

ИНСТИТУТЫ СО РАН ПРИГЛАШАЮТ

Программа Дней российской науки в Сибирском отделении РАН

Выставочный центр

(ул. Золотодолинская, 11, справки и запись на коллективные экскурсии и просмотр фильмов по тел. 330-17-99)

Демонстрация документальных фильмов на широком экране в конференц-зале (вход № 2).

3 февраля: 10.00 — «Главное дело академика Лаврентьева» (25 мин.), «Сказки научного леса» (4 мин.), 11.00 — «Жизнь в борении». К 100-летию со дня рождения А.А. Трофимука (39 мин.), 12.00 — «Поход науки на Восток» (30 мин.), 14.00 — «СО РАН: штрихи к портрету» (20 мин.), 15.00 — «Алтайцы. Гробницы. Учёные» (фильм об алтайской принцессе, 40 мин.), 16.00 — «Леонид Канторович — Нобелевский лауреат» (60 мин.).

4—7 февраля, 10.00—12.00 — «Наука во все времена», 1,2,3,4 части (каждая по 30 мин.).

4 февраля: 14.00 — «Созвездие» из серии «Михайлов день» (о С.А. Христиановиче, С.Л. Соболеве, В.С. Соболеве, Г.И. Будкере, А.П. Окладникове, Н.А. Чинакале, 48 мин.), 15.00 — «Поход науки на Восток» (30 мин.), 16.00 — «Академик Александр Леонидович Яншин» (22 мин.), «Голубая планета» (7 мин.), «Нерпочка» (16 мин.).

5 февраля: 14.00 — «Главное дело академика Лаврентьева» (25 мин.), «Сказки научного леса» (4 мин.), 15.00 — «Алтайцы. Гробницы. Учёные» (40 мин.), 16.00 — «Жизнь в борении». К 100-летию со дня рождения А.А. Трофимука (39 мин.).

6 февраля: 14.00 — «Сказки научного леса» (4 мин.), «Алтайцы. Гробницы. Учёные» (40 мин.), 15.00 — «Академик Александр Леонидович Яншин» (22 мин.), 16.00 — «Ресурсы Сибири» (полезные ископаемые Сибири и Дальнего Востока, 16 мин.).

7 февраля: 14.00 — «Сказки научного леса» (4 мин.), «Солнце. Земля. Люди» (26 мин.), 15.00 — «Голубая планета» (7 мин.), «Нерпочка» (16 мин.), 15.30 — фильмы из серии «Байкал, легенды Великого озера» (на выбор): «Животный мир байкальских берегов и гор» (37 мин.), «Байкал зимой» (14 мин.), «Байкал весной» (11 мин.), «Художник на Байкале» (12 мин.), «У края чарующей бездны» (42 мин.).

Дом ученых СО РАН

(Морской пр., 23, тел. 330-21-82)

Выставочный зал: 21 января — 9 февраля, 10.00-20.00 — фотопроjekt «Минута памяти», синтез фотографии и поэзии. Автор — учёный и фотохудожник д.х.н. Григорий Барам.

Малый зал: 5 февраля, 19.00 — «Академический час для взрослых». Лекция зав. лаб. биоинженерии растений ИЦиГ СО РАН д.б.н. Е.В. Дейнеко «Генетически модифицированные растения как модели для изучения фундаментальных проблем функционирования генов» (совместный проект Президиума СО РАН и ДУ СО РАН, вход свободный).

7 февраля 14.00-16.00 — «Выбери профессию в науке», встреча ведущих учёных Сибирского отделения РАН с выпускниками школ Советского района (совместный проект Президиума СО РАН, ДУ СО РАН, Отдела науки и отдела образования Администрации Советского района г. Новосибирска).

7 февраля, 18.00, ком. 217, Клуб «Горизонты» — д.м.н. К. Шошенко «Мои научные интересы».

8 февраля, 16.00, ком. 220, Клуб авторской песни «Эврика» — О науке — с улыбкой. Бард-спектакль «Объединённый учёный совет на тему «Глобальные проблемы лошади» (для учёных и неучёных Академгородка).

Новосибирский государственный университет

(ул. Пирогова, 2, 363 40 37)

3—8 февраля — Дни открытых дверей. В программе: научно-популярные лекции ведущих учёных Академгородка, демонстрационные опыты по физике и химии, экскурсии в музеи и лаборатории университета. Также университет принимает заявки от школ Новосибирска на проведение с 3 по 8 февраля выездных дней науки с популярными лекциями и демонстрациями от молодых учёных Сибирского отделения РАН в рамках волонтерского проекта «Наука — детям».

3 февраля, 11.00—16.00 (ул. Николаева, 8, ауд.410) — круглый стол «Актуальные проблемы юридической науки» (совместный проект НГУ, Института философии и права СО РАН и Новосибирского национального исследовательского государственного университета). В программе: В.С. Курчев «Государство устойчивого развития»; И.А. Кравец «Российский конституционализм как научная доктрина и практика»; Т.В. Шепель «Сущность вины»; Н.И. Красняков «Институционально-государственная система регионального управления Российской империи»; А.Б. Дидикин «Оценка регулирующего воздействия проектов нормативно-правовых актов в системе правотворческой деятельности»; А.М. Калык «Конституционно-правовое регулирование права на образование в странах СНГ»; В.Н. Лисица «О применении международно-правовых гарантий для иностранных инвесторов в российской правовой системе»; Е.П. Войтович «Проблемы оказания трансграничных медицинских услуг»; Н.Ю. Чернущ «Правовое обеспечение оказания социальных услуг»; Е.В. Коротыш «Институт возвращения дела прокурору: актуальные проблемы современного правового регулирования».

Детско-юношеский центр «Планетарий»

(Усть-Камышенское плато, 1/1, 347-77-07, 347-77-11, www.nebo-nsk.ru)

7—8 февраля — детский фестиваль науки «Олимпиада занимательных наук» для учащихся школ города, студентов НГУ, НГПУ, СГГА, НГТУ. В программе:

7 февраля, 10.00—19.00 — «Трибуна учёного»: 10.00 — для учащихся начальной школы лекция к.б.н. Ю.А. Пшеничкиной (ЦСБС СО РАН) «Ботаника!» (40 мин.), 10.40 — новый полнокупольный фильм «Тайны деревьев» (25 мин.), 11.00 — мастер-класс с педагогами дополнительного образования (30 мин.), 12.00 — для учащихся среднего звена лекция д.х.н. Е. В. Болдыревой (ИХТТИМ СО РАН) «Кристаллы и планеты» (40 мин.), 12.40 — новый полнокупольный фильм «Тайны деревьев», 13.00 — мастер-класс с педагогами дополнительного образования, 14.00 — И.О. Орлов (НГУ) «Космология, или откуда всё взялось и куда потом денется?» (40 мин.), 14.40 — демонстрация нового полнокупольного фильма «Тайны деревьев», 15.05 — мастер-класс с педагогами дополнительного образования, 16.00 — «Олимпийский квиз», интеллектуальная познавательная игра с приглашением известных спортсменов города, ветеранов спорта (1 час 20 мин.). 8 февраля, 10.00—19.00 — «Академия волшебников»: 10.10 — торжественное открытие фестиваля (10 мин.), 11.00 — мастер-класс по созданию мультфильмов, видеороликов, 11.10 — семейные соревнования по робототехнике (2 часа), 12.00 — ярмарка научных фокусов (иллюзии, опыты и фокусы, лаборатория исследований и многое другое) (1 час 30 мин.), 13.00 — турнир по шахматам на приз планетария (2 часа), 13.00 — демонстрация научных мультфильмов (1 час).

Центральная городская библиотека им. К. Маркса

(Красный проспект, 163, тел.: 220-96-47)

6 февраля, 14.00 — лекция аспирантки НГУ, сотрудницы ИЦиГ СО РАН Т.А. Шнайдер «Что такое трансгенез. Получение трансгенных животных и растений» для старшеклассников.

Научные центры Сибирского отделения РАН

Во всех научных центрах и отдельных научных учреждениях Сибирского отделения, состоятся разнообразные мероприятия, посвящённые Дню российской науки: праздничные собрания научной общественности с участием представителей администрации регионов, расширенные заседания ученых советов и советов молодых ученых, встречи ветеранов, награждения, дни открытых дверей, выставки, экскурсии, лекции в школах, выступления в прессе.

Бурятский научный центр

Конференц-зал БНЦ СО РАН: 7 февраля, 10.00—12.00 — научная сессия «Участие в международном, национальном и региональном научно-техническом сотрудничестве». Доклады, выступления, награждения. Пресс-конференция для СМИ. 15.00 — Праздничный концерт ко Дню науки. 6—7 февраля, фотовыставка: «2013 г. Ретроспектива», «Путешествие по Монголии», проект В.И. Урбазаева. 5 февраля в 15.00 — первенство БНЦ по интеллектуальным играм.

Центральная научная библиотека БНЦ СО РАН: 5 февраля, 10.00 — семинар для молодых учёных и сотрудников институтов «Информационные ресурсы библиотеки»: доступ к полнотекстовым отечественным и зарубежным базам данных, российский и зарубежные индексы цитирования». 3 февраля работают выставки: «От Бурят-Монгольского научного общества до Бурятского научного центра», И.А. Асалханов: К 100-летию со дня рождения учёного.

3—7 февраля, Музей БНЦ СО РАН, СНМ, школа-гимназия № 33, № 9 — цикл лекций для школьников и студентов «Историко-культурное и природное наследие Бурятии» на базе экспозиций Музея БНЦ СО РАН.

9 февраля, Музей БНЦ СО РАН, Телекомпания Ариг Ус — ТВ-программа «Музейные тайны: таинственный мир кристаллов».

3—7 февраля, Музей БНЦ СО РАН — экскурсии для аспирантов, студентов и школьников.

Институт общей и экспериментальной биологии

3—6 февраля — Дни открытых дверей для школьников, студентов. В программе: тематические экскурсии студентов медфака БГУ в лабораторию флористики и геоботаники «Флора Бурятии — дары здоровью людей» (5 февраля), «Необыкновенные растения Прибайкалья — по страницам Красной книги Республики Бурятия» (6 февраля). Конкурс по интеллектуальным играм среди аспирантов и молодых учёных института (3 февраля). Конкурс научной фотографии. Научная сессия на расширенном заседании Учёного совета.

Байкальский институт природопользования

3—4 февраля — Дни открытых дверей для школьников и студентов.

5—6 февраля — научная сессия молодых учёных и аспирантов.

В январе и 5 февраля — интеллектуальная игра «Брейн-ринг».

7 февраля — научная сессия БНЦ СО РАН «Участие в международном, национальном и региональном научно-техническом сотрудничестве». Пленарный доклад д.г.н. Е.Ж. Гармаева «Разработка рекомендаций по предотвращению вредного воздействия вод (на примере р. Селенги)».

Институт физического материаловедения

3—6 февраля — Дни открытых дверей в лабораториях института для школьников и студентов. В программе: встреча с научными сотрудниками, знакомство с экспериментальной базой и разработками института.

7 февраля — научная сессия БНЦ СО РАН «Участие в международном, национальном и региональном научно-техническом сотрудничестве». Доклад директора института д.т.н. А.П. Семёнова «Фундаментальная физическая наука — тест на внедрение».

13 февраля — XI конференция по фундаментальным и прикладным проблемам физики (для молодых учёных, аспирантов и студентов).

Геологический институт

3—7 февраля — ежегодная научная сессия Бурятского научного центра, на которой с научным докладом выступит д.г.-м.н. А.М. Плюсин. Состоятся научно-популярные лекции для выпускников на классных часах в общеобразовательных школах (к.г.-м.н. Е.В. Кислов, к.г.-м.н. Б.Б. Дамдинов, к.г.-м.н. Т.Н. Анциферова). Для аспирантов, студентов и молодых исследователей на научном семинаре выступят ведущие учёные института (д.г.-м.н. Д.И. Царев, д.г.-м.н. А.Ю. Антонов). В СМИ о науке расскажут: к.г.-м.н.

Е.В. Кислов («Молодежь Бурятии», «Мир Байкала»), д.г.-м.н. Д.И. Царев («Бурятия»). Интеллектуальная игра «Брейн-ринг» среди молодых сотрудников института. Праздничный концерт, блиц-турнир по шахматам и шашкам.

Иркутский научный центр

3—7 февраля — в юбилейный для Иркутского научного центра год состоится большая пресс-конференция в пресс-центре «АИФ-Восточная Сибирь», на которой руководители центра поделятся мыслями о деятельности науки в новых условиях реформы. Об основных итогах и достижениях за 65 лет работы Иркутского научного центра и его влияния на жизнь региона и страны расскажут председатель Президиума ИИЦ СО РАН академик И.В. Бычков и старейшие научные работники. Институты центра выпускают книги, посвящённые юбилеям, в Президиуме ИИЦ СО РАН готовится к печати специальный фотоальбом. В региональных СМИ организуются выступления ведущих учёных. В эти дни выходит специальный выпуск информационного вестника Агентства научных новостей ИИЦ СО РАН. Будут организованы научно-популярные лекции для аспирантов и молодых учёных, культурно-массовые и спортивные мероприятия, посещение театров, концертных залов, молодежные вечера. Во всех институтах проводятся дни открытых дверей, встречи, экскурсии для школьников и студентов в современные лабораторные комплексы, аналитические и вычислительные центры.

8—9 февраля интересные встречи с учеными и дни открытых дверей пройдут в «Экспериментари» («Музей занимательной науки»), в школах и в детской библиотеке № 23. В марте традиционно Президиумом ИИЦ СО РАН и школьной комиссией при Президиуме планируется провести экскурсию для школьников и преподавателей подшефных школ (30 чел.) в Экологический образовательный центр при Байкальском музее Иркутского научного центра в п. Листвянка.

5 февраля, 11.00 — кафедра иностранных языков за круглым столом соберёт аспирантов и молодых учёных для беседы на тему: «Наука в современном мире».

В апреле состоится 29-я конференция юных программистов (на базе компьютерной школы «Алиса»).

3—7 февраля — в Центральной библиотеке ИИЦ СО РАН пройдут тематические выставки, встречи с заслуженными деятелями науки. Темы выставок: «Дмитрий Иванович Менделеев, жизнь и деятельность. К 180-летию со дня рождения» и выставка трудов ведущих учёных ИИЦ СО РАН; «Труды ведущих учёных Иркутского научного центра»; «Вечные ценности в воспитании: традиции и современность — уроки Царскосельского Лицея». «Воспитание имеет приоритет над образованием. Создает человека воспитание...» — говорил Антуан де Сент-Экзюпери. А что мы понимаем под воспитанием сегодня? Для читателей и студентов также будут организованы консультации «Крупнейшие электронные собрания российской периодики».

Дням науки будут посвящены и мероприятия библиотеки Молчанова-Сибирского, которая расположена в Академгородке. Свои мероприятия готовит и Объединённый совет научной молодёжи: первенство научного центра по лыжным гонкам (1—2 февраля), командное первенство по шахматам (1—3 февраля).

7 февраля, 14.00 — юные дарования детской музыкальной школы № 5 устроят для учёных и всех жителей Академгородка праздничный концерт.

Институт географии им. В.Б. Сочавы

4—5 февраля — научная сессия Ученого совета института.

3—7 февраля — «Географическая наука сегодня» — Дни открытых дверей для школьников и студентов.

Институт динамики систем и теории управления

3—7 февраля — Дни открытых дверей для учащихся школ №№ 19, 24, : посещение музея, Суперкомпьютерного центра, научно-популярная лекция. День студента (СНМ):