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	9 / 11 / 6
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:	4
- 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:	1) «Исследование природы хромомеров с использованием механической микродиссекции гигантских хромосом из растущих ооцитов» (МК-1630.2017.4), руководитель год заключения – 2017, срок: 2017-2018 гг., Грант Президента РФ для молодых кандидатов наук, 1 200 000 р. 2) «Микродиссекция гигантских хромосом как подход к высокоразрешающему геномному картированию», руководитель , год заключения – 2016, срок: 2016 г., КНВШ, конкурс на предоставление субсидий молодым ученым, молодым кандидатам наук вузов, отраслевых и академических институтов, расположенных на территории Санкт-Петербурга, 150 000 р.
- с российскими научными фондами	
- с зарубежными научными фондами	
- с другими внешними организациями	
Опыт научного руководства и консультирования за период не ранее 01.01.2013:	
- 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	Участие в международных и всероссийских конференциях: - Устный доклад на 22-м Международном коллоквиуме по цитогенетике и геномике животных (Тулуза, Франция, 2016 г.), - Краткое устное сообщение и стендовый доклад на 10-й Европейской конференции по цитогенетике (Страсбург, Франция, 2015 г.) - Устный доклад на V-й молодежной

конференции по молекулярной и клеточной биологии Института цитологии РАН (Санкт-Петербург, 2016)

- стендовый доклад на XVII Всероссийском симпозиуме «Структура и функции клеточного ядра» (Санкт-Петербург, 2014 г.)

Дипломы, премии, звания:

- премия СПбГУ 2016 года «За научные труды», в категории «За вклад в науку молодых исследователей» (награжден коллектив авторов). Цикл научных работ "Архитектура генома и функциональная компарментализация ядра в растущих ооцитах и соматических клетках"
- Членство в Европейской ассоциации цитогенетиков (European Cytogeneticists Association, <http://www.e-c-a.eu/en/>)
- Дипломы победителя конкурса грантов Правительства Санкт-Петербурга для студентов, аспирантов ВУЗов и академических институтов, расположенных на территории Санкт-Петербурга (2008, 2010, 2011, 2016 гг.)
- Поддержка оргкомитета конференции X European cytogenetics conference (Страсбург, Франция, 2015 г.)

Участие в проведении практикума «Структурный и молекулярный анализ биологических систем» для студентов магистратуры I курса на биологическом факультете Санкт-Петербургского государственного университета.

НИР из средств СПбГУ:

- Участие в 11-й Европейской конференции по цитогенетике (11th European cytogenetics conference), #1.41.284.2017 (**Мероприятие 5**)
- Участие в 22-м Международном коллоквиуме по цитогенетике и геномике животных (22nd International Colloquium on Animal Cytogenetics and Genomics), #1.41.679.2016 (**Мероприятие 5**)
- Участие в 10-й Европейской конференции по цитогенетике (Xth European cytogenetics conference), #1.41.541.2015 (**Мероприятие 5**)
- **Участие в программе межвузовского обмена:** визит в Йенский университет им. Фридриха Шиллера с целью проведения совместных исследований в области высокоразрешающего картирования и организации хромомеров хромосом, #1.57.101.2016

Заключение Кадровой квалификационной комиссии

Результаты голосования коллектива кафедры СПбГУ (коллективов кафедр СПбГУ)