

Конференции, школы, конкурсы

Выпуск №9 от 19 октября 2016



Содержание:

[Конференции](#)

[Школы и Семинары](#)

[Конкурсы](#)

[Конкурсы: поддержка мобильности](#)

[Информация для студентов, аспирантов и молодых ученых](#)

[Разное](#)

Уважаемые коллеги! Если у Вас есть информация о школах, конференциях и конкурсах, которой Вы хотите поделиться со своими коллегами, присылайте на адрес olgakotenko@gmail.com и она появится в следующем выпуске.

Конференции

1. International Conference Maritime Spatial Planning, Ecosystem Approach and Supporting Information Systems (MaPSIS)

24-28 April 2017

Las Palmas de Gran Canaria

At this moment is possible to pre-register for MaPSIS conference

Fee: up to 10 february 2017- 150 euros (for students 100 euros); from 10 february 2017 onwards - 200 euros (for students 150 euros)

Abstract submission open 01.11.2016

Deadline for submission of Abstracts and workshop proposals - 20.01.2017

Всё ещё актуальная информация из прошлых выпусков

1. Travel Grants 18th Young Systematists' Forum for Masters, PhD and young postdoctoral researchers - Abstracts must be submitted by e-mail in English no later than **Friday 28 October 2016** to (YSF.SystematicsAssociation@gmail.com).
2. Arctic Student Forum - студенческий форум в рамках конференции "Арктические рубежи" - White space - blue future - Deadline: all applications should be completed no later than **30 November 2016**. Конкурс на участие в работе второго Арктического студенческого форума
3. 14th Larwood Symposium 2017 (Bryozoa) - First registration deadline will be **24th of December 2016**
4. Speciation 2017 - Application Deadline: **January 22, 2017**.
5. 3d BioSyst.EU meeting - The last day of registration for presentations is **1 February 2017**
6. International Congress on Invertebrate Morphology - Deadline of the early registration **April 30, 2017**, Abstract submission: **January 15, 2017 – April 30, 2017**.
7. Announcement: The 15th International Congress of Protistology 30 July – 4 August 2017, Prague, Czech Republic.
8. The 4th International Congress on Invertebrate Morphology (ICIM 4) - Deadline of the early registration **April 30, 2017**, Abstract submission: January 15, 2017 – **April 30, 2017**
9. The 4th World Conference on Marine Biodiversity
10. Анонс конференции - XIth Larval Biology Symposium - August 10-13 2017, University of Hawaii at Manoa, Honolulu Hawai'i

Школы и Семинары

1. [Eukaryotic-metabarcoding](#)

20-24 February 2017

Berlin, Germany

Краткое описание:

Metabarcoding techniques are a set of novel genetic tools for qualitatively and quantitatively assessing biodiversity of natural communities.

This workshop gives an overview of metabarcoding procedures with an emphasis on practical problem-solving and hands-on work using analysis pipelines on real datasets.

After completing the workshop, students should be in a position to

(1) understand the potential and capabilities of metabarcoding,

(2) run complete analyses of metabarcoding pipelines and obtain diversity inventories and ecologically interpretable data from raw next-generation sequence data and

(3) design their own metabarcoding projects, using bespoke primer sets and custom reference databases. All course materials (including copies of presentations, practical exercises, data files, and example scripts prepared by the instructing team) will be provided electronically to participants.

Целевая аудитория:

This workshop is mainly aimed at students, researchers and technical workers with a background in ecology, biodiversity or community biology who want to use molecular tools for biodiversity research and at researchers in other areas of bioinformatics who want to learn ecological applications for biodiversity-assessment.

Стоимость:

Eukaryotic-metabarcoding COURSE + REFRESHMENTS - 430 €

Eukaryotic-metabarcoding All inclusive - 695 €

Application deadline is: January 20th, 2017

2. [16S rRNA gene metabarcoding](#)

3-7 April 2017

Berlin, Germany

Краткое описание:

The 16s rRNA gene has become the standard marker for prokaryote phylogenetic analysis, and combined with high-throughput sequencing technologies it is widely used to infer the structure and composition of microbial communities. This workshop is designed to give students the necessary background and practical experience of the strategies for the analysis of the diversity and structure of prokaryote communities, covering i) experimental design and primer choices; ii) wet-lab and library preparation options; iii) sequence quality control and analysis and iv) statistical analysis of microbial community data. The many

sequencing and analysis options will be discussed, whereas a more in-depth tutorial using real sequence data will provide an opportunity for the student to practice 16S rRNA sequence analysis from raw sequence files to ecological interpretation. Course material, such as presentation slides and necessary model data, will be provided to the students.

Целевая аудитория:

This workshop is intended for students and researchers interested in microbial ecology but who are not yet very familiar with the techniques involved. Choosing the appropriate primers, library preparation kits, sequencing methodologies and bioinformatics pipelines can be quite daunting to the uninitiated. This workshop will allow researchers interested more confidence in their methodology and analyses choices. The target audience include students of animal or plant microbiomes as well as those studying environmental microbial communities. It is assumed that the workshop attendees are interested in performing 16S rRNA metabarcoding using the Illumina MiSeq platform, although other sequencing technologies will be discussed during the workshop.

Стоимость:

16S-Metabarcoding COURSE + REFRESHMENTS - 430 €

16S-Metabarcoding ALL INCLUSIVE - 695 €

Application deadline is: March 3rd, 2017

Всё ещё актуальная информация из прошлых выпусков

1. [Pre-registration for the 2017 International Choanoflagellate Workshop](#)

2. [Course on Integration and Modularity with Geometric Morphometrics](#)

April 4th-7th, 2017, Institut Català de Paleontologia, Barcelona, Spain, Early bird (until November 15th, 2016) - 535 €

2. [Introduction to Phylogenetic Inference and its Applications](#) - Fees: Early bird (until December 31st, 2016) 485 €, Accommodation Package: Early bird (until December 31st, 2016) 360 €, a **20 % discount** on the Course Fee is offered for members of some organizations ([Organizations with discount](#))

3. [The Gordon Research Seminar \(GRS\) on Speciation](#) - Application Deadline: **January 21, 2017**. Although applications will be accepted until the date noted above, any applicants who wish to be considered for an oral presentation should submit their application by **November 18, 2016**.

4. [Introduction to 3D Imaging Technologies: Photogrammetry, Laser, CT-scan and micro CT-scan for Life Sciences](#) - Fees: Early bird (until January 31st, 2017) 675 €

Конкурсы

1. Анонс конкурса - [Конкурс на получение грантов РНФ "Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований отдельными научными группами"](#)

В рамках конкурса будут поддержаны проекты, планируемые к реализации в 2017 – 2019 годах с последующим возможным продлением срока выполнения на один или два года. Одно из направлений - 04 Биология и науки о жизни;

Размер гранта составит от 4 до 6 миллионов рублей ежегодно.

Одним из условий конкурса является наличие исследователей в возрасте до 39 лет в количестве не менее 50 от численности научной группы. Общее количество членов группы – до 10 человек.

Руководитель проекта должен иметь пять публикаций по тематике проекта в рецензируемых российских и зарубежных научных изданиях, индексируемых в базах данных Web of Science Core Collection или Scopus опубликованных в период с 1 января 2012 года до даты подачи заявки.

Условием предоставления гранта является **обязательство опубликовать не менее восьми публикаций** в рецензируемых российских и зарубежных научных изданиях, индексируемых в базах данных Web of Science Core Collection или Scopus.

Заявки оформляются с помощью ИАС Фонда в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу <http://grant.rscf.ru1>

Печатные экземпляры заявок должны быть представлены в Фонд по адресу: г. Москва, ГСП-2, 109992, ул. Солянка, д. 14, стр. 3 **до 12:00 15 декабря 2016 года.**

Прием заявок в ИАС РНФ станет возможным с 1 ноября 2016 г.

2. [Соискание золотой медали РАН за «Научные достижения России»](#)

На соискание медали могут выдвигаться **научные работники научных организаций и образовательных организаций высшего образования**, осуществляющих научные исследования, вне зависимости от их ведомственной принадлежности. Возраст и наличие ученой степени не имеют значения.

Требования к работам:

- работы, освещающие результаты научных исследований, внесших значительный вклад в развитие фундаментальной науки;
- работы, посвященные значимым результатам, использование которых стало основой разработки образцов новой техники и прогрессивных технологий, обеспечивающих инновационное развитие экономики и социальной сферы, разработку импортозамещающих технологий, укрепление обороноспособности страны.

Одна из номинаций – Науки о жизни.

Перечень документов и требования к оформлению:

<http://medal.ras.ru/index.php/oformlenie-zayavki>

Заявки принимаются до 30 октября 2016 года.

Всё ещё актуальная информация из прошлых выпусков

1. [Объявлен конкурсный отбор заявок на приобретение оборудования, расходных материалов и информационных услуг для исследовательских коллективов СПбГУ](#)
[Приказ о конкурсе](#) - Заявки подаются в электронной форме через систему ИАС НИД **до 18-00 30 октября 2016 года.**
2. [РНФ \(Россия\) и DFG \(Германия\): совместный конкурс научных проектов по поддержке международных научных коллективов](#) - После получения регистрационного номера, заявку в печатном виде необходимо передать в отдел организации научных исследований по Вашему направлению **до 8 декабря 2016 года.** (прием печатных форм заявок в фонде осуществляется **до 12:00 12.12.2016 г.** по адресу г. Москва ГСП-2, ул. Солянка, д. 14, стр.3).
[Информация на сайте РНФ](#)
3. [Текущие конкурсы РФФИ](#)
4. [Конкурсы РАН на соискание золотых медалей и премий имени выдающихся ученых](#)
 - Премия имени Е.Н. Павловского - за выдающиеся работы в области зоологии и паразитологии - Срок представления работ **до 5 декабря 2016 года.**
 - Премия имени К.И. Скрябина - за выдающиеся исследования в области гельминтологии и паразитологии - Срок представления работ **до 7 сентября 2017 года.**
 - Премия имени А.Н. Северцова - за выдающиеся научные работы в области эволюционной морфологии. - Срок представления работ **до 17 июня 2017 года.**
5. [Стипендиальная программа Владимира Потанина](#) - График Грантового конкурса
Прием заявок: **с 30 сентября 2016 по 11 декабря 2016;**
Объявление победителей: не позднее 20 марта 2017;
Выплата грантов: с июля 2017

Конкурсы: поддержка мобильности

1. Научные стажировки для ученых и преподавателей вузов: 1 - 3 месяца

Цель данной программы – поддержка краткосрочных исследовательских стажировок для обмена опытом, а также расширения и укрепления контактов с коллегами.

Целевая группа: К участию в конкурсе допускаются преподаватели вузов и состоявшиеся ученые, которые, как правило, должны иметь степень кандидата наук и работать в российском вузе или научно-исследовательском институте/ центре.

Длительность стипендии: от 1 до 3 месяцев; период, на который назначается стипендия, определяется отборочной комиссией в зависимости от представленного на конкурс проекта и календарного плана работы.

Размер и содержание стипендии:

- сумма стипендии (ежемесячно) в зависимости от статуса стипендиата
 - 2.000,- евро для преподавателей и доцентов,
 - 2.150,- евро для профессоров.
- фиксированная выплата на частичное покрытие дорожных расходов (в случае если расходы не берет на себя вуз или третьи лица на родине стипендиата).
- какие-либо другие финансовые выплаты не предусмотрены.

Исследовательский проект должен быть согласован с немецким коллегой соискателя. Принимающая сторона должна гарантировать соискателю предоставление всех необходимых для работы над проектом условий.

Заявка подается в режиме online через [DAAD-портал](#). Заявку необходимо распечатать в **3 экземплярах** и направить по почте на адрес Московского представительства DAAD.

Сроки подачи документов:

15.11.2016 - Открытие стипендии возможно не ранее 01 июля 2017.

31.05.2017 - Открытие стипендии возможно не ранее 01 декабря 2017.

2. National Geographic: грантовый конкурс «Молодые исследователи» (Young Explorers Grant)

Гранты выделяются **для проведения исследований, экспедиций, проектов** соответствующих грантовым программам National Geographic.

Направления грантовых заявок:

- Научные и полевые исследования (CRE – Committee for Research and Exploration), Экспедиции (EC – Expeditions Council)
- Охрана природы (CT – Conservation Trust)

Участвовать могут молодые исследователи в возрасте от 18 до 25 лет

Размер гранта от \$2000 до \$5000

Подать заявку нужно по крайней мере **за восемь месяцев до начала проведения исследований** (или за шесть месяцев до старта по программе ЕС).

Всё ещё актуальная информация из прошлых выпусков

1. [Конкурс на участие обучающихся СПбГУ в программах академической мобильности, реализуемых в рамках междуниверситетских соглашений СПбГУ в весеннем семестре 2016-2017 учебного года](#) Подача конкурсных заявок в электронном и печатном виде - с **01.09.2016 по 14.09.2016, 25.09.2016, 20.10.2016 и 20.11.2016** в соответствии со сроками приёма заявок по каждой Программе академической мобильности
2. [Программа сотрудничества Северных стран и России в области высшего образования и научных исследований в 2016-2017](#) - Подача заявок **до 31 октября 2016 года**.
3. [Совместная Программа «Юго-восточная Финляндия – Россия 2014-2020» \(South-East Finland – Russia CBC 2014-2020\)](#)
4. [DAAD: Программа «Дмитрий Менделеев» :научно-исследовательские стипендии и научные стажировки](#) - Электронная версия заявки подается через DAAD-портал строго с **12.10.2016 по 28.02.2017** (портал открыт для подачи заявки до 24 часов 28.02.2017 по центральноевропейскому времени). Бумажная версия заявки в трех экземплярах (все последующие экземпляры могут быть скопированы с первого) с пометкой «Дмитрий Менделеев» направляется по почте или курьерской службой доставки в Московское представительство DAAD **до 28 февраля 2017 г. включительно (по почтовому штемпелю)**.
5. [Фулбрайт: программа Specialist Program для желающих пригласить американского специалиста](#) Заявки принимаются и рассматриваются по мере поступления, начиная с 01 октября 2014 года **за 3 месяца до предполагаемого приезда американского специалиста**.
6. [CIMO Fellowships - стипендии для аспирантов для прохождения стажировки в Финляндии](#), Фонд поддерживает краткосрочные визиты аспирантов в Университеты Финляндии для проведения научных исследований. Россия является одной из приоритетных стран. Предпочтение отдается кандидатам, которые имеют контакты с принимающим Университетом ф Финляндии. Стипендия выдается на срок от 3-х до 12 месяцев и составляет 900-1200 евро в месяц. **Дедлайна подачи заявок нет**, однако они должны подаваться не менее чем за пять месяцев до предполагаемого визита.

Для студентов, аспирантов и молодых ученых:

1. [PhD student position in genomic](#)

A PhD student position in genomic is available at the department of Organismal Biology, Uppsala University. Start date as soon as possible.

The PhD student will work under the supervision of Dr Fabien Burki (<http://www.iob.uu.se/research/systematic-biology/burki-lab/>), in the Systematic Biology Program at the Evolutionary Biology Centre (EBC), Uppsala University.

Qualifications: To be eligible for a PhD-student position the applicant must hold a master degree in Biology or equivalent. Extensive experience in bioinformatics, genome analysis, and phylogenetics are a must. Experience working in the lab is also required. Acquaintance with the fascinating world of microbial eukaryotes (protists) will be considered a strong merit. The ideal candidate is highly motivated and can work both independently and as part of a team. High standard of spoken and written English is required.

Position: The PhD education corresponds to four years of full time studies. The position can be combined with teaching (up to 20%) that extends the position with corresponding amount of time.

Application: The application should include

- 1) a letter of intent describing yourself, your research interests and motivation of why you want to do a PhD,
- 2) a short description of your education,
- 3) a CV,
- 4) a copy of your master degree and course grades,
- 5) the names and contact information (address, e-mail address, and phone number) of at least two reference persons,
- 6) relevant publications (including master thesis).

The application must be written in English.

You are welcome to submit your application no later than 2016-10-31, UFV-PA 2016/2548.

Всё ещё актуальная информация из прошлых выпусков

1. [Конкурс на участие в стипендиальной программе Chevening 2017-2018 учебного года](#) - по 8 ноября 2016 года.
2. [Конкурс на участие в работе второго Арктического студенческого форума](#) - Крайний срок подачи заявок на конкурс – 13 ноября 2016 г.
3. [Стипендия им. В.И. Вернадского для аспирантов](#) - Заявки принимаются до 31 декабря 2016.
4. [DAAD: Научно-исследовательские стипендии – Годовые стипендии](#) - Сроки подачи документов: 15.11.2016.

5. [DAAD: Научно-исследовательские стипендии – Краткосрочные стипендии](#) - Сроки подачи документов:
 6. 15.11.2016 - Открытие стипендии возможно не ранее 01 июля 2017.
 7. 31.05.2017 - Открытие стипендии возможно не ранее 01 декабря 2017.
6. [Научно-исследовательские стипендии – Аспирантура в Германии](#) - Сроки подачи документов: 15.11.2016

Разное

Всё ещё актуальная информация из прошлых выпусков

1. [Правила компенсации в 2016 году расходов, произведенных работниками СПбГУ для оплаты дополнительных услуг при публикации научных статей в высокорейтинговых международных научных журналах](#) - Заявления о выплате компенсации могут представляться в период **до 18:00 05.12.2016** по адресу СПб, Университетская наб. 7/9, литер «Б» (Ректорский флигель, ком. 102(101).
2. [Продолжается общественное обсуждение совершенствования системы доступа к оборудованию Научного парка СПбГУ](#)

19 октября 2016

Конференции, школы, конкурсы

Информация собрана из разнообразных источников, в том числе с сайтов [НТ-ИНФОРМ](#), [Экстир](#), из новостной рассылки Информационно-аналитического отдела управления научных исследований РГПУ им. Герцена и Дарьи Мартыновой (Беломорская биостанция, Зоологический институт РАН (www.zin.ru/kartesh)).

Спасибо всем, кто помогает собирать информацию! По всем вопросам, связанным с подборкой, обращайтесь к Ольге Котенко olgakotenko@gmail.com