

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

ФИО (полностью) Сапач Юлия Олеговна

Должность, доля ставки, специальность ассистент (преподаватель-практик); 0,5 ставки

Дата объявления конкурса в средствах массовой информации «30» января 2015 г.

1. Место работы в настоящее время: СПбГУ, кафедра ботаники, ассистент (преподаватель-практик)
(наименование организации, подразделение, должность)
2. Ученая степень (с указанием научной специальности, защита в диссодете при:) нет
3. Ученое звание: нет
4. Стаж научно-педагогической работы: 10 лет
5. Общее количество опубликованных работ: 18
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.	Влияние геометрии замыкающих клеток на работу устьичного аппарата у растений, тезисы	печатные	Шестые Поляховские чтения. Тезисы докладов международной научной конференции по механике. Санкт-Петербург, 2012. С. 252 – 253.	2	С.М. Бауэр, О.В. Иванова, Е.Г. Крылова, А.А. Паутов
2.	Влияние геометрии замыкающих клеток на работу устьичного	печатные	Шестые Поляховские	4	С.М. Бауэр, О.В. Иванова, Е.Г.

	аппарата у растений, статья		е чтения: Избранные труды Международной научной конференции и по механике, посвященной 95-летию со дня рождения С.В. Валландера, Санкт-Петербург, 31 января -3 февраля 2012 г. М., Издатель И.В.Балабанов, 2012 г. С. 303-306.		Крылова, А.А. Паутов
3.	Нодальная анатомия почечных покровов у тополей, статья	печатные	Ботанический журнал. 2012. Т. 97. № 5. С. 577 – 583.	8	А.А. Паутов, Е.Г. Крылова
4.	Участие микрорельефа поверхности листа цветковых растений в работе устьичного аппарата по данным компьютерного моделирования, тезисы	печатные	Современная ботаника в России: Труды XIII съезда Русского Ботанического общества и научной конференции и «Научные основы охраны и рационального использования растительного покрова Волжского бассейна». Тольятти, 2013. Т. 1. С. 79 – 80.	2	А.А. Паутов, О.В. Иванова, Е.Г. Крылова, С.М. Бауэр
5.	Микрорельеф поверхности листьев цветковых растений: устьичные кольца и выступы, статья	печатные	Ботанический журнал. 2014. Т. 99. № 6. С. 625 – 640.	16	А.А. Паутов, О.В. Иванова, Е.Г. Крылова

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

2. Учебно-методические труды					

7. Наиболее значимые работы за предшествующие годы (указываются по усмотрению претендента без дублирования с п.6):

№ 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	Строение эпидермы с перистоматическими кольцами у листьев цветковых растений, статья	печатные	Вестник СПбГУ. 2006. Сер. биол. Вып. 2. С. 3 – 9.	7	А.А. Паутов, З.А. Паутова
2	Строение листьев цветковых растений, имеющих перистоматические кольца, статья	печатные	Вестник СПбГУ. 2007. Сер. биол. Вып. 2. С. 34 – 41.	8	А.А. Паутов
2. Учебно-методические труды					

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

9. Количество публикаций в базах данных Web of Science Core Collection _____ или Scopus _____ 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 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 («Ботаника, ч.1. Структурная ботаника», «Учебная практика по биоразнообразию: высшие растения» – направление «Биология»; «Производственная практика: биолого-экологическая» - направление «Лечебное дело»)
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку (название, название изд-ва и город, год издания, кол-во страниц)

12. 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 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
- от зарубежных научных фондов
- из других источников

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

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

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

16. Иные сведения о научно-педагогической /творческо-исполнительской деятельности: Проведение практических занятий по учебным дисциплинам: «Ботаника, ч.1. Структурная ботаника», «Учебная практика по биоразнообразию: высшие растения», «Производственная практика: биолого-экологическая».

Соискатель

на/