

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности доцента, 1,0 ставки,
Кафедра биохимии СПбГУ, научная специальность 03.01.04,
на заседании Ученого совета Биологического факультета СПбГУ**

Ф.И.О.	Тищенко Людмила Ивановна
Ученая степень	Кандидат биологических наук
Ученое звание	доцент
Научно-педагогический стаж	47 лет
Количество публикаций за период не ранее 01.01.2013 в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	5 / 2 / 3
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	5 / 3 / 3
Количество заявок, поданных за период не ранее 01.01.2013, 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 01.01.2013 на выполнение научных исследований, в которых претендент участвовал в качестве руководителя (ответственного исполнителя), с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого:	Исполнитель Мероприятия 2
- с российскими научными фондами	«Биохимические и молекулярно-биологические основы организации и функционирования живых систем», шифр проекта 1.0.130.2010, период с 01.01.2010 по 31.12.2014
- с зарубежными научными фондами	-
- с другими внешними организациями	-
Опыт научного руководства и консультирования за период не ранее 01.01.2013:	4 / 0
- число ВКР бакалавров / специалистов	
- число диссертаций магистерских / кандидатских / докторских	6 / 1 / 0
- число выпускников аспирантуры	1
Опыт учебно-методической работы за период не ранее 01.01.2013:	5
- число разработанных и реализованных курсов	
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	2 -
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	Курсы лекций: 1). «Молекулярная биология» - бакалавриат, 4 курс, направление Биология 020400, профиль Физиология и биомедицина; 2). «Молекулярная биология» магистратура, 1 курс, физический факультет; 3). «Биоинженерия» магистратура, 1 курс, направление Биология 020400, профиль Биохимия, молекулярная биология; 4) практикум «Биохимические и молекулярно-биологические методы анализа генома» (совместно с Романовской Е.В.) - магистратура, 1 курс, направление Биология 020400, профиль Биохимия, молекулярная биология.
Заключение Кадровой квалификационной комиссии	
Результаты голосования коллектива кафедры СПбГУ (коллективов кафедр СПбГУ)	