

I Всероссийская конференция по науковедению

НАУКА, ОБРАЗОВАНИЕ, ИННОВАЦИИ

10–12 ноября 2008 г.

Организационный комитет I Всероссийской конференции по науковедению «Наука, образование, инновации» приглашает Вас и Ваших сотрудников принять активное участие в Конференции, которая состоится в Москве на базе **Московского городского педагогического университета** при участии **Института научной информации по общественным наукам Российской академии наук** (ИНИОН РАН) **10–12 ноября 2008 г.** Прибытие участников – 9 ноября. Финансовая поддержка конференции осуществляется РГНФ, проект № 08–03–14049.

Россия вступает в новый период создания инновационной экономики на базе ускоренного развития науки, образования и высоких технологий. Это требует глубокого и всестороннего изучения проблем экономики, науки и высшего образования, исследований научно-кадрового потенциала страны, сравнительного анализа состояния и перспектив развития науки, образования и высоких технологий в России и наиболее развитых и быстроразвивающихся странах мира, изучения приоритетов науки в глобальном и региональных масштабах. Внимания, уделяемого изучению указанных проблем в нашей стране, совершенно недостаточно. Ученые России, профессорско-преподавательский состав вузов должны консолидировать свои усилия и в тесном взаимодействии с федеральными, региональными и муниципальными органами власти реализовать свой научный и инновационный потенциал в целях обеспечения устойчивого развития и повышения благосостояния общества.

Оргкомитет Конференции просит руководителей научно-исследовательских институтов РАН и других государственных академий и вузов страны, отраслевых научно-исследовательских институтов и центров передать приглашение Оргкомитета ведущим ученым своих учреждений и принять личное участие в работе Конференции. Это существенно повысит качество, практическую, государственно-политическую значимость выработанных Конференцией решений и рекомендаций, направленных на ускорение процесса создания инновационной экономики в России и совершенствование системы управления всех уровней. Оргкомитет просит направлять заявки на участие в конференции и тезисы выступления по адресу: naukoved@mgpu.ru с обязательным направлением копии по адресу: coop@inion.ru.

Заявки должны быть оформлены в соответствии с образцом и направлены в Оргкомитет не позднее 5 сентября 2008 г. Доклады на секциях и круглых столах отбираются Конкурсной экспертной комиссией. Решение Кон-

курсной комиссии будет доведено до сведения авторов представленных докладов в первой декаде октября 2008 г. Докладчики, выступающие на пленарных заседаниях, приглашаются Оргкомитетом. Всем участникам Конференции будет предоставлена возможность выступить на секциях и круглых столах, уточненное название которых будет сообщено дополнительно. Индивидуальные приглашения докладчикам будут высланы в первой декаде октября 2008 г. по электронному адресу или по факсу, указанным в заявке.

Тезисы докладов, предложенные участниками, будут опубликованы издательством МГПУ. Доклады, зачитанные на Пленарном заседании, а также доклады, представляющие особый научный интерес, будут опубликованы в Ежегоднике «Наукоедческие исследования», издаваемом ИНИОН РАН. Дополнительные вопросы об участии в Конференции и ее работе можно задать по телефону: +7 985 992 2460. Информация о конференции размещена на сайтах: <http://www.mgpu.ru/news.php?news=1719> и <http://www.inion.ru>

Основные вопросы и проблемы, подлежащие обсуждению

1. Состояние научно-кадрового потенциала России и его сопоставление с научно-кадровым потенциалом наиболее развитых и быстроразвивающихся стран мира.
2. Суперприоритеты российской науки, направления научных исследований, по которым наука России может занять лидирующее место в глобальном масштабе.
3. Наукометрический анализ эффективности научных исследований в России и за рубежом.
4. Стимулирование научной деятельности, уровень заработной платы научных работников.
5. Поддержка научных исследований отечественными и зарубежными научными фондами и спонсорами.
6. Законодательная поддержка и стимулирование фундаментальных поисковых и прикладных научных исследований в государственных научных академиях, в вузах, научных организациях и в системе бизнеса.
7. Предпринимательство и наука.
8. Научная подготовка студентов вузов, подготовка аспирантов, докторантов, постдоков.
9. Управление научными исследованиями в Российской Федерации и ее отдельных регионах.
10. Механизмы внедрения результатов научных исследований в инновационную экономику, образование, социальную сферу и государственное управление.
11. Значение перехода на двухступенчатую систему высшего образования (в соответствии с Болонским протоколом) и подготовка кадров высшей квалификации для науки, образования и инновационной экономики.

12. Оценка состояния отраслевых научных исследований в соответствии с государственными приоритетами развития науки, инновационной технологии и высшего образования.

13. Управление научными исследованиями в высших учебных заведениях.

14. Роль педагогических университетов в развитии общего и профессионального среднего образования и подготовке абитуриентов, поступающих в вузы страны.

15. Перспективы, формы и механизмы интеграции науки и высшего образования, создание национальных исследовательских университетов.

16. Совершенствование законодательства и материального стимулирования, необходимого для привлечения молодых специалистов в научно-исследовательские и опытно-конструкторские организации.

17. Специфика инновационной деятельности в России: роль государства и бизнеса.

18. Наукоедческий анализ научной подготовки инженерных кадров, необходимых для развития высоких технологий и инновационной экономики.

19. Проблемы совершенствования инновационного законодательства.

20. Совершенствование статистической информации по вопросам науки, высшего образования и инновационной деятельности.

21. Информатизация общества, информационные технологии, информатика и ИКТ как факторы развития российской науки и высшего образования.

22. Проблема информатизации российской науки, сетевая наука, новые сетевые формы организации научных исследований в локальном, региональном и глобальном масштабах.

23. Принципиальные качественные и количественные отличия науки XXI в. от науки последней четверти XX в.

24. Проблема анализа соотношения математических, естественных, общественных, гуманитарных и инженерных наук в общем балансе научной и вузовской деятельности в России.

Контактная информация

Адрес: 129226, Москва, 2-й Сельскохозяйственный проезд, д. 4

Телефон: +7 985 992 2460,

E-mail: naukoved@mgpu.ru

WWW: <http://www.mgpu.ru/tree.php?rubric=1221>;

<http://www.inion.ru>

Оргкомитет конференции

Председатель оргкомитета – д. и. н., проф., ректор Московского городского педагогического университета *В. В. Рябов*

Заместители председателя

А. М. Кулькин – д. ф. н., руководитель Центра научно-информационных исследований по науке, образованию и технологиям ИНИОН РАН

А. И. Ракитов – д. ф. н., проф., г. н. с. ИНИОН РАН, заслуженный деятель науки РФ

Р. Г. Резаков – д. п. н., начальник Управления планирования и координации научно-исследовательских работ МГПУ

М. Н. Русецкая – к. п. н., доцент, проректор по инновационной деятельности, директор НИИСО МГПУ

Ученые секретари

А. Э. Анисимова – к. культурологии, н. с. ИНИОН РАН

В. М. Кондратьев – к. ф. н., доцент, вед. н. с. НИИСО МГПУ

Члены оргкомитета

А. Н. Авдулов – д. ф. н., г. н. с. ИНИОН РАН, лауреат государственной премии

А. Г. Аллахвердян – к. псих. н., зав. отделом ИИЕТ РАН

В. С. Арутюнов – д. х. н., проф., зав. лаб. Института химической физики им. Н. Н. Семенова РАН

А. Г. Ваганов – ответственный редактор приложения «НГ-наука» «Независимой газеты»

В. И. Герасимов – к. фил. н., зав. Отделом научного сотрудничества и международных связей ИНИОН РАН

Ю. В. Грановский – к. х. н., с. н. с. МГУ им. М. В. Ломоносова

С. В. Егерев – д. ф.-м. н., проф., зам. директора Российского института экономики, политики и права в научно-технической сфере Федерального агентства по науке и инновациям

О. А. Кузнецов – ректор Международного университета природы, общества и человека (г. Дубна), президент РАЕН

С. А. Кугель – д. ф. н., проф., г. н. с. СПб филиала ИИЕТ РАН

В. А. Лекторский – академик РАН, заведующий отделом Института философии РАН, главный редактор журнала «Вопросы философии»

В. А. Литвинов – д. э. н., заместитель директора по науке Всероссийского центра уровня жизни

Ю. С. Пивоваров – академик РАН, директор ИНИОН РАН, председатель экспертного совета ВАК по истории

Э. М. Прийдаков – редакционный директор ИТ-группы изданий СК ПРЕСС

В. С. Степин – академик РАН, руководитель Секции философии, социологии, психологии и права Отделения общественных наук РАН

А. Н. Стрекова – к. х. н., доцент МГПУ, с. н. с. Института химической физики им. Н. Н. Семенова РАН

А. В. Тихонов – д. с. н., проф., руководитель Исследовательского центра Института социологии РАН

В. М. Тютюнник – д. т. н., проф., ректор Тамбовского филиала Московского государственного университета культуры и искусств, президент Международного информационного нобелевского центра

Г. С. Хромов – к. ф.-м. н., в. н. с. Центра исследования проблем развития науки РАН

С. А. Цыганов – д. ф.-м. н., начальник Управления использования результатов ориентированных фундаментальных исследований РФФИ

Г. М. Шалахметов – советник председателя правления АО «Фонд устойчивого развития «Казына», академик РАЕН (Казахстан)

В. В. Шахгильдян – д. т. н., проф., член-кор. РАН, президент Государственного технического университета связи и информатики

П. Б. Шелищ – к. ф. н., член Общественной палаты РФ

А. В. Юревич – член-кор. РАН, зам. директора Института психологии РАН

Программа конференции

Первый день. Открытие конференции. Пленарные доклады конференции. Дискуссия по докладам пленарного заседания.

Второй день. Работа секций и круглых столов.

Примерный перечень секций и круглых столов

- научно-кадровый потенциал российской науки и высшего образования;
- сравнительный науковедческий анализ состояния науки и высшего образования в развитых странах и России, экономика науки;
- переход России к инновационной экономике; особая функция и значение педагогических ВУЗов в подготовке кадров, необходимых для обеспечения инновационного и высокотехнологичного развития России. Социологический анализ состояния и эффективности научных исследований, методы оценки результативности научной деятельности в России и за рубежом;
- состояние науковедческих исследований в России и перспективы их развития и совершенствования;
- роль науки и высшего образования в государственной стратегии развития, стратегическое управление наукой и высшим образованием;
- анализ международных связей российских ученых, российской научной диаспоры, роли и положение молодых исследователей;
- наука, высшее образование, высокие технологии и общество;
- роль социального заказа в науке и образовании;
- наука и образование в обеспечении устойчивого развития общества;
- междисциплинарные познавательные стратегии в науках о культуре и искусстве;
- наука и военное образование;
- наукометрия и современное интернет-науковедение.

Третий день. Обсуждение основных целей и задач Российского науковедческого общества, устава, программы деятельности.

Регистрация участников

Для участия в конференции необходимо до 5 сентября 2008 г. предоставить в Организационный комитет заполненную регистрационную форму и тезисы докладов. Регистрационный взнос составляет 350 руб. за одного участника. Для студентов и аспирантов участие бесплатно.

Реквизиты

Департамент финансов города Москвы
Отделение 1 Московского ГТУ Банка России г. Москва 705
(ГОУ ВПО МГПУ л/с 0707591000450799)
Рас/счет 40603810300003000001
БИК 044583001
ИНН 7717043346
КПП 771701001
Код по ОКПО 40124054
Код по ОКВЭД 80.30.1

Адрес

129226, Москва, 2-й Сельскохозяйственный проезд, д. 4.
Договорной отдел ПФУ тел./факс 181-53-57
Бухгалтерия 181-51-87

Докладчикам необходимо предоставить следующие данные

Фамилия, имя, отчество
Год рождения
Ученая степень
Ученое звание
Организация
Должность
Почтовый адрес (включая индекс)
Страна
Телефон
Факс
E-mail
Название доклада
Сопровождающие лица (ФИО, число)
Заезд – ___ ноября 2008 г. Отъезд – ___ ноября 2008 г.

Регистрация участника без доклада

Те же пункты без названия доклада.

Требования к оформлению тезисов

Тезисы предоставляются в электронном виде в формате Microsoft Word 97–2003, объемом не более 3 с. формата А4 через 1,5 интервала. Поля с двух сторон 25 мм, красная строка 1 см, шрифт Times New Roman 14 кегль. Выравнивание текста по ширине страницы. Название доклада (не более 2-х строк), шрифт Times New Roman 14 кегль, жирный, заглавные буквы. Фамилии и инициалы авторов доклада, источник информации (курсив), шрифт Times New Roman 14 кегль. Название организации (или организаций, не более 2-х строк), шрифт Times New Roman 14 кегль, курсив. Оформление сносок: в тексте указание на источник берется в квадратные скобки, название источника вносится в список литературы в конце публикации. Пример:

ПРОБЛЕМЫ НАУКОВЕДЕНИЯ

(а) *Иванов И. И.*, (б) *Петров П. П.*

(а) *Тульский государственный университет,*

(б) *Нижегородский государственный университет;*

Литература

1. Олескин А. В. // Вестник РАН. – 1998. – № 11.
2. Одум О. Ю. Основы экологии. – М.: Мир, 1971. – 213 с.

Проживание участников

Возможно размещение участников в гостиницах различного уровня. Участникам необходимо самостоятельно заранее забронировать места. В зоне пешеходной досягаемости находятся гостиницы:

Байкал (<http://baykal-hotel.ru/>)

Турист (<http://hotel-turist.com/>)

Космос (<http://cosmos-moscow.ru/>).

Культурная программа

Для участников конференции планируется проведение культурных мероприятий. О программе будет сообщено позднее на сайте конференции.