## Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора (0,50 ставки), научная специальность 03.03.05 – биология развития, эмбриология, на заседании Ученого совета Биологического факультета / Ученого совета СПбГУ

Санкт-Петербург

Ф.И.О.	Десницкий Алексей Григорьевич
Ученая степень	Доктор биологических наук
Ученое звание	Старший научный сотрудник
Научно-педагогический стаж	44 года
Количество публикаций за период с 01.01.2015 в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	РИНЦ – 8, Web of Science Core Collection – 8, Scopus - 9
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	РИНЦ – 6, Web of Science Core Collection – 7, Scopus - 5
Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований: - от российских научных фондов	2
- от зарубежных научных фондов	0
- из других внешних источников	1
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: - с российскими научными фондами	0
- с зарубежными научными фондами	0
- с другими внешними организациями	2 1.) Исполнитель — командировка в университет Витватерсранда (ЮАР) с 05.09.2017 по 29.09.2017. Объем привлеченных средств: 22103 ZAR (южноафриканских рандов) (≈ 100 тысяч рублей). Работа поддержана грантом "CSIR grant for culture maintenance and identification" от Council for Scientific and Industrial Research of South Africa.  2.) Издание монографии «Разнообразие начальных этапов эмбриогенеза у амфибий» - Лицензионный договор № 78/18 от 04.07.2018 с издательством «Лань» (С-Петербург). Издание за счет средств издательства «Лань».
Опыт научного руководства и консультирования за последние 3 года: - число ВКР бакалавров / специалистов	0
- число диссертаций магистерских / кандидатских / докторских	0
- число выпускников аспирантуры	0
Опыт учебно-методической работы за последние Згода:	
-число разработанных и реализованных курсов	6
-число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно- издательскую обработку	0
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	Член редакционной коллегии журнала International Journal of Plant Reproductive Biology (2017 г. – по настоящее время).

	Член Диссертационного совета Д.212.232.12 в СПбГУ по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата биологических наук и доктора биологических наук (2014–2018 гг.).
Заключение Квалификационной кадровой комиссии	
Результаты голосования Ученого совета факультета СПбГУ/	