

**Сведения
об участнике конкурса
на замещение должности
научно-педагогического работника**

ФИО (полностью) Билова Татьяна Евгеньевна

Должность, доля ставки, специальность: ассистент, 1, физиология и биохимия растений

Дата объявления конкурса в средствах массовой информации « 21 » 08 2014 г.

1. Место работы в настоящее время: СПбГУ, Биологический факультет, кафедра Физиологии и биохимии растений, ассистент
(наименование организации, подразделение, должность)
2. Ученая степень (с указанием научной специальности, защита в диссовете при:)
кандидат биологических наук, специальность: 03.01.05 - физиология и биохимия растений, защита в объединенном совете ДМ212.232.07 по защите докторских и кандидатских диссертаций при СПбГУ
3. Ученое звание: -
4. Стаж научно-педагогической работы: 14 лет
5. Общее количество опубликованных работ: 30
6. Научные, учебно-методические, творческо-исполнительские работы за последние 3 года:

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
1. Научные труды					
1	Апопластный пероксид водорода в регуляции роста растений	монография	Изд-во: LAP LAM BERT Acad emic Publishing. 2011 ISBN-13: 978-3-8454- 1127-9	188	Шарова Е.И.
2	Аксиальное изменение свойств апопласта в зоне растяжения	статья	Физиол. растений.	8	Шарова Е.И., Медведев С.С

	мезокотилия кукурузы		2012. Т. 59. С. 610-118.		
2. Учебно-методические труды					
1	Практикум по физиологии и биохимии растений	учеб. пособие	СПб: Изд-во С.-Петербур. ун-та, 2013.	92	Медведев С.С., Шишова М.Ф., Емельянов В.В., Тараховская Е.Р.

7. Наиболее значимые работы за предшествующие годы (указываются по усмотрению претендента без дублирования с п.б):

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
1. Научные труды					
1	Электроосмотические явления в растительных тканях	Статья	Известия А Н. Серия Биологическая, 2003, №2, С. 169-175.	6	Полевой В.В., Шевцов Ю.И.
2	Причины торможения роста корней при УФ-Б облучении побегов проростков ячменя	Статья	Физиол. растений. 2006. Т. 53. С. 94-105	11	Ктигорова И.Н., Скобелева О.В., Канаш Е.В., Шарова Е.И.
2. Учебно-методические труды					

8. Индекс Хирша по Web of Science Core Collection или Scopus 2 / 2

9. Количество публикаций в базах данных Web of Science Core Collection или Scopus 1 за последние три года.

10. Опыт научного руководства и консультирования (за последние 3 года):

Количество	Тема исследования	Научная специальность	Дата защиты (месяц, год)
ВКР бакалавров			
ВКР специалистов			
Магистерские			

Сведения, содержащиеся в п.п. 1-16 настоящего документа публикуются на официальном сайте СПбГУ и представляются членам Ученого Совета Факультета (Ученого Совета СПбГУ) в соответствии с п.п. 3.3. Положения о конкурсе на замещение должностей профессорско-преподавательского состава СПбГУ от 06.07.2012

диссертации				
Кандидатские диссертации				
Докторские диссертации				

Число выпускников аспирантуры / число защитившихся в срок

11. Опыт учебно-методической работы за последние 3 года:

- число разработанных и реализованных курсов (название курса и на каком направлении/специальности реализован): 3

- 1) Малый практикум по физиологии и биохимии растений (для студентов 3 курса);
- 2) Английский язык для профессиональных целей (для студентов 4 курса);
- 3) Учебная практика "Современные методы исследования" – газовая хроматография (для студентов 2 курса).

12.- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку (название, название изд-ва и город, год издания, кол-во страниц) : 1

Медведев С.С., Шипова М.Ф., Емельянов В.В., Билова Т.Е., Тараховская Е.Р. Практикум по физиологии и биохимии растений: учеб. пособие / СПб: Изд-во С.-Петербург. ун-та, 2013. — 92 с.

12. Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:

- от российских научных фондов: 2
- от зарубежных научных фондов: 1
- из других 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**:

- от российских научных фондов: 3 (исполнитель)
- 1) 2013, 2014-2016, РФФИ 14-04-01624, “Клеточные основы полярного роста растений”, руководитель проекта Медведев С.С.;
- 2) 2011, 2011-2013, РФФИ 11-04-00701, “Роль фитогормонов, цитоскелета и активных форм кислорода в регуляции роста клеток растяжением и трансдукции гравитационного сигнала”, руководитель проекта Медведев С.С. ;
- 3) 2009, 2010-2014, тематический план фундаментальных НИР (Мероприятие 2), “Функционирование сигнальных систем растений в регуляции роста, морфогенеза и адаптаций”, руководитель проекта Медведев С.С.

- от зарубежных научных фондов: 1 (руководитель)

2014, 01.09-30.11.2014, Совместная программа СПбГУ и DAAD « Дмитрий Менделеев», проект “Glycation and glycoxidation of plant proteins in the *A. thaliana* model of drought stress”

Сведения, содержащиеся в п.п. 1-16 настоящего документа публикуются на официальном сайте СПбГУ и представляются членам Ученого Совета Факультета (Ученого Совета СПбГУ) в соответствии с п.п. 3.3. Положения о конкурсе на замещение должностей профессорско-преподавательского состава СПбГУ от 06.07.2012

- из других источников

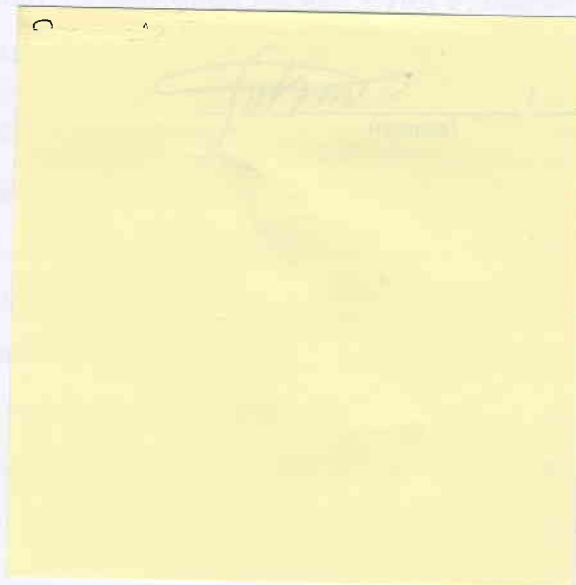
13. Сведения об экспертной деятельности (членство в диссертационных советах, Экспертном совете ВАК; научно-технических РАН, иных советах) _____

14. Сведения о членстве в редколлегиях научных журналов, оргкомитетах научных конференций _____

15. Сведения о почетных и академических званиях, международных, государственных, академических и иных премиях, победах в международных и всероссийских конкурсах _____

16. Иные сведения о научно-педагогической /творческо-исполнительской деятельности (по усмотрению претендента) _____

Соискатель



Билова Т.Е. _____ /

(Фамилия, Имя, Отчество)