

Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности младшего научного сотрудника 0,5 ставки, Кафедра ботаники СПбГУ, научная специальность 03.02.12. - Микология, на заседании Ученого совета Биологического факультета СПбГУ

Ф.И.О.	Рябушева Юлия Вениаминовна
Ученая степень	
Ученое звание	
Научно-педагогический стаж	27 лет
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	2
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	3/1/1
Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	
- от российских научных фондов	
- от зарубежных научных фондов	
- из других внешних источников	3
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	
- с зарубежными научными фондами	
- с другими внешними организациями	<p>«Исследование воздействия микробных сообществ на структурные изменения бетона в сооружениях Миатлинской ГЭС». Договор с организацией (ВНИИГ им. Б.Е. Веденеева). ИАС 1.19.629.2014. Срок выполнения – 2014 год. Объем финансирования – 1200000 руб. (ответственный исполнитель)</p> <p>Исследование воздействия микробных сообществ на структурные изменения бетона в сооружениях Бурейской ГЭС. Договор НИР с организацией (ВНИИГ им. Б.Е. Веденеева). ИАС 1.19.1106.2015. Срок выполнения – 2015 год. Объем финансирования – 800000 руб. (ответственный исполнитель)</p> <p>Разработка программы исследований образцов, отобранных на Усть-Илимской ГЭС, на наличие в них экологических групп микроорганизмов с использованием высокотехнологичных методов. (2016) с ОАО "ВНИИГ им. Б.Е.Веденеева" – исполнитель. Объем финансирования – 100000 руб.</p>
Опыт научного руководства и консультирования за последние 3 года:	
- число ВКР бакалавров / специалистов	
- число диссертаций магистерских / кандидатских / докторских	

- число выпускников аспирантуры	
Опыт учебно-методической работы за последние 3 года:	
-число разработанных и реализованных курсов	1
-число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	<p>Исполнитель по проекту СПбГУ по Мероприятию 1 (ИАС 1.37.151. 2014) «Новые подходы к мониторингу и диагностике биологических повреждений объектов культурного наследия». 2014-2016гг.</p> <p>Имеет опыт руководства студентами (специалитет, бакалавриат, магистратура).</p> <p>Опыт педагогической деятельности: проведение летних полевых практик по альгологии и микологии для студентов 1 курса.</p> <p>Отвечает за формирование и поддержание учебно-научной коллекции чистых культур грибов (макро- и микромицетов), используемой для выполнения НИР и проведения практических занятий на кафедре ботаники (по общим и специальным курсам).</p> <p>Патент на изобретение: Способ выращивания посевного мицелия съедобного сапротрофного гриба (патент RU 2192736-C2) [WoS: NIKOLAEV P M, VLASOV D YU, RYABUSHEVA YU V. Method for growing of seed mycelium of edible saprobic mushroom. Patent Number(s): RU2192736-C2].</p>
Результаты голосования коллектива кафедры СПбГУ (коллективов кафедр СПбГУ)	
Рекомендации голосования Ученого совета факультета СПбГУ/	