

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора 1.0
ставки, Кафедра биохимии СПбГУ, научная специальность биохимия 03.01.04-Биохимия,
на заседании Ученого совета Биологического факультета СПбГУ**

Ф.И.О.	Кулева Надежда Владимировна
Ученая степень	Доктор биологических наук
Ученое звание	доцент
Научно-педагогический стаж	46 лет
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	4 / 1 / 4
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	7 / 7 / 6
Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	2
- от российских научных фондов	
- от зарубежных научных фондов	
- из других внешних источников	
Количество договоров на выполнение научных исследований, в которых за последние три года претендент участвовал в качестве руководителя (ответственного исполнителя), с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого:	Исполнитель 1.16.740.2011 «Разработка научно-методических основ экологически безопасной защиты от морского обрастания» 2011-2013 РФФИ(1)
- с российскими научными фондами	Исполнитель 1.0130.2010 «Биохимические и молекулярно-биологические основы организации и функционирования живых систем» 2010-2013 СПбГУ(2)
-- с зарубежными научными фондами	
- с другими внешними организациями	
Опыт научного руководства и консультирования за последние 3 года:	2 / 0
- число ВКР бакалавров / специалистов	
- число диссертаций магистерских / кандидатских / докторских	1 / 0 / 0
- число выпускников аспирантуры	
Опыт учебно-методической работы за последние 3 года:	5
-число разработанных и реализованных курсов	
-число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	Оппонирование по 4 кандидатским и 1 докторской диссертации
Заключение Кадровой квалификационной комиссии	
Результаты голосования коллектива кафедры СПбГУ (коллективов кафедр СПбГУ)	