

Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности младший научный сотрудник, 1,0 ст., Кафедра генетики и биотехнологии СПбГУ, научная специальность 03.02.07. – Генетика, на заседании Ученого совета Биологического факультета СПбГУ

Ф.И.О.	Глинин Тимофей Сергеевич
Ученая степень	
Ученое звание	-
Опыт работы по специальности	8 лет (с 2010 года)
Количество публикаций за период не ранее 01.01.2014 в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	7/2/3
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	2/1/2
Количество заявок, поданных за период не ранее 01.01.2014, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	1
- 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><b>Руководитель 1 проекта:</b> Участие Глинина Т.С. в III Международной конференции "Генетика старения и долголетия" (Сочи, Россия) 06.04.2014-10.04.2014 с постерным докладом "Стабилизация и дестабилизация генетического материала соматических стволовых клеток мыши феромонами как модель модуляции скорости старения". ИАС: 1.41.830.2014. НИР из средств СПбГУ, 2014 год, объем финансирования: 28750 руб.</p> <p><b>Исполнитель 3 проектов:</b> 1) Комплексное исследование биологических инвазий и антропогенного влияния на экосистемы. Руководитель проекта - Инге-Вечтомов Сергей Георгиевич. ИАС: 1.15.1089.2015. 16/01/2015 – по наст. время. Грант РФФИ. Объем финансирования 3000000 руб. 2) Дестабилизация работы генома клеток в условиях социально-значимого организменного стресса у животных. Руководитель проекта – Даев Евгений Владиславович. ИАС: 1.15.342.2016. 29/09/2015 – по наст. время. Грант РФФИ. Объем финансирования 1600000 руб. 3) Роль организации и экспрессии генетического материала в наследственной и ненаследственной изменчивости. Руководитель проекта - Инге-Вечтомов Сергей Георгиевич. ИАС: 1.10.359.2014; 1.10.1169.2016 . 10/01/2014 – по наст. время. Грант Президента РФ для ведущих научных школ. Объем финансирования последнего года 1980000 руб.</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	Аспирант кафедры генетики и биотехнологии СПбГУ
Заключение Кадровой квалификационной комиссии	
Результаты голосования коллектива кафедры СПбГУ (коллективов кафедр СПбГУ)	