

ОФИЦИАЛЬНО

О награждении юбилейной медалью «65 лет Победы в Великой Отечественной войне 1941—1945 гг.»

Приближается славная юбилейная дата — 65-летие Победы в Великой Отечественной войне. Этот праздник дорог россиянам всех поколений, всем, кто знает, какую цену заплатил наш народ за победу в Великой Отечественной войне, какой подвиг совершил на фронтах и в тылу.

В знак благодарности за бескорыстное служение Родине, за мужество, стойкость, проявленные в годы войны, Указом Президента Российской Федерации от 04.03.2009 № 238 учреждена юбилейная медаль «65 лет Победы в Великой Отечественной войне 1941—1945 гг.» Этой медалью, согласно Положению, утвержденному распоряжением Президента Российской Федерации от 08.04.2009 № 212-рп, награждаются:

— участники и инвалиды Великой Отечественной войны; военнослужащие и лица вольнонаемного состава, служившие в период Великой Отечественной войны в Вооруженных силах СССР; труженики тыла, проработавшие в период с 22 июня 1941 г. по 9 мая 1945 г. не менее шести месяцев; лица, имеющие знак «Жителю блокадного Ленинграда», бывшие несовершеннолетние узники концлагерей. Указанные граждане имеют соответствующие удостоверения установленного образца, многие были ранее награждены медалями «За доблестный труд в Великой Отечественной войне 1941—1945 гг.», «За трудовое отличие», «За трудовую доблесть», «За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941—1945 гг.», «За победу над Японией», «За оборону Ленинграда», «За оборону Москвы», «За оборону Сталинграда», «За оборону Севастополя», «За оборону Одессы» и другими знаками отличия, о чем имеются соответствующие удостоверения.

Списки награждаемых медалью граждан Советского рай-

она, которым она будет вручаться, составлены администрацией Советского района по согласованию с органами социальной защиты населения на основании имеющихся в администрации Советского района и Управлении пенсионного фонда по Советскому району данных о наличии права на награждение и утверждены губернатором Новосибирской области. Списки продолжают пополняться при предъявлении гражданами соответствующих документов, дающих право на награждение. Медаль от имени Президента Российской Федерации будет вручаться главой администрации района на различных мероприятиях, посвященных этому торжественному событию. Такие мероприятия предусмотрено провести по всем микрорайонам в домах культуры, школах, клубах, других учреждениях, максимально приближенных к месту жительства награждаемых. Тем ветеранам, кто по состоянию здоровья не сможет их посетить, медаль будет вручаться на дому — потребность в этом предварительно уточняется по телефону. Составлен предварительный график проведения с февраля по апрель месяц около 30 таких мероприятий, на которые будет приглашен каждый ветеран персонально. Лучшие творческие коллективы района представят свои праздничные концерты в качестве подарка ветеранам.

Мы будем ждать вас, дорогие солдаты-победители и труженики тыла, чтобы вручить вам заслуженную награду и выразить свою искреннюю признательность за то, что не жалели ни сил, ни самой жизни для избавления родной земли от захватчиков. Желаем вам здоровья и долгих лет жизни, дорогие ветераны!

Отдел социальной поддержки населения администрации Советского района г. Новосибирска

Конкурс

Институт цитологии и генетики СО РАН объявляет конкурс на замещение должностей:

— ведущего научного сотрудника лаборатории молекулярной и клеточной биологии по специальности «биотехнология» и «молекулярная биология», имеющего ученую степень доктора биологических наук, опыт работы в области клеточной биологии, гибридной технологии и молекулярной биотехнологии, владеющего методами по получению, поддержанию и паспортизации клеточных линий (согласно требованиям, принятым в Международной федерации коллекций культур), методами по созданию гибридом, продуцирующих моноклональные антитела, стабилизации и паспортизации штаммов гибридных клеточных линий в соответствии с требованиями ВОЗ. Обязателен опыт по изучению моноклональных антител и продуктов белковой и генной инженерии и их использованию для исследования биологических процессов в организме;

— старшего научного сотрудника лаборатории молекулярной и клеточной биологии по специальности «молекулярная биология», имеющего ученую степень кандидата биологических наук, опыт работы в области белковой и генной инженерии не менее 15 лет, опыт в разработке и создании препаратов, созданных при помощи генной инженерии на основе современных технологий. Необходимо участие в выполнении российских и международных проектов в области молекулярной и клеточной биологии, молекулярной вирусологии;

— старшего научного сотрудника лаборатории морфологии и функции клеточных структур по специальности «оптика», имеющего ученую степень кандидата физико-математических наук, владеющего опытом работы с проточными цитометрами, способного разрабатывать новое оборудование и методы цитометрических исследований;

— научного сотрудника лаборатории морфологии и функции клеточных структур по специальности «клеточная биология, цитология, гистология», имеющего ученую степень кандидата биологических наук, широкий опыт в приготовлении и анализе препаратов для электронной и флуоресцентной микроскопии, владеющего основными молекулярно-биологическими методами: денатурирующей и нативной белковой гельэлектрофорезы, вестерн-блот анализ, ДНК гельэлектрофорез, иммуно-ферментный анализ, клонирование фрагментов ДНК; имеющего опыт работы с *Drosophila melanogaster* и культурами клеток млекопитающих, а также опыт работы за рубежом;

— старшего научного сотрудника лаборатории экологической генетики млекопитающих по специальности «зоология», имеющего ученую степень кандидата биологических наук, опыт полевых и лабораторных работ в области экологической физиологии животных, владеющий методами регистрации поведенческих и физиологических параметров животных и человека (энергообмен, двигательная активность, газовый состав биологических сред), обладающий опытом разработки оригинальных устройств для мониторинга физиологического состояния животных в естественной среде обитания, имеющий не менее 15 научных статей в научных журналах, опубликованных в рецензируемых научных журналах.

Срок конкурса — 2 месяца со дня публикации. Документы направлять в конкурсную комиссию по адресу: г. Новосибирск, пр. Ак. Лаврентьева, 10. Справки по телефону: 363-49-88. Объявление о конкурсе и перечень необходимых документов размещены на сайте института (<http://bionet.nsc.ru>) и в прессе.

Институт биофизики СО РАН объявляет конкурс на замещение вакантной должности ведущего научного сотрудника со следующими требованиями к участникам конкурса: наличие ученой степени доктора наук, специализация в области биотехнологии и медицинского материаловедения разрушаемых биополимеров, стаж научной работы в этой области не менее пяти лет с наличием самостоятельных публикаций в профильных журналах, имеющих импакт-фактор ISI. Условия конкурса — заключение срочного трудового договора по соглашению сторон. Срок конкурса — два месяца со дня опубликования объявления. Документы направлять по адресу: 660036, г. Красноярск, Академгородок, 50, стр. 50, Институт биофизики СО РАН. Тел.: 8(391-2) 43-15-79; e-mail: ibp@ibp.ru.

Институт гидродинамики им. М. А. Лаврентьева СО

РАН объявляет конкурс на замещение должности заведующего лабораторией гидроаэроупругости. Срок подачи заявления и необходимых документов — не позднее двух месяцев со дня опубликования объявления. Требования к кандидатам в соответствии с квалификационными характеристиками, утвержденными постановлением Президиума РАН от 25.03.2008 г. № 196. Документы направлять в конкурсную комиссию по адресу: 630090, г. Новосибирск, пр. Ак. Лаврентьева, 15. Справки по тел. 333-22-24 (отдел кадров). Объявление о конкурсе и перечень необходимых документов размещены на сайтах института (<http://www.hydro.nsc.ru>) и Президиума СО РАН (<http://www.sbras.nsc.ru>).

Учреждение Российской академии наук Институт динамики систем и теории управления Сибирского отделения РАН (ИДСТУ СО РАН) объявляет конкурс на замещение вакантной должности на условиях срочного трудового договора: научного сотрудника по специальности 05.25.05 «информационные системы и процессы», ведущего научного сотрудника по специальности 05.13.01 «системный анализ, управление и обработка информации (по отраслям)». Заявления и необходимые документы направлять по адресу: 664033, г. Иркутск, ул. Лермонтова, 134, ИДСТУ СО РАН. Справки по тел.: 8(395-2) 45-30-22. Дата проведения конкурса — через два месяца со дня опубликования. Объявление о конкурсе и перечень необходимых документов размещены на сайтах www.sbras.nsc.ru и www.idstu.irk.ru.

Новосибирский государственный университет объявляет выборы на замещение должностей: заведующего кафедрой экономического управления экономического факультета, заведующего кафедрой финансов и кредита экономического факультета и заведующего кафедрой экономической теории экономического факультета. Квалификационные требования: специалист соответствующего профиля, имеющий ученую степень или ученое звание, научно-педагогический стаж не менее пяти лет. Срок подачи документов — один месяц со дня опубликования. Документы направлять по адресу: 630090, Новосибирск, ул. Пирогова, 2, ученический совет ЭФ НГУ; тел.: 363-42-14.

Новосибирский государственный университет объявляет о выборах декана философского факультета. Требования к кандидатам: опыт научно-педагогической деятельности в НГУ не менее 5 лет, ученая степень и (или) ученое звание. Срок подачи документов — один месяц со дня опубликования объявления. Документы направлять по адресу: 630090, Новосибирск, ул. Пирогова, 2, к. 410, философский факультет НГУ; тел.: 363-42-38.

Учреждение Российской академии медицинских наук Научный центр клинической и экспериментальной медицины Сибирского отделения РАН объявляет конкурс на замещение вакантной должности главного научного сотрудника — руководителя лаборатории патогенеза соматических заболеваний. Докторам наук, изъявившим желание принять участие в конкурсе, представить документы в течение одного месяца со дня опубликования объявления. Документы направлять по адресу: 630117, г. Новосибирск, ул. Тимакова, 2, отдел кадров НЦКЭМ СО РАН. Справки по тел.: 333-68-23.

Институт автоматики и электрометрии СО РАН объявляет конкурс на замещение следующих вакантных должностей: 2 вакансии научного сотрудника по специальности 01.04.05 «оптика». Срок конкурса — два месяца со дня публикации. Документы направлять по адресу: 630090, г. Новосибирск, пр. Ак. Коптюга, 1, комн. 201. Справки по тел.: 333-28-33. Объявление о конкурсе и перечень необходимых документов размещены на сайте института: <http://www.iae.nsk.su>.

Конструкторско-технологический институт вычислительной техники СО РАН (КТИ ВТ СО РАН) объявляет конкурс на замещение вакантных должностей научного сотрудника лаборатории информационных систем по специальности 05.25.05 и младшего научного сотрудника лаборатории информационных систем по специальности 05.13.11 на условиях срочного трудового договора. Конкурс состоится 13 апреля 2010 г. в КТИ ВТ СО РАН. Заявления и документы для участия в конкурсе принимаются до 15 апреля 2010 г. по адресу: 630090, Новосибирск, ул. Институтская, 6. Справки по тел.: 330-72-47 (отдел кадров). Условия и перечень необходимых документов размещены на сайте института, раздел «Вакансии» (<http://www.kti.nsc.ru>).

Меморандум

по итогам визита делегации
Сибирского отделения РАН
в Улан-Батор для встречи
с руководством Академии наук Монголии
25 января 2010 года

По приглашению руководства Академии наук Монголии с 24 по 28 января 2010 года состоялся визит делегации СО РАН во главе с заместителем председателя СО РАН академиком В.М. Фоминим в Монголию.

25 января состоялась встреча с президентом Академии наук Монголии, академиком Б. Энхтувшиним, в ходе которой состоялся обмен мнениями по вопросам состояния и перспективам дальнейшего развития взаимовыгодного научно-технического сотрудничества между сторонами.

Стороны подтвердили важность расширения и укрепления научно-технических связей между научными организациями СО РАН и Академии наук Монголии и необходимость оказания содействия практической реализации научных разработок в прикладных областях в интересах народного хозяйства России и Монголии.

Основными задачами сотрудничества являются создание благоприятных условий для обмена идеями, информацией и технологиями, организация совместных исследований и разработок в рамках согласованных приоритетных направлений и программ.

По итогам переговоров и визитов в институты стороны договорились о нижеследующем:

1. Стороны подтвердили заинтересованность в расширении традиционных многолетних научных и деловых контактов между СО РАН и научными организациями Монголии в рамках Соглашения о научном сотрудничестве РАН и АН Монголии от 18 мая 2001 года и Соглашения между СО РАН и АН Монголии от 30 марта 2000 года.

2. В качестве приоритетных направлений сотрудничества рассматриваются:

- исследование истории и культуры народов Сибири и Монголии;
- проблемы геологии, геодинамики и минерального сырья;
- получение жидкого топлива из угля;
- охрана растений и пастбищ;
- глубокая обработка облепихи;
- использование возобновляемых энергий;
- био-, нано-, инфотехнология;
- проблемы экологии, охраны водных ресурсов, улучшения менеджмента в Селенгинском бассейне;
- получение новых препаратов из растительного и животного сырья для медицины и сельского хозяйства;
- проблема опустынивания и эрозии почв;
- материало- и ресурсосберегающие наукоёмкие технологии.

3. Стороны согласны, что сотрудничество будет реализовываться путем:

- разработки и реализации совместных научных и научно-технических проектов;
- организации совместных экспедиционных исследований на территориях сторон;
- совместного участия в заявках на получение национальных и международных грантов;
- организации доступа для исследований на уникальных природных и культурных объектах, а также на установках и в центрах коллективного пользования;
- создания совместных предприятий и организации опытного производства;
- обмена специалистами и организации стажировок студентов и молодых ученых в рамках согласованной квоты РАН и АНМ;
- обмена научной и другой информацией.

4. Финансирование проектов может осуществляться за счет бюджетных и внебюджетных источников Российской Федерации и Монголии, а также за счет средств иностранных источников.

5. Стороны подтвердили важность расширения сотрудничества между Бурятским и Якутским научными центрами СО РАН и АН Монголии как основы укрепления культурных и гуманитарных связей России и Монголии.

6. Монгольская сторона выразила готовность рассмотреть предложения российской стороны по следующим вопросам:

- объявление совместных конкурсов научных разработок по итогам сотрудничества;
- возможность участия директоров научно-исследовательских институтов АНМ в совместном заседании Президиумов РАН и АНМ;
- монгольская сторона предложила Российской стороне создать лабораторию в Институте физики и технологии по исследованию физических свойств твердых материалов.

7. Российская сторона выразила готовность рассмотреть предложения монгольской стороны по следующим вопросам:

- организация ежегодной совместной научной конференции по итогам сотрудничества;
- расширение участия СО РАН в деятельности совместной комплексной биологической экспедиции РАН и АНМ;
- возможность выделения определенной части квоты эквивалентного обмена учеными между РАН и АНМ для СО РАН;
- исследование социальных проблем российско-монгольских совместных предприятий.

8. Стороны обсудили вопросы участия СО РАН в формировании библиотечного фонда АН Монголии и выразили готовность расширять информационный обмен между ГПНТБ СО РАН и аналогичными структурами АН Монголии.

9. Делегация СО РАН выразила благодарность монгольской стороне за теплый прием и благославила Президента АН Монголии академика Б. Энхтувшина во главе монгольской делегации посетить СО РАН для ознакомления с деятельностью Отделения.

10. Настоящий меморандум подготовлен на русском языке в двух экземплярах по одному для каждой из сторон.

Меморандум подписан в г. Улан-Баторе 27 января 2010 года.

От имени СО РАН заместитель председателя,
академик В.М. Фомин
От имени АН Монголии президент,
академик Б. Энхтувшин