



Наука в Сибири

ЕЖЕНЕДЕЛЬНАЯ ГАЗЕТА СИБИРСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

22 марта 2012 года • 51-й год издания • № 12 (2847) • <http://www.sbras.ru/HBC/> • Цена 7 руб.

НОВОСТИ

В Президиуме СО РАН

На очередном заседании Президиума Сибирского отделения РАН 15 марта с научным докладом «Теплофизические свойства веществ и материалов. Проблемы и перспективы» выступил д.ф.-м.н. С.В. Станкус (Институт теплофизики им. С.С. Кутателадзе СО РАН).

Об итогах экспедиционных работ СО РАН в 2011 году доложил ак. В.И. Молодин. Размер финансирования по конкурсу экспедиционных работ в 2012 году составит 28 млн руб.

О работе музеев СО РАН в 2011 году и поддержке музейной деятельности в 2012 году отчитался чл.-корр. РАН В.А. Ламин. На поддержку музеев в 2012 году запланировано 10 млн руб.

Итоги 2011 года и направления поддержки полевых станций и стационаров институтов СО РАН в 2012 году — тема выступления ак. А.Г. Дергерменджи. В 2012 году на эти цели предполагается потратить 22 млн руб.

С докладом об итогах 2011 года и направлениях поддержки обсерваторий СО РАН в 2012 году доложил чл.-корр. РАН А.П. Потехин. Объем финансирования по конкурсу 2012 года составит 28 млн руб.

Принято постановление о финансировании проектов институтов СО РАН в программах РАН и отделений РАН в 2012 году (докладчик — ак. Н.З. Ляхов).

О результатах комплексной проверки Института проблем химико-энергетических технологий СО РАН отчитались директор ИПХЭТ д.х.н. С.В. Сысолятин, зам. Председателя комиссии чл.-корр. РАН В.А. Лихолобов и председатель ОУС по химическим наукам ак. В.Н. Пармон. Работа института в отчётном пятилетии признана хорошей.

В целях увековечения памяти выдающегося учёно-физикохимика принято решение просить Президиум РАН о присвоении Институту химической кинетики и горения имени академика Владислава Владиславовича Воеводского.

Кадры

Доктор биологических наук Графодатский Александр Сергеевич утверждён заместителем директора по научной работе Института молекулярной и клеточной биологии СО РАН.

Научным школам — развиваться!

В Институте физики им. академика Л.В. Киренского продолжает работать и развиваться известная в стране и за рубежом научная школа специалистов по радиоспектроскопии твёрдого тела, созданная академиком К.С. Александровым.



Сейчас ею руководит доктор физико-математических наук, профессор, член секции «Физика сегнетоэнергетиков и диэлектриков» научного Совета РАН по физике конденсированных сред **Виктор Иванович Зиненко**. Как рассказал и.о. директора Института физики д.ф.-м.н. Н.В. Волков, в приоритете у теоретика В.И. Зиненко исследования оксидных материалов — динамики решетки, фазовых переходов и тепловых свойств кристаллических оксидных структур.

А заведующий лабораторией резонансных свойств магнитоупорядоченных веществ доктор ф.-м.н. **Анатолий Иванович Панкрац** (на переднем плане, сидит) занимается исследованиями магнитных свойств новых материалов в большом диапазоне частот и температур, спиновой динамикой различных материалов. Эта лаборатория отличается тесным взаимодействием с ведущими российскими и зарубежными исследовательскими центрами.

Фото В. Новикова

Российским вузам не нашлось места в репутационном рейтинге Times

Российских вузов не оказалось в ежегодном репутационном рейтинге учебных заведений, по версии британской газеты Times. Год назад единственным российским вузом в топ-100 стал МГУ — он занял 33-е место. В этом же году он даже не вошёл в список.

Первое место в рейтинге занимает Гарвардский университет, за ним следует Массачусетский технологический институт. Тройку замыкает самый успешный в рейтинге британский университет — Кембриджский. Далее следуют Стэнфордский университет, Калифорнийский университет в Беркли и, наконец, Оксфордский. В рейтинге доминируют американские вузы, которых в сотне — 44. На втором месте британские университеты, которые уменьшили свое присутствие в итоговой таблице на два университета по сравнению с прошлым годом и сейчас представлены десятью заведениями.

Также влиятельны вузы Японии и Нидерландов, имеющие в рейтинге по пять представителей. Университет Токио на восьмом месте, Киотский — замыкает двадцатку. В рейтинг также попали два китайских вуза, Университет Гонконга, Национальные университеты Тайваня и Сингапура.

Рейтинг составлен влиятельным образовательным приложением газеты Times — Times Higher Education при участии группы Thomson Reuters и службы изучения общественного мнения Ipsos Media. Ежегодный рейтинг составляется на основе уровня образовательных и исследовательских программ, цитируемости научных статей, количества иностранных студентов и специалистов, а также на основе опросов экспертов. В этом году было опрошено 17 тысяч учёных.

Полит.ру