

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

ФИО (полностью): Копцева Елена Михайловна

Должность, доля ставки, специальность: ассистент, 1.00 ставки, ботаника 03.02.01

Дата объявления конкурса в средствах массовой информации «24» февраля 2015 г.

1. Место работы в настоящее время: Санкт-Петербургский государственный университет, кафедра геоботаники и экологии растений, ассистент
(наименование организации, подразделение, должность)
2. Ученая степень (с указанием научной специальности, защита в Диссодете при:)
кандидат биологических наук, специальность 03.02.01- Ботаника, защита в Диссодете при СПбГУ
3. Ученое звание: нет
4. Стаж научно-педагогической работы: 15 лет
5. Общее количество опубликованных работ: 40
6. Научные, учебно-методические, творческо-исполнительские работы за последние 3 года: 8.

№ 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.	Устойчивость растительного покрова тундр к механическим нарушениям на внутриценотическом и надценотическом уровнях. Т. 99. № 4. 2014	Статья в журнале РИНЦ	СПб, 2014.	С. 402-417	нет
2	Растительный покров песчаных дюн устья реки Вороней (Мурманское побережье Баренцева моря) // Известия Самарского научного центра Российской Академии Наук.	Статья в журнале РИНЦ	Самара, 2012.	С. 56. С. 1276-1280.	нет
3	Фитоценотическая роль видов и ее значение в поддержании устойчивости тундровых фитоценозов к механическим воздействиям // Успехи современного	Статья в журнале РИНЦ	Москва, 2012.	С. 278-284.	нет

	естествознания				
4	Экологическое нормирование: проблема оценки устойчивости тундровых фитоценозов к антропогенным воздействиям // Изучение, охрана и рациональное использование растительного покрова Арктики и сопредельных территорий	Статья в сборнике, РИНЦ	Архангельск: САФУ, 2012	С. 215-217	нет
5	К вопросу об избирательной устойчивости тундровых растительных сообществ к техногенным воздействиям	Статья в сборнике, РИНЦ	Сыктывкар, 2013	С.352-358	нет
6	Первичные сукцессии растительности и почв на карьерах в подзоне северной тайги (на территории Ухтинского и Сосногорского районов Республики Коми) // Вестник Санкт-Петербургского университета. Серия 3: Биология	Статья в журнале РИНЦ	СПбГУ, 2013.	С. 126-127.	Абакумов Е.В.
7	Реакция растительности тундр разных ландшафтных позиций при воздействии геологоразведки // Сохранение природной среды и оптимизация ее использования в Балтийском регионе	Статья в сборнике	СПб, 2014	С. 242-246	Кочергина А.Г.
2. Учебно-методические труды					
1	Организация самостоятельной работы студентов (зарубежный опыт)	Методическое пособие	СПбГУ, 2012	48	Сумина О.И., Емельянов В.В., Шишова М.Ф.

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	Soil formation in the quarries for limestone and clay production in the Ukhta region	Статья в журнале Scopus	Eurasian Soil Science. 2011	Р. 380-385.	Abakumov E.V., Maksimova E.I., Lagoda A.V.
2	Атлас бассейна реки Нарвы и Чудско-Псковского озера // Проект ТАСИС «Управление водными ресурсами бассейна Чудского озера Российская Федерация»	Монография	СПб, 2006	74	Койвунен Л. Щукин А.К.
	Первые итоги изучения растительности заповедника «Пасвик» // Летопись природы заповедника «Пасвик». Государственный природный заповедник «Пасвик»	Статья в сборнике	Кольский науч. центр РАН, 2011	40	Нешатаев В.Ю., Нацваладзе Н.Ю., Стурлис И.Ю., Нешатаев М.В.

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					
1	Самостоятельные работы студентов на летней учебной практике по геоботанике	Учебно-методическое пособие	СПб: СПбГУ, 2006	40	Сумина О.И. Тиходеева М.Ю. Антонова И.С. Нацваладзе Н.Ю. Глушковская Н.Б.

8. Индекс Хирша по Web of Science Core Collection / Scopus / РИНЦ 1 / 1 / 3

9. Количество публикаций в базах данных Web of Science Core Collection / Scopus / РИНЦ за последние три года: 0 / 0 / 6

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

Количество		Тема исследования	Научная специальность	Дата защиты (месяц, год)
ВКР бакалавров	2	Геоэкологический анализ восстановления растительного покрова на месте законсервированных буровых скважин (дельта реки Печоры)	Экология	06.2014
		Трансформация растительного покрова тундр при техногенных нарушениях (бассейн реки Шапкиной)	Экология	06.2014
ВКР специалистов	0			
Магистерские диссертации	1	Подходы к устойчивому управлению лесами на примере Ленинградской области	Экология и природопользование	06.2014
Кандидатские диссертации	0			
Докторские диссертации	0			
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)

- 1) Практика экологических исследований (Биология, магистратура)
 - 2) Экологическое нормирование и сертификация (Биология, магистратура)
 - 3) Методы оценки воздействия на окружающую среду (Биология, магистратура)
 - 4) Реставрация наземных экосистем (Экология, магистратура)
 - 5) Нормативы управления в практике озеленения (Биология, магистратура)
 - 6) Оценка воздействия на окружающую среду (Экология, бакалавриат)
 - 7) Экологический аудит (Биология, магистратура)
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку (название, название изд-ва и город, год издания, кол-во страниц)

нет

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

- от российских научных фондов

3

- от зарубежных научных фондов

нет

- из других источников

2

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

Организация экспедиций для исследования механизмов интеграции растений в фитоценозах (рук. В.С. Ипатов), СПбГУ, 2012-2014, 1300000 руб. в 2014 году

- от зарубежных научных фондов

- из других источников

13. Сведения об экспертной деятельности (членство в диссертационных советах, Экспертном совете ВАК, научно-технических РАН, иных советах) Внештатный член Государственной Экологической Экспертизы при Комитете по природопользованию Правительства Санкт-Петербурга

14. Сведения о членстве в редколлегиях научных журналов, оргкомитетах научных конференций: член оргкомитета V геоботанической Всероссийской школы-конференции (Санкт-Петербург, 2015)

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

