

Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности ассистента (0,5 ставки), научная специальность 03.02.04 – зоология, на заседании Ученого совета Биологического факультета СПбГУ

Ф.И.О.	Зайнагутдинова Эльмира Мидхатовна
Ученая степень	Кандидат биологических наук
Ученое звание	
Научно-педагогический стаж	11 лет
Количество публикаций за период не ранее 01.01.2015 в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	7 РИНЦ, 2 Scopus (одна из них в печати), 2 WoS (одна из них в печати).
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	Индекс Хирша по РИНЦ 3, Индекс Хирша по Scopus 1 Индекс Хирша по WOS 1
Количество заявок, поданных за период не ранее 01.01.2015, 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 01.01.2015 на выполнение научных исследований, в которых претендент участвовал в качестве руководителя (ответственного исполнителя), с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого:	1. Основной исполнитель. «Вклад сенсорной латерализации в успешность выживания и размножения особей». RSF_RG_2019. 1/04/19 → 31/12/21. Российский научный фонд №19-14-00119: 5 160 000 руб. Рук. К.А. Каренина
- с российскими научными фондами	
- с зарубежными научными фондами	1. Исполнитель. Изучение миграции и экологии морянки. 16/01/2017 → 15/01/2020. Университет Юстуса Лейбница. Гессен. рук. Sandra Vardeh
- с другими внешними организациями	
Опыт научного руководства и консультирования за период не ранее 01.01.2014:	2/-
- число ВКР бакалавров / специалистов	
- число диссертаций магистерских / кандидатских / докторских	1/-/-
- число выпускников аспирантуры	
Опыт учебно-методической работы за период не ранее 01.01.2015:	5
-число разработанных и реализованных курсов	
-число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	Член рабочей группы специалистов по гусям Wetlands International, Член рабочей группы специалистов по лебедям Wetlands International, Член Рабочей группы по гусеобразным Северной Евразии, Преподаватель Городской олимпиады школьников Санкт-Петербурга по биологии, Преподаватель Открытой научно-практической биологической конференции старшеклассников «Ученые будущего», Преподаватель открытого лектория для школьников «Университет детей».
Заключение Кадровой квалификационной комиссии	
Результаты голосования коллектива кафедры СПбГУ (коллективов кафедр СПбГУ)	