

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

ФИО (полностью) Крылова Елена Геннадьевна

Должность, доля ставки, специальность – *младший научный сотрудник (1,0 ставки),
Кафедра ботаники, научная специальность 03.02.01 – ботаника*

Дата объявления конкурса в средствах массовой информации « 08 » 04 2016 г.

1. **Место работы в настоящее время (организация, должность, научная специальность)** – *СПбГУ, Кафедра ботаники, младший научный сотрудник.*

(наименование организации, подразделение, должность)

2. **Ученая степень (с указанием научной специальности)** -

3. **Ученое звание:** -

4. **Стаж научно-педагогической работы:** *5 лет*

5. **Общее количество опубликованных работ всего:** *18*

6. **Общее количество опубликованных работ за последние 3 года:** *5*

7. **Общее количество опубликованных работ в индексируемых базах:**

РИНЦ - 10 / **индекс Хирша** 2

Web of Science Core Collection – 1 / **индекс Хирша** _____

Scopus - 1 / **индекс Хирша** _____

ResearcherID G-2797-2015 (при наличии) / **индекс Хирша** _____

Количество публикаций в базах данных за последние три года:

РИНЦ 4

Web of Science Core Collection 1 **Scopus** 1

ResearcherID G-2797-2015 _____ (при наличии)

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

Количество		Тема исследования	Научная специальность	Дата защиты (месяц, год)
ВКР бакалавров				
ВКР специалистов				
Магистерские диссертации	<i>консультирование (1)</i>	<i>Строение покровных тканей листа некоторых представителей р. Schefflera J.R.Forst. &G.Forst. (Araliaceae)</i>	<i>03.02.01 Ботаника</i>	<i>10.2015</i>
Кандидатские диссертации				
Докторские диссертации				
Число выпускников аспирантуры				

9. **Опыт учебно-методической работы за последние 3 года:**

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

- число разработанных и реализованных курсов (название курса и на каком направлении\специальности реализован)

Участие в подготовке материалов и разработке презентаций для: бакалавриата «Ботаника. Часть 1: структурная ботаника» (общий курс); «Экологическая анатомия растений» (спецкурс); а также магистратуры «Филоморфогенез растений» (спецкурс)

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

Подготовка иллюстративного материала для учебников 1 курса бакалавриата по общему курсу «Структурная ботаника»: А. Паутов «Размножение растений», изд-во СПбГУ, 2013, 164 стр.. Паутов А.А. «Морфология и анатомия вегетативных органов растений», изд-во СПбГУ, 2014, 336 стр.

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

- от российских научных фондов *НЕТ*
- от зарубежных научных фондов *НЕТ*
- из других источников *НЕТ*

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 *НЕТ*
- от зарубежных научных фондов *НЕТ*
- из других источников *НЕТ*

11. Сведения об экспертной деятельности, в том числе о членстве в диссертационных советах, Экспертном совете ВАК, научно-технических РАН, иных советах)

НЕТ

12. Сведения о членстве в редколлегиях научных журналов, оргкомитетах научных конференций

НЕТ

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

НЕТ

14. Сведения об участии в научных всероссийских, всероссийских с международным участием и международных конференциях.

2013 г. Тольятти - XIII съезд Русского Ботанического общества и научная конференция «Научные основы охраны и рационального использования растительного покрова Волжского бассейна»

15. Знание иностранного языка (наименование, степень знания).

английский (для работы с источниками)

16. Иные сведения о научно-педагогической /творческо-исполнительской деятельности (лечебной работе), спортивных званиях, почетных спортивных званиях, о победах в международных и всероссийских творческих конкурсах претендента по его усмотрению (по усмотрению претендента)

Ответственный секретарь отдела по приему документов на направление «Биология» в 2012-2015 гг.

СПИСОК
научных, учебно-методических работ, творческо-исполнительских работ,
учебников, учебно-методических пособий, монографий
 Крыловой Елены Геннадьевны

1. Научные работы за последние 3 года

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в с.	Соавторы
а) научные работы					
1	2	3	4	5	6
1.	Large lipid droplets in leaf epidermis of angiosperms	печатная	Flora, 2016. — Vol. 219, — P. 62-67	5	Anatoly Pautov, Olga Yakovleva, Galina Gussarova
2.	Полиморфизм устьиц в эпидерме листа <i>Exbucklandia populnea</i> (Hamamelidaceae) и его возможное значение	печатная	Ботанический журнал, 2015. — Vol. 100, — № 5. — P. 540-549	9	Паутов А.А., Васильева В.А.,
3.	Изменчивость строения листьев у <i>Artemisia absinthium</i> (Asteraceae)	печатная	Вестник Санкт-Петербургского университета. Серия 3: Биология, 2015. — № 1. — P. 4-14	10	Очирова К.С., Паутова И.А.
4.	Микрорельеф поверхности листьев цветковых растений: устьичные кольца и выступы	печатная	Ботанический журнал, 2014. — Т. 99, — № 6. — С. 625-640	15	Паутов А.А., Сапач Ю.О., Иванова О.В.,
5	Корреляция признаков структуры листа и типа устьиц у представителей семейства HAMAMELIDACEAE	печатная	Ботанический журнал, 2014. — Vol. 99, — № 5. — P. 521-528	7	Васильева В.А.,

2. Наиболее значимые научные работы за предыдущие годы

1	2	3	4	5	6
1.	Нодальная анатомия почечных покровов у тополей	печатная	Ботанический журнал, 2012. — Т. 97, — № 5. — С. 577-583	7	Паутов А.А., Сапач Ю.О.,
2.	Роль перистоматических колец в работе устьичного аппарата	печатная	РОССИЙСКИЙ ЖУРНАЛ БИОМЕХАНИКИ, 2011. — Т. 15, — № 4. — С. 94-101	3	Бауэр С.М., Иванова О.В., Паутов А.А., Сапач Ю.О.

3. Учебно-методические работы за последние года

1	2	3	4	5	6
1.	Подготовка иллюстративного материала для учебников для 1 курса бакалавриата по структурной ботанике:	печатная	А. Паутов «Размножение растений», изд-во СПбГУ, 2013, 164 стр. Паутов А.А. «Морфология и анатомия вегетативных органов растений». изд-во СПбГУ, 2014, 335 стр.		
2.	Подготовка методических материалов для работы студентов бакалавриата по курсу «Экологическая анатомия растений»	электронная			

4. Наиболее значимые учебно-методические работы за предыдущие годы

1	2	3	4	5	6
1.	Подготовка иллюстративного материала для учебного пособия для студентов магистратуры	печатная	А. Паутов «Закономерности филломорфогенеза вегетативных органов растений», СПбГУ, 2009, 219 стр.		
2.					
Количество публикаций в базах данных: за весь срок, индекс Хирша					
				Scopus:	1 h=00
				Web of Science:	1 h=00
				РИНЦ:	10 h=2