

Конференции, школы, конкурсы

Выпуск №04 от 16 апреля 2014



Содержание:

[Конференции](#)

[Школы и Семинары](#)

[Конкурсы](#)

[Конкурсы: поддержка мобильности](#)

[Информация для студентов и аспирантов](#)

[Programme Training school Santander](#)

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. [Mares Conference on Ecosystem Health and Conservation](#)

November 17th to 21st 2014

Olhão, Portugal

Themes of the Conference

1. *Future Oceans : temperature changes - hypoxia - acidification*
2. *Understanding biodiversity effects on the functioning of marine ecosystems*
3. *Biological invasions*
4. *Natural Resources : overexploitation, fisheries and aquaculture*
5. *Ocean noise pollution*
6. *Habitat loss, urban development, coastal infrastructures and Marine Spatial Planning*

Early Registration Before 15th August 2014 270€, 200€ for students

Submissions of abstracts are possible **until June 1st 2014**

2. [The 14th International Scientific Student Conference: Problems of the Arctic Region](#)

May 14th 2014

Murmansk

sections:“Biology and Medicine”, “Chemistry and Technology”, “Ecology of the North”, “Economical problems of Arctic development”, “Geology and Geophysics of the Arctic Region”, “Information Technologies and Mathematical Methods”, “Marine biology”, “Physical studies”, “Humanitarian and Social problems”

Deadline for registration **26 April 2014.**

3. [49th European Marine Biology Symposium](#) - Abstract submission prolong until **11 May, 2014**

4. [13 th INTERNATIONAL CONGRESS OF PARASITOLOGY](#)

AUGUST 10th - 15th, 2014

MEXICO

Deadline for abstract submission prolong until **May 15th**

Early Bid Registration closes **May 31st**

5. [Arctic Biodiversity Congress](#)

December 2-4, 2014

Trondheim, Norway

Congress themes:

- Climate change: Arctic biodiversity, resilience and adaptation
- Mainstreaming biodiversity: linking Arctic ecosystems to society
- Understanding cumulative effects and managing impacts on biodiversity

[Please submit program content proposals via the online submission system by April 30, 2014.](#)

Early-bird registration closes July 14, 2014 (100 USD)

There is space available for students to attend the Congress. **Students can register for free** during the early-bird registration period (March 26-July 14). If you are a student and wish to register for free during this time please email Kristin Sundal (kristin.sundal@miljodir.no) for a special registration code (Coupon).

6. The 9th Bioinformatics of Genome Regulation and Structure/Systems Biology — BGRS\SB-2014

23 - 28 июня 2014 года

Институт цитологии и генетики СОРАН (Новосибирск, Россия)

Секции и симпозиумы:

1. Симпозиум «системная биология»

Секции:

- Геномика и эпигенетика.
- Протеомика, метаболомика и компьютерная фармакология. Системная компьютерная биология.
- Нейробиология
- Системная биология растений.
- Системная биология взаимодействий патоген - хозяин.
- Эволюционная биология.

2. Симпозиум «генетика человека».

3. Международная конференция «математическое моделирование и высокопроизводительные вычисления в биоинформатике, биомедицине и биотехнологии» (mm-hpc-bbb-2014)»

Секции:

- Математическое моделирование в биомедицине
- Моделирование биологических объектов методами молекулярной динамики.
- Высокопроизводительные вычисления и пакеты прикладных программ для биоинформатики и биомедицины
- Интеллектуальный анализ знаний.

4. Открытый семинар российско-Германской сети по биоинформатике "Компьютерная системная биология".

В рамках конференции состоится [Школа молодых ученых "Системная биология и Биоинформатика" \(SBB-2014\)](#) Последняя дата регистрации и подачи тезисов на школу молодых ученых «Биоинформатика и Системная биология» - **1 мая 2014 года**

Размер регистрационного взноса для участников из **России** и стран **СНГ** составляет [до 10 мая / до 11 июня]:

- Для научных сотрудников - **5000 р. / 7000 р.**
- Для студентов и аспирантов (при предъявлении удостоверения) - **2000 р. / 3000 р.**

Последняя дата регистрации на сайте и подачи тезисов на конференцию BGRS\SB-2014 - **21 апреля 2014 года**

7. Infectious diseases as drivers of evolution: the challenge ahead **September 6-10, 2014**

Roscoff (Brittany), France

The conference is organized in four sessions:

1. The ever-changing diversity of infectious diseases as a complex challenge for host evolutionary recovery.
2. Host diversity through standing genetic variation as an evolutionary response to infection.
3. Phenotypic plasticity as a host's response to infection – the epigenetic counter-strategy.
4. The Red Queen's moving equilibrium – is it inevitable?

Registration fee (including board and lodging)

420 € for PhD students

695 € for other participants

Deadline for application: May 2, 2014

Всё ещё актуальная информация из прошлых выпусков

1. [International Conference On Advances In Bio-Informatics and Environmental Engineering - ABEE](#) - Early Bird Round Paper Submission 16 Dec, 2013, Abstract/ Full paper Submission - **25 April, 2014**

2. [9th International Symposium Cephalopods – Present and Past ISCPP 9](#) - Abstract submission and normal registration: **30. April 2014**
3. [3rd International Congress on Invertebrate Morphology \(ICIM 3\)](#) - Deadline Abstract submission closed! **Early bird registration fee: 30th April 2014.**
4. [The 20th International Chromosome Conference](#) - [Registration](#) Fees: **£350 until -31 may 2014**
5. [4th International Palaeontological Congress](#) - Deadline ABSTRACT SUBMISSION prolonged until : **May 15, 2014**
6. [18th Evolutionary Biology Meeting at Marseilles](#) [Registration \(February - June 2014\)](#) - Academics and others: 360 euros, Students: 260 euros
7. [Flies, worms and robots: Combining perspectives on minibrains and behaviour](#) - Application deadline: **10 August 2014**
8. [12th International Symposium on Fossil Cnidaria and Porifera](#) - 2nd circular registration: **April 2014**, All fees: **June 1st 2014**, Abstracts: **June 2014**
9. [Systematics Association Biennial Meeting](#)
10. [Aquatic biodiversity international conference](#) - Deadline for abstracts **30 July 2015**

Школы и Семинары:

1. [59 Чтения, посвященные памяти члена-корреспондента Академии наук СССР, профессора Валентина Александровича Догеля](#)

25 апреля 2014 года в 15.00 в Санкт-Петербурге, в конференц-зале Зоологического института РАН (Университетская наб. 1).

Программа чтений: А.И.Гранович, СПбГУ. "Вступительное слово". Ю.С.Токарев, ВИЗР. "Облигатные, внутриклеточные, уникальные. Микроспоридии - не просто паразиты."

2. [Миникурс "Регуляция клеточного цикла", проф. Петр Сицински, Harvard Medical School, USA](#)

23-25 апреля, 17:30, 140 аудитория, СПбГУ
Университетская наб. д. 7/9

3. **Семинар ББС, *24 апреля*** (четверг) 11 час. на Английском проспекте, 32, 4 этаж, конференц-зал.

Докладчик: Н.В. Усов (ББС ЗИН РАН)

Тема семинара: **"Сезонная и многолетняя динамика обилия зоопланктона в прибрежной зоне Кандалакшского залива Белого моря в связи с изменениями температуры воды"** (представление диссертации).

4. [Образовательная программа Метод проточной цитометрии в медико-биологических исследованиях](#) (новость от 1 Апреля 2014)

27 -30 мая 2014 года

Программа проводится на базе ресурсного центра "Развитие молекулярных и клеточных технологий" научного парка СПбГУ (Санкт-Петербург, Университетская наб., д.7-9)

Обучение по дополнительной образовательной программе "Метод проточной цитометрии в медико-биологических исследованиях" **для научных сотрудников, аспирантов и соискателей ученых степеней.**

Стоимость обучения по программе – 5 000 рублей

Слушателям, успешно прошедшим итоговую аттестацию, выдаются удостоверения о краткосрочном повышении квалификации установленного образца СПбГУ (государственного образца).

Для участия в дополнительной образовательной программе необходимо заполнить [регистрационную форму](#) и прислать ее **не позднее 30 апреля 2014 года по адресу: tvchudinova@gmail.com**

5. Arctic TEEB Workshop: Conservation of Arctic Flora and Fauna (CAFF)

13.05.2014 - 14.05.2014

Reykjavik, Iceland

APECS and CAFF (Conservation of the Arctic Flora and Fauna - www.caff.is) are looking for an early career researcher to take part in an upcoming CAFF project, the Economics of Ecosystems and Biodiversity (TEEB) for the Arctic Scoping Study.

The first stage of the project is to help in the early stages of this study through attendance at a technical workshop in Reykjavik, May 13-14, 2014. CAFF will cover the costs for attendance at the meeting.

If you are interested please send a CV, a one page summary of your work and how it fits with the projects overall themes to info@apecs.is by April 19th, 2014.

6. 6th International Young Scientists School «Systems biology and Bioinformatics», SBB'2014

24-27 июня 2014

Новосибирск, Академгородок

В 2014 году на Школе запланированы три основных направления в системой биологии: **компьютерный анализ полногеномных данных высокопроизводительного секвенирования, эволюционная биоинформатика, системная биология и генные сети.** Программа будет состоять из полноценных 1-2ух часовых лекций ведущих специалистов, сообщений молодых ученых с конкурсом лучших работ и оценкой каждого выступления, постерной сессии, а также практических занятий, включая следующие **научные секции:**

- 1) Высокопроизводительное секвенирование нового поколения (NGS) и анализ данных;
- 2) Эволюционная биоинформатика
- 3) Системная биология и моделирование генных сетей.

Регистрационный взнос Школы составляет – 1200 рублей.

Регистрация, подача тезисов на Школу - до 1 мая 2014 г.

7. Международная практическая школа по методам исследования донных сообществ, 2014

14–26 сентября 2014 г.

Беломорская биологическая станция им. Н.А. Перцова биологического ф-та МГУ им. М.В. Ломоносова

Курс рассчитан на студентов, магистров и бакалавров прошедших базовые курсы по морской биологии и геологии. Программа спецкурса

предполагает совмещение традиционных океанографических методов изучения донных сообществ с современными методами дистанционных исследований, и нацелена на:

- упорядочивание ранее полученных теоретических знаний об экологии прибрежных донных сообществ и методах изучения донных экосистем;
- знакомство с типичными биотопами и представителями фауны Белого моря;
- отработку практических навыков по сбору и обработке биологических и геологических образцов;
- изучение методов комплексного картографирования подводных ландшафтов прибрежной зоны.

Стоимость курса: 400 евро

Срок подачи заявок: **20 июня 2014 г.**

8. Международная школа-конференция по оптике прибрежных вод, 2014

с 30 августа по 7 сентября 2014 г.

**Беломорская биологическая станция им. Н.А. Перцова
биологического ф-та МГУ им. М.В. Ломоносова**

На Школу приглашаются студенты, аспиранты и молодые исследователи в возрасте до 35 лет, чьи научные интересы связаны с изучением прибрежной зоны морских водоемов с применением методов дистанционного зондирования и оптических методов исследования окружающей среды

Тематика конференций охватывает следующие разделы современной физики:

- оптика природной воды,
- взаимодействие излучения с веществом,
- методы и средства дистанционного зондирования,
- проблемы биофизики и геофизики,
- экологическая физика.

Отбор молодых ученых с докладами и слушателей будет проходить по результатам рассмотрения представленных ими тезисов. В качестве доклада могут быть представлены результаты дипломной работы или диссертации. Участники конференции могут также опубликовать результаты своей работы в виде статьи в реферируемом англоязычном журнале открытого доступа EARSel eProceedings

<http://www.eproceedings.org/>

Регистрация до 31 мая 2014 г.

9. Международная школа для молодых исследователей «Marine Biodiversity Observation: A system to bring theory and practice together» (см. стр. 12)

с 12 по 17 мая 2014 г.

г. Сантандер (Испания)

Организация EMBOS готова оказать поддержку и компенсировать расходы участников Школы, связанные с проездом и проживанием.

Interested students and young researchers are invited to apply by means of the EMBOS Training School Application Form (to be requested from Herman Hummel; herman.hummel@nioz.nl).

Срок подачи заявок до 25 апреля.

Всё ещё актуальная информация из прошлых выпусков

1. [Летняя школа по биоинформатике 2014](#) - Окончание приема заявок: **1 июня 2014 г.**
2. [Cryo-Electron Microscopy and 3D Image Processing](#) - Application deadline: **29 May 2014**

Конкурсы

1. [Конкурс РНФ на финансирование проектов вновь создаваемых научных лабораторий](#)

Научное исследование (проект) должно быть направлено на решение задач в рамках одного из утвержденных попечительским советом Фонда для настоящего конкурса:

П2 Комплексные научные исследования Арктической зоны

Размер одного гранта – от 10 (Десяти) до 25 (Двадцати пяти) миллионов рублей ежегодно.

Печатные экземпляры заявок представляются в Фонд по адресу: г. Москва, 109240, ул. Солянка, д. 12-14, стр. 3 до 12 часов 00 минут (по московскому времени) 13 мая 2014 года.

2. [Конкурс на должность постдока в Техническом Университете Мюнхена](#)

Технический Университет Мюнхена приглашает докторантов СПбГУ принять участие в Research Opportunities week в октябре 2014 года. После мероприятия наиболее талантливые докторанты получат возможность обучаться и работать в Техническом Университете Мюнхена.

Application Deadline for the upcoming Research Opportunities Week is: **May 30, 2014**

[Postdoc Mobility Travel Grant](#)

3. [Актуальные конкурсы РФФИ](#)

Всё ещё актуальная информация из прошлых выпусков

1. [Формирование тематики исследований и проектов в рамках мероприятий ФЦП «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014—2020 годы»](#)

Конкурсы: поддержка мобильности

Всё ещё актуальная информация из прошлых выпусков

1. [Фулбрайт: программа Senior Specialist для желающих пригласить американского специалиста](#) Заявки принимаются и рассматриваются по мере поступления, начиная с 01 октября 2012 года **за 3 месяца до предполагаемого приезда американского специалиста.**

2. [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 в 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.

3. [Гранты на стажировку в Финляндии](#) - Заявка должна быть подана не позднее, чем **за 5 месяцев до предполагаемого начала стажировки**. Продолжительность стажировки - от 3 до 12 месяцев.

4. [Программа краткосрочных визитов иностранных ученых в Россию](#) - Рекомендуются направлять заявки **не позднее, чем за 6 недель до начала предполагаемого визита**.

5. [Программа для преподавателей вузов 2015/2016](#) - Последний день приема документов **16 июня 2014 года**.

6. [Программа для ученых и деятелей искусств на 2015-2016 уч. Г.](#) - Последний день подачи документов – **15 июля 2014 г.**

7. [Магистратура и стажировка в США: КОНКУРС НА 2015-16 уч.г.](#) - ЗАЯВКИ НА КОНКУРС 2015-16 принимаются **до 15 МАЯ 2014 года ВКЛЮЧИТЕЛЬНО (до полуночи)**

Для студентов, аспирантов и молодых ученых:

1. [Продолжается прием заявок на конкурсы именных и персональных стипендий 2014-2015 учебного года](#)

Всё ещё актуальная информация из прошлых выпусков

1. [Магистратура и стажировка в США: КОНКУРС НА 2015-16 уч.г.](#) - ЗАЯВКИ НА КОНКУРС 2015-16 принимаются **до 15 МАЯ 2014 года ВКЛЮЧИТЕЛЬНО** (до полуночи)

Programme Training school Santander May 2014

EMBOS Training School

Marine Biodiversity Observation: A system to bring theory and practice together

12 – 17 May 2014 - Santander, Spain.

José A. Juanes (Environmental Hydraulics Institute of the University of Cantabria, Santander, Spain)
& **Herman Hummel** (Monitor Taskforce, NIOZ-Yerseke, Netherlands)

The ESF COST Action EMBOS ES1003 on the development and implementation of a pan-European Marine Biodiversity Observatory System is organising its second Training School from 12 to 17 May, 2014, in Santander, Spain.

The EMBOS Action is focusing on two major aspects that will form the basis of a Marine Biodiversity Observatory System. Firstly, a pan-European large-scale network of marine biodiversity observatory sites is prepared, and secondly a validated system of indicators is composed which will detect status and change in marine biodiversity including ecosystem health.

Pilots to test the system and training schools are part of the Action.

In the Training Schools students and young researchers can experience how marine biodiversity is observed and biodiversity indicators are calculated and used in science and policy.

During the Training School in Santander in May 2014 the participants will be presented a theoretical and practical overview of the status of biodiversity research in Europe. Participants will take part in field trips and sampling of biota in soft-sediments and on hard-substrates, taxonomic determination of species, lectures on marine biodiversity and biodiversity indicators in use in different regions of Europe, mathematical analyses of biodiversity (indicators), introduction on networking among European biodiversity researchers, and discussion groups on the use of biodiversity indicators as used in the different regions for policy (including the MSFD).

An active input of the students is expected. To this end, students are urged to orientate themselves before coming to the training school on the use of marine biodiversity indicators in science and policy in their own country, and to take copies of relevant literature with them to the Training School.

This element will come most to the foreground on Friday and Saturday morning, in the section on “The process of selection of indicators for marine biodiversity and their application in the MSFD: Are there regional differences in approach?” Towards the last day of the course the feasibility of a joint paper (to be submitted to an international peer reviewed journal) on the use (and degree of) implementation of the GES indicators in the MSFD in the different European countries will be evaluated. We thus expect you to be prepared before coming to the Training School.

Each participant should also prepare (on beforehand) a short Powerpoint presentation (max 5 slides, max 3 minutes) to present the most relevant issues of the last years of their study and/or research.

Interested students and young researchers are invited to apply by means of the EMBOS Training School Application Form (to be requested from Herman Hummel; herman.hummel@nioz.nl).

Deadline for applications is 25 April 2014.

EMBOS Training SchoolTitle: **Marine Biodiversity Observation: A system to bring theory and practice together****Programme**

Monday 12th May 2014: Introductions

- Morning Fly-in
- 13:30 – 13:45 Welcome and Programme
José A. Juanes (IH Cantabria, Spain)
Herman Hummel (NIOZ-Yerseke, Netherlands)
- 13:45 – 14:15 Introduction: EMBOS – the European Marine Biodiversity Observation System
Herman Hummel
- 14:15 – 15:00 European Directives dealing with Marine Biodiversity
José A. Juanes
- 15:00 – 15:30 Coffee break
- 15:30 – 16:15 The UK Case – a scientific perspective on marine biodiversity and the Marine Strategy Framework Directive
Matt Frost (MBA; Plymouth, UK)
- 16:15 – 16:45 Marine Biodiversity in Europe: a historical overview of networking and latest developments
Herman Hummel
- 16:45 – 17:15 Introduction to the field work: Monitoring of macrozoobenthos in the Cantabria area
- 17:15 – 18:00 Individual presentations by the Training School Participants (7 presentations, each max 3 minutes)

Tuesday 13th May 2014: field trip tidal flats – Observations on macrozoobenthos diversity

- 07:30 Departure from the hotel
- 08:00 – 14:00 Field trip: Macro-zoobenthos at tidal flats (including lunch)(LW at 10:20)
Araceli Puente, Beatriz Echavarri (IH Cantabria, Spain)
- 14:00 – 14:30 Introduction to the practical lab work
Beatriz Echavarri
- 14:30 – 17:00 Practical lab-work: Identification of species and analysis and evaluation of the results of the field trip
Beatriz Echavarri
- 17:00 – 17:15 Wrapping up first field trip
- 17:15 – 18:00 Individual presentations by the Training School Participants (7 presentations, each max 3 minutes)

Wednesday 14th May 2014: field trip rocky shores – Observations on macroalgal diversity

- 07:30 Departure from the hotel
- 08:00 – 08:30 Introduction to Monitoring of macro-algae in the Cantabria area
José A. Juanes, Consolación Fernández
- 08:30 – 14:00 Field trip: Macro-algae on rocky shores (including lunch)(LW at 11:00)
José M Rico, Xabier Guinda
- 14:00 – 14:30 Introduction to the lab work
José M Rico
- 14:30 – 17:00 Practical lab-work: Identification of species and analysis and evaluation of the results of the field trip
Consolación Fernández, José M Rico, Xabier Guinda
- 17:00 – 17:15 Wrapping up second field trip
- 17:15 – 18:00 Individual presentations by the Training School Participants (7 presentations, each max 3 minutes)

Thursday 15th May 2014: From observations to descriptors of diversity (data processing)

- 09:00 – 09:45 Biogeography of the Bay of Biscay: recent changes
Consolación Fernández (University of Oviedo, Spain)
- 09:45 – 10:30 Indicators of Marine Biodiversity: the importance of control locations
Simonetta Fraschetti (Univ. Salento, Italy)
- 10:30 – 11:00 Coffee break
- 11:00 – 12:00 Processing of the data; calculation of biodiversity indices.
José M Rico
- 12:00 – 12:30 Examples of data processing and presentation of diversity data
Araceli Puente
- 12:30 – 14:00 Lunch
- 14:30 – 17:00 Lab-work: Processing and analysis of the obtained data
José M Rico & Araceli Puente
- 17:00 – 18:00 Student presentations of the results

Friday 16th May 2014: The implementation of the MSFD descriptors on biodiversity

- 09:00 – 09:15 Introduction to the programme of the day: Biodiversity Indicators and the MSFD
- 09:15 – 10:00 Marine Biodiversity and the Marine Strategy Framework Directive: The UK Case – a policy, political and sociological perspective
Matt Frost (MBA; Plymouth, UK)
- 10:15 – 10:30 Introduction to the subgroup discussions
Herman Hummel
- 10:30 – 11:00 Coffee Break
- 11:00 – 12:30 Subgroup discussions (subgroups representing European regions) - The process of selection of indicators for marine biodiversity and their application in the MSFD: Are there regional differences in approach?
- 12:30 – 14:00 Lunch
- 14:00 – 16:00 Regional subgroup discussions (*continued*)
- 16:00 – 17:15 Plenary discussion of the sub-group outcomes (confrontation of the regional opinions)
- 17:15 – 18:30 Preparation of subgroup presentations

Saturday 17th May 2014: Conclusions and evaluation

- 09:00 – 10:30 Presentations by the subgroups on the regional differences in the selection (process) of Marine Biodiversity indicators for the MSFD
- 10:30 – 11:00 Potential for a joint paper on the implementation of MSFD-GES indicators in European countries
- 11:00 – 11:30 Coffee Break
- 11:30 – 12:00 General discussion and conclusions
- 12:00 – 12:30 Evaluation of the course
- 12:30 – ... Walk –away lunch
- Afternoon Departures

Registration and grants

In total 20 grants are available for students to participate in this Training School. Selection will be based on geographic and gender balance.

The selected students and young researchers will have to originate from European countries associated to the COST system.

Grants are dependent on the distance of the home address of the students/researcher to Santander. Grants range from 250 Euro for local students/researchers to 1000 Euro for international students/researchers (more than 700 km distance from Santander).

Interested students and young researchers are invited to apply by means of the EMBOS Training School Application Form (to be requested from Herman Hummel; herman.hummel@nioz.nl).

Deadline for applications is 25 April 2014.

The final invitation to participate in the EMBOS Training School will be sent through the COST system (acceptance is obligatory). The invitation will be send at the end of April to the selected students and young researchers.

Further information on the Training School will be sent to those who will be selected to participate and accepted the official invitation.

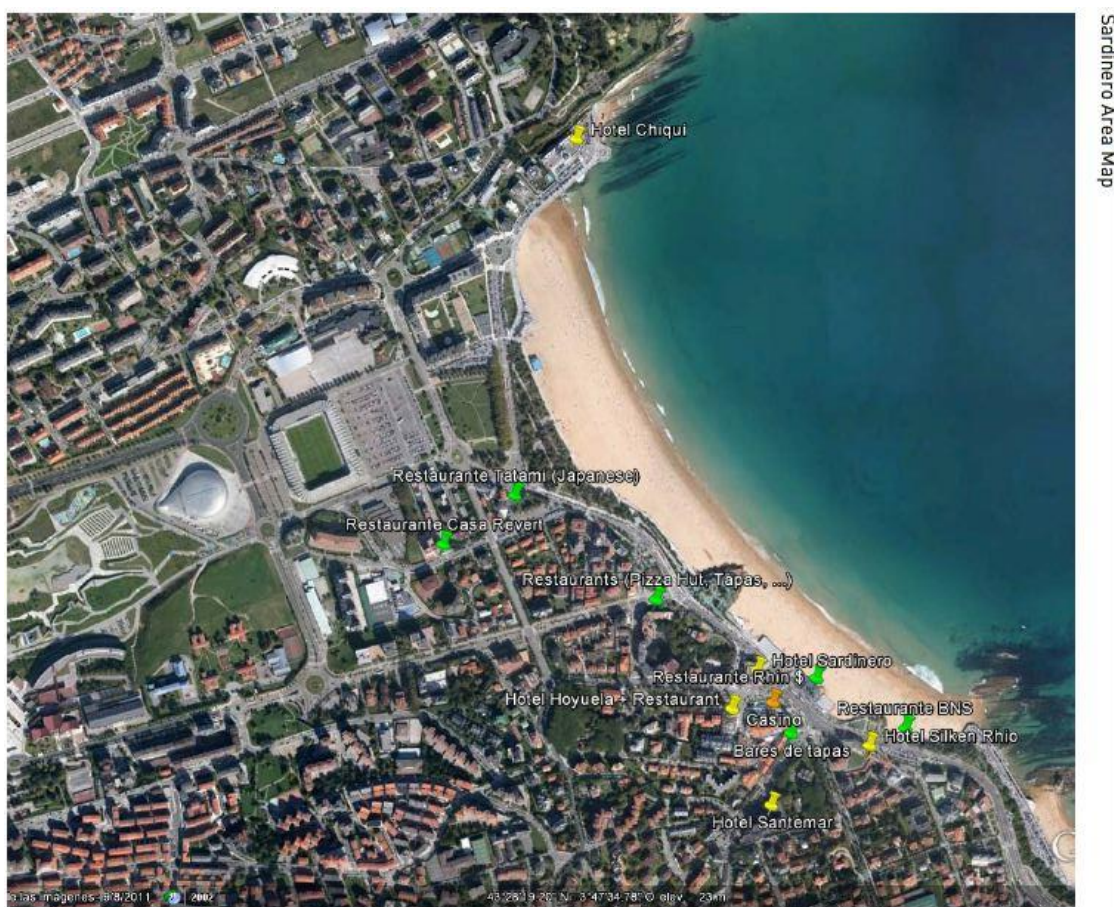
Questions and remarks can be sent to Herman Hummel (herman.hummel@nioz.nl) and José Juanes (antonio.juanes@unican.es).

The information below at the following pages is for those who will be accepted for participation

Accommodation and food

A reservation (block-booking) has been made for rooms in Hotel Santemar (C/ Joaquín Costa 28, 39005, Santander) see its location on the map below in the centre of Santander, near the beach).

If you wish to stay for a longer period in the hotel, e.g. due to an earlier arrival, and/or a later departure, the local organizer can arrange a longer stay at the hotel. The same low prize will then be negotiated (about 45 € p.p.p.n. when sharing a room; about 80 € p.p.p.n. when not sharing a room). This service can be offered only if you inform us on the dates of your arrival and departure (and thus on the amount of additional days you want to stay at the hotel) at latest on 5 May. You have to send your details for a longer stay in the hotel to Maria Merino Gonzalez-Pardo (maria.merino@unican.es) and Herman Hummel (herman.hummel@nioz.nl). Mind that there is only limited capacity for the other nights, and we will try to help you on basis of first comes first served.



Also for lunch and dinner central arrangements will/can be made by the local organisers, yet mind that the local organizer will only arrange the reservations (from day to day) and that the participants will have to pay themselves for the food.

The prize for lunch will be about 9 – 12 €, and for dinner 15 – 20 €.

More information on lunches and dinners will be presented at the meeting.

Venue

All the meetings will be held at the facilities of the Environmental Hydraulics Institute of the University of Cantabria "IH Cantabria".

Instituto de Hidráulica Ambiental "IH Cantabria"
 Universidad de Cantabria
 c/ Isabel Torres nº 15
 Parque Científico y Tecnológico de Cantabria
 39011 Santander

GPS : 43° 27' 12. 28.N 3° 52'18.65 O

<http://ihcantabria.com/es/como-llegar>

Public transportation can also be used. **Bus lines 1 and 13** depart from the **Casino** and reach IH Cantabria in approximately 45 minutes. Both are direct lines.

IH CANTABRIA'S FACILITIES

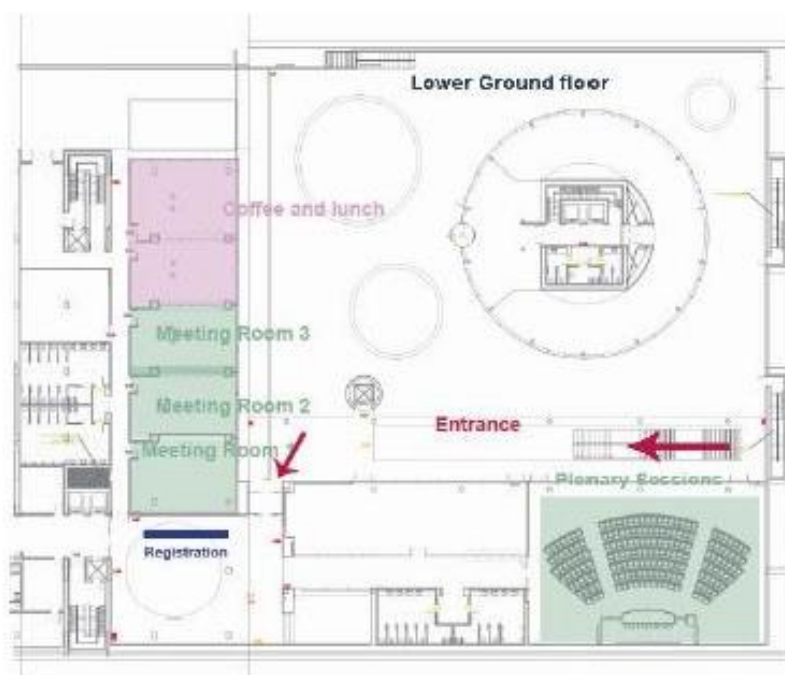
IH Cantabria's facilities are located a short distance from the hotel (15 min by taxi, approx. 10-12 euro fare) . Entrance to the building should be made through the Lower Ground floor (-1). The main sessions will be held in the Auditorium. All coffee breaks and lunches will be provided in the Capacity Building area on this same level.

WiFi is widely available.

If you belong to a University or academic facility please use the eduroam access with your username and password.

If this is not the case, then you are welcome to use IH Cantabria's guest wifi:

WiFi access code:
IHCantabr1a2011



Transport

FLYING**To Santander airport (SDR):**

Ryanair direct flights from:

Dublin
Edinburgh
Frankfurt Hahn (on Tue. 21th May!)
London Stansted (on Tue. 21th May!)
Milan Bergamo
Paris
Roma
National (Madrid/Seville/Malaga, Valencia, etc)

Iberia has also regular flights from/to Madrid/Barcelona/Seville...etc

More info : <http://www.aena-aeropuertos.es/csee/Satellite/Aeropuerto-Santander/es/>

To Bilbao airport (BIO):

Bilbao is just 1 hour from Santander and there are regular buses from Bilbao airport to Bilbao and from Bilbao to Santander (every hour). Approx. price: 7 euro.

Vueling direct flights from:

Amsterdam
Atenas
Berlin
Bucarest
Greek islands
London
Marrakech
Milan
Paris
Santorini

Many companies fly from/to Bilbao airport.

More info : <http://www.aeropuertodebilbao.net/>

DRIVING

By train: from Madrid, Valladolid, Hendaya (connection with France), etc...

More info : www.renfe.com/

By bus: from Bilbao, Asturias, Madrid, etc, etc....

More info : www.alsa.es/

CRUISING

Direct ferry: from Plymouth and Portsmouth

More info : <http://www.brittany-ferries.co.uk/>

16 апреля 2014

Конференции, школы, конкурсы

Информация собрана из разнообразных источников, в том числе с сайта [НТ-ИНФОРМ](#), из новостной рассылки Дарьи Мартыновой (Беломорская биостанция, ЗИН РАН daria.martynova@gmail.com) и рассылки Е.В. Демидова (РГПУ им. Герцена, E-mail: jao@herzen.spb.ru). Спасибо всем, кто помогает собирать информацию! По всем вопросам, связанным с подборкой, обращайтесь к Ольге Котенко olgakotenko@gmail.com