

МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «ЭКОЛОГИЯ, ТЕХНОЛОГИИ, КУЛЬТУРА В СОВРЕМЕННОМ МИРЕ: ПРОБЛЕМЫ VS. РЕШЕНИЯ»

International Conference

«Ecology, Technologies, Culture in the Modern World: Problems vs. Solutions»

Московский государственный гуманитарный университет им. М. А. Шолохова при участии Международного совета научного развития, Международной академии наук (Здоровье и Экология), Русской секции Международной академии наук (Здоровье и Экология), Института научной информации общественных наук РАН (ИНИОН РАН), Национального информационного агентства «Природные ресурсы», проводит в Москве 25—26 октября 2010 года Международную конференцию «Экология, технологии, культура в современном мире: проблемы vs. решения»

Проблемное поле конференции:

- Миссия экологической культуры в современном мире
 - феноменология экологической культуры: истоки, становление;
 - экология в постмодернистской картине мира; экосоциокультурные аспекты глобалистики. Экологические измерения социокультурных изменений;
 - экологические ответы на глобальные вызовы современности;
 - социальная экология: доминанты интеграционно-адаптационных процессов. экосоциокультурное планирование на глобальном, региональном и местном уровне;
 - экология человека: здоровье человека — здоровье среды, мониторинг, оценка качества жизни;
 - инновации в сфере социально-экологических технологий;
 - экологическая политика и гражданское общество.
- Технологии оптимизации природопользования как фактор развития
 - технологическая конкурентоспособность России в 21 веке;
 - несырьевая и инновационная экономика как условие сохранения субъектности в условиях глобализации;
 - менеджмент качества в области окружающей среды в соответствии с международным стандартом ISO 14000;
 - экологическое право, управление экологическими рисками, экологическое страхование как факторы оптимизации природопользования;
 - экологическая безопасность в стратегическом планировании;
 - экодизайн окружающей среды как комплексная эффективная технология решения социально-экологических проблем;
 - экологоориентированные технологии в науке и производстве.
- Экологическое образование в системе подготовки специалистов-профессионалов
 - система экологического менеджмента в высшем профессиональном образовании; опыт внедрения;
 - формирование экологической компетентности выпускника вуза;
 - педагогические и информационные технологии трансляции ценностей экологической культуры в подготовке специалистов;
 - проектирование образовательного пространства формирования экологической компетентности;
 - экологическая деятельность как фактор проектирования профессиональной подготовки специалиста. Опыт создания образовательных программ;
 - аксиологические ориентиры экологического образования и деятельности.

Названные блоки призваны структурировать программу конференции, будут представлены на пленарных заседаниях, обозначат основные секции, зададут логику подготовки итогового документа.

Материалы конференции будут опубликованы.

Международный организационный комитет Конференции:

Сопредседатели: С. Н. Глазачев — директор НОЦ ТЭКО МГГУ им. М. А. Шолохова, Россия; В. Кофлер — президент Международной академии наук (Здоровье и Экология), Австрия; Л. А. Крайцова — проректор по НИР МГГУ им. М. А. Шолохова, Россия; Д. В. Ярыгин —

декан биолого-географического факультета МГГУ им. М. А. Шолохова, Россия.

Отв. секретарь: О. В. Бобылева — старший научный сотрудник НОЦ ТЭКО МГГУ им. М. А. Шолохова, Россия.

Члены Оргкомитета: Ж. В. де Асунсао — глава Департамента здоровья и окружающей среды Факультета общественного здоровья Университета Сан-Паулу, Бразилия; О. С. Глазачев — генеральный секретарь Русской секции Международной академии наук, Россия; А. А. Глазков — проректор МГГУ им. М. А. Шолохова, Россия; В. И. Данилов-Данилькин — директор института водных проблем РАН, Россия; С. С. Кашилев — Минский государственный лингвистический университет, Беларусь; О. Н. Козлова — институт социологии Щецинского университета, Польша; Б. И. Кочуров — институт географии РАН, Россия; Г. Г. Маненков — зав. лаб. Института физической химии РАН, Россия; Д. Марковиц — профессор Белградского университета, Сербия; В. М. Новоторцев — академик РАН, директор института общей и неорганической химии РАН, Россия; Р. Просперини — эксперт ЮНЕП, профессор, Франция; Н. Г. Рыбальский — директор Национального информационного агентства «Природные ресурсы», Россия; Г. Теллес — директор Международного центра «Природа, культура, здоровье», Норвегия; И. А. Сосунова — проректор МНЭПУ, Россия; М. Эдельштейн — директор Института экологических исследований, колледж Рамапо, США; В. А. Яикичев — зав. каф. естествознания МГГУ им. М. А. Шолохова, Россия.

Информация для участников

Для участия в работе конференции «Экология, технологии, культура в современном мире: проблемы versus решения», в Оргкомитет необходимо представить заявку и материалы доклада в электронном виде. Тезисы принимаются на русском и английском языках. Срок приема заявок и тезисов — до 30 мая 2010 г.

Материалы докладов объемом не более трех печатных страниц формата А4 выполняются в формате Microsoft Office Word. Шрифт Times New Roman или Times New Roman Cyr 12 пт. Выравнивание основного текста по ширине листа с полями 2,5 см со всех сторон. Межстрочный интервал — одинарный. Отступ — 1,0 см, без колонтитулов; текст выровнен по ширине; возможен автоматический перенос. Обязательны название и аннотация на английском языке.

Структура текста

Название статьи — шрифт полужирный, буквы прописные. Фамилия И. О. авторов — с верхними индексами (если они работают в разных организациях), шрифт полужирный, буквы строчные. Фамилия и инициалы докладчика подчеркнуты. Учреждение, город (страна) — шрифт обычный, буквы строчные. E-mail адрес одного из авторов — докладчика (курсив, буквы строчные). Название статьи и аннотация (на английском языке — 3—5 строк). Основной текст: шрифт обычный, буквы строчные.

Оргкомитет конгресса оставляет за собой право отклонения заявок на участие, представленных вне основных направлений работы Конференции и публикации материалов докладов, не удовлетворяющих вышеперечисленным требованиям. Оргкомитет не предполагает редактирования текста материалов докладов.

Образец оформления заявки для участника

ФИО (полностью). Место работы, должность. Учёная степень, звание. Контактные телефоны и адрес электронной почты (E-mail). Почтовый адрес, по которому Вам можно будет выслать опубликованные материалы. Предполагаемая форма участия: устное сообщение или стендовый доклад. Нуждаетесь ли в гостинице.

Обращайтесь за информацией и отправляйте заявки в Секретариат Конференции:

Бобылева Ольга Вячеславовна (E-mail: ovbobileva@yandex.ru)

Вагнер Ирина Владимировна (E-mail: wagner@trc-odintsovo.ru)

Глазачева Алина Олеговна (E-mail: melon604@mail.ru)

Сайт конференции: www.ecologicalproblems.ru

Внимание, конкурс!

Конкурс молодых ученых на соискание звания лауреата Бронзового Павловского знака и поощрительного гранта-стипендии Международной Академии Наук

Contest for the Honorary Pavlov's Pin and Stimulatory Grant — Stipendium of IAS for Young Scientists of Russia and CIS

В 2010 году Директорат РС МАН объявляет конкурс на соискание звания лауреата Бронзового Павловского знака и поощрительного гранта-стипендии Международной академии наук по следующим научным направлениям:

- в области медицины и биологии — 2 гранта;
- в области экологии, культурологии, педагогики — 2 гранта;
- в области гуманитарных наук — 1 грант;
- в области физико-технических наук — 1 грант.

Условия участия в конкурсе

Заявки на участие в конкурсе принимаются как от соискателей — молодых ученых (возраст — до 35 лет), так и от организаторов научных исследований и разработок по актуальным теоретическим и прикладным проблемам современной науки, молодых руководителей комплексных исследовательских программ на стыке естественных и гуманитарных наук, экологии, социологии и наук о человеке.

Прием документов на участие в конкурсе за 2010 год по всем отделениям начинается с 15 марта 2010 года и завершается 15 ноября 2010 года.

Грант-стипендия имеет поощрительное назначение и присуждается не работе (проекту) а соискателю как за уже выполненную научную работу, в которой получены перспективные, приоритетные результаты, так и за актуальный научный проект, оформленный в соответствии с изложенными ниже требованиями

Представляемые документы:

1. Информация о соискателе (Curriculum vitae) на русском и английском языках.
2. Краткое описание направления научной деятельности, персонально развиваемого соискателем и его вклад (2—3 страницы, на русском языке).
3. Список публикаций соискателя (на русском языке).
4. Рекомендация организации, представляющей соискателя (по месту работы, в произвольной форме), возможна рекомендация одного из членов Русской секции МАН.
5. Подробности на сайте РС МАН: www.rsias.ru и по тел.: (495) 692-41-58.

О выборах действительных и ассоциативных членов Международной Академии Наук (Русская Секция) в 2010 году

On Elections of New Actual and Associated Members of the International Academy of Science (Health&Ecology), Russian Section

О выборах действительных и ассоциативных членов Международной Академии Наук (Русская Секция) в 2010 году

Общий регламент

В соответствии с положениями Устава РС МАН выборы действительных и ассоциированных членов Международной академии наук (Русская секция) проводятся 1 раз в год. Время проведения выборов, число вакансий по каждому отделению устанавливается Директоратом РС МАН. Сообщение Директората РС МАН о проведении выборов и числе вакансий по каждому отделению публикуется в печати не позднее, чем за два месяца до проведения выборов. Право выдвигать кандидатов в действительные и ассоциированные члены РС МАН предоставляется членам Академии.

Выборы проводятся в два тура. Имена кандидатов на избрание в состав РС МАН с соответствующей мотивировкой и необходимыми документами письменно в виде рекомендации-представления передаются в соответствующее отделение РС МАН. Выборы действительных и ассоциированных членов РС МАН проводятся на заседании отделений при обязательном присутствии кандидата тайным голосованием. Кандидатами к избранию, прошедшими первый тур выборов, считаются лица, получившие наибольшее число голосов, но не менее 2/3 голосов присутствующих членов бюро отделения.

Руководители отделений представляют кандидатов, прошедших первый тур, на второй тур выборов, организуемый Директоратом Русской секции МАН. Голосование по каждой кандидатуре персональное, порядок голосования на Директорате РС МАН сохраняется таким же, как и при выборах кандидатов на заседании отделений.

Избранным в состав Академии считается кандидат, получивший большинство голосов во втором туре. Информация — решение Директората РС МАН об избрании новых членов Академии отправ-

ляется в штаб-квартиру Академии и утверждается решением Президиума МАН (Инсбрук, Австрия).

Окончательные результаты выборов публикуются в печати («Вестник Русской секции МАН», а также на сайте РС МАН). Вручение дипломов вновь избранным членам РС МАН осуществляется публично на заседании годичной сессии РС МАН.

Вакансии на избрание в состав Международной академии наук (Русская секция) на 2010 год:

- по Отделению медико-биологических наук РС МАН: 3 места действительных членов (академик) РС МАН и 1 место ассоциированного члена (чл.-корреспондент) РС МАН.
- по Отделению Экологии РС МАН: 3 места действительных членов РС МАН и 2 места ассоциированных членов РС МАН.
- по Отделению физико-технических наук РС МАН: 4 места действительных членов РС МАН и 1 место ассоциированного члена РС МАН.
- по Отделению гуманитарных наук РС МАН: 4 места действительных членов РС МАН и 1 место ассоциированного члена РС МАН.

Сроки приема документов от соискателей на избрание действительными и ассоциированными членами Русской секции МАН по всем отделениям: начало — 20 марта 2010 г., окончание — 30 октября 2010 г.

Документы передаются в секретариат РС МАН: Москва, 125009, ул. Моховая 11, стр. 4, каб № 7, 8 или ответственному секретарю соответствующего отделения РС МАН.

За дополнительной информацией обращаться:

Тел.: (495) 692-41-58. E-mail: rsias@mail.ru

Директорат Русской секции
Международной академии наук