

Программа мероприятий, посвященных Дню российской науки

Новосибирск

Институт археологии и этнографии СО РАН

9 февраля, 19:00 — «Мамонтова среда»: экскурсия по экспозиции палеофауны в главном корпусе ИАЭТ СО РАН (пр. Ак. Лаврентьева, 17). Вход свободный, масочный режим. Контакты: экскурсионный отдел ИАЭТ СО РАН; тел. (913) 781-54-93.

12 февраля, 16:00 — премьера фильма «Археология Новосибирской области» в Доме ученых СО РАН (Морской проспект, 23). Вход на мероприятие свободный, обязательный масочный режим.

19 февраля, 16:00 — открытая лекция археолога Антона Выборнова «Древняя Хакасия: открытая и сохраненная» в Доме ученых СО РАН (Морской проспект, 23). Вход на мероприятие свободный, обязательный масочный режим. Контакты: экскурсионный отдел ИАЭТ СО РАН; тел. (913) 781-54-93.

Институт вычислительной математики и математической геофизики СО РАН

8 февраля, 11:00 — День российской науки в ИВМиМГ СО РАН. На мероприятии у вас будет возможность пообщаться с директором М. А. Марченко и ведущими учеными института. Дистанционный режим. Контакты: Кирилл Валерьевич Ткачев; тел. (953) 809-83-49; e-mail: tkachev@sscc.ru.

Институт геологии и минералогии им. В. С. Соболева СО РАН

11 февраля, 15:00 — вечерние экскурсии в Центральном Сибирском геологическом музее. Бесплатные вечерние экскурсии для индивидуальных посетителей (взрослых и школьников), групп до пяти человек. Необходима запись по телефону. Начало экскурсий в 15, 17 и 19 часов. Контакты: Ольга Михайловна Рубанова, тел. (383) 373-05-14.

Институт гидродинамики им. М. А. Лаврентьева СО РАН

17 февраля, 10:00 — лекция об истории Института гидродинамики и проведение физических опытов. Заместитель директора ИГиЛ СО РАН по научной работе Э. Р. Прууэл выступит с рассказом об истории одного из первых сибирских институтов — Института гидродинамики. Участники мероприятия — ученики старших классов совместно с руководителем КЮТ СО РАН А. Л. Дембровским и ученым ИГиЛ СО РАН А. В. Долгих проведут физические опыты с кавитацией, быстрым горением, турбоэффектами воды и воздуха, обсудят возможности науки и технологий. Приглашаются старшеклассники в сопровождении учителей по предварительной записи по тел. (913) 383-85-03. Соблюдение антиковидных мер обязательно. Мероприятие только для учащихся старших классов (10—11 классы); по предварительной записи по номеру телефона контактного лица, ограниченное количество мест; соблюдение антиковидных мер. Контакты: Наталья Шмакова; тел. (913) 383-85-03.

Институт горного дела им. Н. А. Чинакала СО РАН

8 февраля, 10:00 — посещение музея ИГД СО РАН. Ознакомление с научными направлениями его деятельности; встреча с ведущими учеными; знакомство с достижениями, разработками ИГД СО РАН в части внедрения их в практику горнодобывающих предприятий страны. Группы не более 10 человек; наличие гигиенических масок и QR-кода обязательно. Контакты: Аркадий Васильевич Леонтьев, Маргарита Викторовна Романенко; тел. 205-30-30, доп. 180; **13:50** — лекция в СГУГИТ «Развитие геотехнологий и научных исследований в ИГД СО РАН». Очно-дистанционный режим; две группы до 25 человек. Контакты: Наталья Анатольевна Немова; тел. 205-30-30, доп. 214.

9 февраля, 10:00 — экскурсия для студентов 2-го курса геодезического колледжа в музей ИГД СО РАН. Группы не более 15 человек; наличие гигиенических масок обязательно. Контакты: Маргарита Викторовна Романенко; тел. 205-30-30, доп. 180;

14:30 — лекция в аудитории им. Мальцева главного корпуса НГУ «Приложения механики деформируемого твердого тела (теория упругости и теория пластичности) в горном деле». Студентам на лекции будет дана информация: о задачах развития ресурсно-сырьевой базы России, о проблемах добывающей отрасли, представление о внутренней структуре твердых тел и горных пород, об упруго-пластических и вязких деформациях, а также будут обсуждаться возможные приложения изучаемых студентами дисциплин в части математического моделирования и развития численных методов расчета краевых задач, применяемых в механике горных пород. Также на лекции будет представлена информация об основных направлениях научной деятельности ИГД СО РАН. Студенты 3-го курса ММФ НГУ (6 групп, не более ста человек). Контакты: Сергей Владимирович Лавриков; тел. 205-30-30, доп. 184, 104.

Институт истории СО РАН

7 февраля, 11:00, 10 февраля, 15:00 (ул. Николаева, 8, 1 этаж) — «Проспект Лаврентьева — самая умная улица в мире». Обзорные экскурсии по экспозиции, посвященной институтам Новосибирского научного центра. Экскурсии проводятся в очном формате для групп в назначенное время, не более 20 человек. Контакты: Николай Николаевич Покровский; тел. (913) 768-07-03;

7 февраля, 11:00 — «Кто делает историю»? Институт истории СО РАН организует онлайн-презентацию, посвященную своей деятельности. Сотрудники в увлекательной форме расскажут, чем занимаются современные исследователи-историки, какие перед ними стоят задачи. Посетители онлайн-презентации узнают о наиболее выдающихся достижениях института, интересных темах исследований, актуальных направлениях, планах и выдающихся научных результатах сибирских историков, откроют интересные факты из истории института и о людях, некогда создававших институт, и о тех, кто в нем сегодня работает. Мероприятие проводится дистанционно. Ссылка:

<https://us02web.zoom.us/j/82904305276?pwd=MzdDWEtjRjdockh2NjNFdZUNJZZz09>.

Контакты: Яна Александровна Кузнецова; тел. (383) 363-03-09.

Институт математики им. С. Л. Соболева СО РАН

7 февраля, 14:00 — научно-популярная лекция «Возможности математического моделирования, или как решить сложную задачу». Продолжительность полтора часа, лектор — к.ф.-м.н. Василий Александрович Дедок. Дистанционный режим. Ссылка для подключения в Zoom: <https://us06web.zoom.us/j/8243336174>; идентификатор конференции: 824 333 6174. Контакты: e-mail: dau@math.nsc.ru; **15:00** — лекция «Возможности математического моделирования, или как решить сложную задачу». Лекция будет проходить в дистанционном режиме. Заявки на участие принимаются по e-mail: dau@math.nsc.ru.

Лаборатория функционального анализа Института математики им. С. Л. Соболева СО РАН и Владикавказский научный центр РАН

9—11 февраля, 18:00 — воркшоп по порядковому анализу, посвященный памяти Л. В. Канторовича. Воркшоп будет проходить в дистанционном режиме в течение трех дней: Заявки принимаются по e-mail: tasoevbatradz@yandex.ru (заявки на участие в качестве докладчика), gutman@math.nsc.ru (заявки на участие в качестве слушателя). Контакты: e-mail: tasoevbatradz@yandex.ru, gutman@math.nsc.ru.

Институт неорганической химии им. А. В. Николаева СО РАН

4 февраля, 15:00 — день науки в ИНХ СО РАН: приветствие директора института; научно-популярная лекция к.х.н. С. Г. Столяровой «Углеродные наноматериалы (нанотрубки, графен и другие звери)»; демонстрация химических опытов. Формат очный, требуется предварительная запись: тел. 330-94-86; e-mail: smorodinova@niic.nsc.ru.

Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А. А. Трофимука СО РАН

8 февраля, 11:00 — лекции «Шаманская геофизика», «Игра в геофизику».

Институт почвоведения и агрохимии СО РАН

8 февраля, 10:30 — заседание расширенного ученого совета ИПА СО РАН «Перспективы развития науки о почвах в первой половине XXI века». Масочный режим. Контакты: Анна Николаевна Безбородова, ученый секретарь; тел.: (383) 363-90-24.

9 февраля, 10:00 — день открытых дверей в ИПА СО РАН: экскурсии по лабораториям, встречи с ведущими учеными института, демонстрация видеофильма в почвенном музее. Группы до 15 человек. Контакты: Наталья Александровна Соколова, заведующая почвенным музеем ИПА СО РАН.

10 февраля, 10:30 — экскурсии по почвенному музею института для студентов вузов. Ориентировочное число участников 60 человек, группы до 15 человек. Контакты: Наталья Александровна Соколова, заведующая почвенным музеем ИПА СО РАН; тел.: (913) 207-69-81; раб. (383)63-90-28.

Институт систематики и экологии животных СО РАН

8 февраля, 14:00 — «Биопрощивка». Приглашаем школьников старших классов принять участие в квизе-викторине по биоразнообразию животного мира. Хотите проверить свои знания в биологии или узнать что-то новое для себя — приходите! Продолжительность квиза около полутора часов, есть ограничения по численности групп.

11 февраля, 14:00 — лекция «Кто раскрасил динозавра?» Лекция посвящена окраске вымерших животных. Есть ограничения по численности групп; 14:30 — «Возбудители описторхоза. Угроза из глубины веков». Лекция посвящена истории сосуществования человека и описторхов. Из лекции вы узнаете историю изучения, особенности жизненного цикла описторхов, а также меры профилактики и борьбы с описторхозом. Есть ограничения по численности групп; 15:00 — «Парк НЕ юрского периода». Краткая история развития наземных позвоночных. О динозаврах и не только. Экскурсия. Есть ограничения по численности групп; «Звериный паспорт». О чем может рассказать череп млекопитающих? Экскурсия. Есть ограничения по численности групп; экскурсия «Современные насекомые из прошлого». Поговорим о том, что могут рассказать насекомые из ледникового периода; экскурсия «Паразиты: страх и красота эндопаразитических червей». Контакты: Лариса Владимировна; тел. (383) 217-09-73.

Институт теплофизики им. С.С. Кутателадзе СО РАН

8 февраля, 14:00 — открытая экскурсия по научным лабораториям Института теплофизики СО РАН.

Подключиться к конференции Zoom

<https://us02web.zoom.us/j/81195114115?pwd=WmVid3dobHZkdmlDTVQwY0JPaGo2QT09>

Идентификатор конференции: 811 9511 4115 Код доступа: 742179

Институт физики полупроводников им. А. В. Ржанова СО РАН

8 февраля, 11:00 — «Что не так с законом Мура?». Публичная научно-популярная онлайн-лекция на YouTube канале ИФП СО РАН: https://www.youtube.com/channel/UCnyKthoap_71KPJ6oaYAYvA Аудитория: школьники 9—11-х классов, все интересующиеся физикой полупроводников. Лектор — к.ф.-м.н. Дамир Исламов ответит на вопросы слушателей в прямом эфире, вопросы можно будет задать в комментариях во время эфира. Дистанционный режим, численность слушателей не ограничена. Контакты: Надежда Валерьевна Дмитриева, пресс-секретарь ИФП СО РАН; тел. (913) 373-67-76; e-mail: pressa@isp.nsc.ru.

9 февраля, 11:00 — «Двумерные материалы в Институте физики полупроводников: графен и его друзья». Публичная научно-популярная онлайн-лекция на YouTube канале ИФП СО РАН: https://www.youtube.com/channel/UCnyKthoap_71KPJ6oaYAYvA Аудитория: школьники 9—11-х классов, все интересующиеся физикой полупроводников. Лектор — к.ф.-м.н. Надежда Небогатикова ответит на вопросы слушателей в прямом эфире, вопросы можно будет задать в комментариях во время эфира. Дистанционный режим, количество слушателей не ограничено. Контакты: Надежда Валерьевна Дмитриева, пресс-секретарь ИФП СО РАН; тел. (913) 373-67-76; e-mail: pressa@isp.nsc.ru.

Институт филологии СО РАН

7 февраля, 14:00 — лекция для школьников и студентов «Специфика языков мира». Дистанционный режим, численность до ста человек. Контакты: к. филол. н. Сергей Сергеевич Буторин; тел. (913) 203-10-75.

10 февраля, 11:00 (ул. Николаева, 8, комн. 203) — научно-популярная лекция «Фонетические исследования в Сибири». Лектор: к. филол. н. Николай Сергеевич Уртегешев. О новейших инструментальных исследованиях звукового строя языков и диалектов Сибири. Желательный объем аудитории 10—15 человек. Приглашаются студенты. Контакты: e-mail: ifl@philology.nsc.ru; 11:30 — тренинг «Собери свой фольклор». Цель тренинга — на непосредственном опыте сформировать у школьников 10—11 классов или студентов-филологов представление о фольклористике как науке. Участники тренинга не только знакомятся с теоретическими данными о фольклоре, филологии, фольклористике, но и в интерактивном формате получают представление о процессе сбора и публикации фольклора, пробуют себя в качестве носителя фольклорной традиции (информанта), собирателя фольклора и исследователя. Способ проведения — очный. Занятие для учеников одного класса, желательно при участии преподавателя, или небольшой группы студентов-филологов. Количество участников определяется местом проведения. Дата и время требуют обязательного уточнения. Для этого необходима регистрация по указанным контактным данным группы учащихся одного класса или небольшого коллектива студентов. Продолжительность тренинга 90 минут, то есть два урока для школьников 10—11 классов или одно 90-минутное занятие для студентов-филологов. Место проведения по договоренности. Необходимое оборудование: компьютер на каждой парте или смартфон у каждого ученика, доступ в интернет, проектор (или мультимедийная доска), колонки. Бумага и ручка у каждого учащегося. По возможности принтер в оперативном доступе. Контакты: Алина Дмитриенко; тел: (903) 934-27-96; e-mail: dmitrienko@philology.nsc.ru; 14:00 — научно-популярная лекция для школьников и студентов «Языки мира: основы генеалогической классификации». Дистанционный режим. Численность до ста человек. Контакты:

к.филол.н. Людмила Алексеевна Ильина; e-mail: ifl@philology.nsu.ru; 15:20 — научно-популярная лекция «Словари русского языка и языков народов России» для школьников и студентов. Онлайн (Zoom), численность до ста человек. Контакты: к.филол.н. Лариса Викторовна Озолин; e-mail: ifl@philology.nsc.ru.

Институт философии и права СО РАН

8 февраля, 12:00 (ул. Николаева, 8, ауд. 410) — лекция Д. В. Ушакова «Российско-монгольское образовательное сотрудничество в вузах и общественных организациях Новосибирска». Численность очной группы не более 15 человек; **12:00** — лекция С. А. Смирнова в Выставочном центре СО РАН (ул. Золотодолинская, 11) «Форсайт как практика конструирования будущего». Численность не более 20 человек; **14:00** (ул. Николаева, 8, ауд. 410) — лекция А. С. Зайковой «Иллюзия света в холодильнике» и другие проблемы нейрофилософии». Группа максимум 15 человек.

9 февраля, 14:00 (ул. Николаева, 8, ауд. 410) — лекция Т. К. Скрипкиной «Аудитория традиционных и новых медиа: чем читатели газет отличаются от пользователей Яндекс.Дзен?» Группа максимум 15 человек.

10 февраля, 12:00 (ул. Николаева, 8, ауд. 412) — лекция О. С. Егоровой «Образы Аристотеля в русской литературе XVIII—XIX вв.». Группа максимум 15 человек. Контакты: Екатерина Михайловна Лбова; e-mail: kate.lbova@gmail.com.

Институт химии твердого тела и механохимии СО РАН

8 февраля, 10:30 — день открытых дверей. В рамках мероприятия наши гости, студенты новосибирских вузов, познакомятся с актуальными направлениями научных исследований, проводимых в институте. Ведущие сотрудники и руководители подразделений расскажут о последних достижениях в области химии твердого тела и механохимии, ответят на вопросы, озвучат вакантные темы научных, дипломных и курсовых работ для студентов и аспирантов. Приглашаем всех желающих. Требования: ношение защитных масок, измерение температуры тела и обработка рук антисептиком на входе в институт, отсутствие видимых симптомов COVID-19, простуды и гриппа. Максимальная численность группы — 10 человек. Контакты: Алексей Леонидович Бычков, заместитель директора по научной работе; e-mail: bychkov_a@solid.nsc.ru.

Институт химической биологии и фундаментальной медицины СО РАН

8 февраля, 11:00 — экскурсия в ИХБФМ СО РАН. Формат — очный (две группы по 10 человек). В связи с ситуацией пандемии коронавируса мероприятие может быть перенесено из офлайна в онлайн. Контакты: e-mail: elenad@niboch.nsc.ru.

10 февраля, 11:30 — лекция «Структура белков: сухие и мокрые методы ее исследования». Лектор — к.ф.-м.н. Александр Ломзов: <https://us06web.zoom.us/j/84564008398>. Предварительная запись не требуется. Контакты: e-mail: zueva@niboch.nsc.ru; **16:00** — лекция «Синтетические РНК — удивительные инструменты молекулярной биологии». Лектор — к. х. н. Дарья Новопашина, старший научный сотрудник лаборатории химии рибонуклеиновых кислот. В формате онлайн: <https://us06web.zoom.us/j/81598191085>. Предварительная запись не требуется. Контакты: e-mail: zueva@niboch.nsc.ru.

11 февраля, 11:00 — мастер-класс «Занимательная наука» для детей дошкольного возраста. Офлайн-формат. Количество участников мероприятия ограничено. Предварительная запись требуется. Контакты: тел. (383) 363-51-64; e-mail: zueva@niboch.nsc.ru; **12:00** — лекция «Бессмертная жизнь опухолевых клеток в лаборатории». Лектор: к. б. н. Анна Нуштаева, научный сотрудник лаборатории биотехнологии. Мероприятие пройдет в формате онлайн: <https://us06web.zoom.us/j/86784826330>. Предварительная запись не требуется. Контакты: e-mail: zueva@niboch.nsc.ru; .

Институт экономики и организации промышленного производства СО РАН

10 февраля, 10:00 — день открытых дверей (лекции сотрудников, экономический квиз для старшеклассников). До 90 человек очно, онлайн-трансляция. Контакты: Виталия Михайловна Маркова; тел. (383) 330-13-20.

Институт ядерной физики им. Г. И. Будкера СО РАН

8 февраля, 11:00 — онлайн-лекция к.ф.-м.н. Константина Владимировича Золотарева «Сибирский кольцевой источник фотонов (СКИФ) как современный исследовательский инструмент». Без ограничений (мероприятие проводится онлайн). Контакты: К. В. Золотарев; тел. 329-44-43; e-mail: K.V.Zolotarev@inp.nsk.su.

Новосибирский институт органической химии им. Н. Н. Ворожцова СО РАН

8 февраля, 15:00 — видеоэкскурсия в научные лаборатории. Вопрос-ответ в режиме онлайн. Приглашаются все желающие. Контакты: к.х.н. Денис Морозов, замдиректора по научной работе; тел. (383) 330-73-87; к. х. н. Роман Бредихин, ученый секретарь, тел. (383) 330-78-60.

8—9 февраля, 10:00 — день открытых дверей в рамках Дня российской науки. Экскурсия в научные лаборатории для студентов 2-го курса ФЕН НГУ. Мероприятие пройдет с соблюдением всех мер эпидемиологической безопасности.

8—10 февраля — экскурсии в институт. Контакты: к. х. н. Сергей Патрушев; тел. (383) 330-97-52.

17 февраля, 11:00 — встреча с представителями СМИ. Пресс-конференция, посвященная научным достижениям ученых НИОХ СО РАН в 2021 году. О важнейших результатах, прикладных разработках расскажут ведущие специалисты института. После пресс-конференции состоится экскурсия в научные лаборатории. Программа мероприятия будет направлена позже. Аккредитация обязательна. Мероприятие пройдет с соблюдением всех мер эпидемиологической безопасности. Контакты: Ульяна Гальцова; специалист по связям с общественностью, тел. (923) 226-22-25; e-mail: media@nioch.nsc.ru.

Международный томографический центр СО РАН

8 февраля, 10:00 — онлайн-трансляция короткометражного фильма об МТЦ СО РАН. Контакты: Людмила Владимировна Яньшолле; e-mail: lucy@tomo.nsc.ru.

Федеральный исследовательский центр «Институт катализа им. Г. К. Борескова СО РАН»

10 февраля, 15:00 — экскурсия по Институту катализа СО РАН. Приглашаем вас на экскурсию по институту, где разрабатываются катализаторы — волшебные палочки, с помощью которых создаются материалы и технологии, делающие жизнь людей комфортной и безопасной. Без каталитических превращений немислима жизнь современного человека. Приглашаем старшеклассников (9—11 классы), студентов химических и физических факультетов вузов. Численность группы до 30 человек. Контакты: Юрий Владимирович Дубинин; e-mail: snm@catalysis.ru.

Федеральный исследовательский центр «Институт цитологии и генетики СО РАН»

18 февраля, 17:00 — виртуальная экскурсия по Институту цитологии и генетики СО РАН. Сотрудники института проводят ознакомительную экскурсию по лабораториям, демонстрируют объекты своих исследований и научное оборудование, делятся впечатлениями о работе ученого. Мероприятие в дистанционном режиме, ссылка будет доступна на сайте ФИЦ ИЦИГ СО РАН. Контакты: Надежда Петровна Донцова; тел. +7(903) 901-62-74; e-mail: DontcovaNP@icg.sbras.ru.

Научно-исследовательский институт терапии и профилактической медицины — филиал ФИЦ ИЦИГ СО РАН

7 февраля, 10:00 — цикл лекций, посвященный научной работе НИИТПМ — филиала ФИЦ ИЦИГ СО РАН. Участие дистанционное (онлайн). Материалы лекций будут размещены на официальном сайте НИИТПМ и доступны для просмотра с 7-го по 11 февраля. Анонс лекций будет размещен на официальном сайте НИИТПМ 1 февраля. Контакты: Татьяна Ивановна Романова; тел. (383) 373-09-86; e-mail: niitpm.office@gmail.com.

Федеральный исследовательский центр фундаментальной и трансляционной медицины

8—9 февраля, 14 февраля, 18 февраля, 21 февраля, 11:00 — посещение и знакомство с научной деятельностью лабораторий Научно-исследовательского института молекулярной биологии и биофизики ФИЦ ФТМ; посещение экспериментального комплекса ЦКП ФИЦ ФТМ «Протеомный анализ», на базе которого будет продемонстрирована практическая работа высокотехнологичного оборудования с использованием современных методов исследований и применение в фундаментальной и прикладной научно-исследовательской деятельности. Численность группы не более 15 человек, масочный режим. Контакты: Валентин Андреевич Вавилин, директор Научно-исследовательского института молекулярной биологии и биофизики ФИЦ ФТМ; тел. (383) 334-80-06; e-mail: drugsmet@niimbb.ru.

НИИ биохимии ФИЦ ФТМ

10 февраля, 11:00 — день открытых дверей, экскурсия по НИИ биохимии ФИЦ ФТМ с демонстрацией проведения экспериментальной работы. Группы не более 12—15 человек, возможно несколько групп, но в разное время. Школьники 14—18 лет, студенты вузов и техникумов. Предварительная запись.

11 февраля, 10:00 — выездные лекции «Путь лекарства от пробирки до аптеки», «Биотехнология создания вакцин», «История развития биотехнологии», продолжительность — 45—90 минут. Бронирование заранее, обязательно аудитория с мультимедийным проектором, только живое общение. Школьники 14—18 лет, студенты вузов и техникумов. Дату и время можно согласовать отдельно. Возможен выезд в область при условии компенсации затрат на бензин. Контакты: Роман Александрович Князев, к. б. н.; тел. (923) 239-28-33.

Новосибирский государственный университет и Институт математики им. С. Л. Соболева СО РАН

8 февраля, 10:50 — научно-популярная лекция «Как была решена самая знаменитая математическая задача XX века» (продолжительность — 1 ч. 45 мин., лектор — профессор Александр Ефимович Гутман). Лекция состоится в аудитории 4117 НГУ. Заинтересованные слушатели, не имеющие возможности присутствовать на лекции или не имеющие пропуска в здание университета, могут принять участие дистанционно, заранее прислав заявку по e-mail: gutman@math.nsc.ru (для заявки на дистанционное участие).

Государственная публичная научно-техническая библиотека СО РАН

8 февраля, 11:00 — научный квиз в большой библиотеке. Четыре нескучных раунда обо всем: о науке и Шнобелевке, кино и музыке, книгах и занимательных открытиях. Команда от двух до восьми человек. Регистрация по номеру: 373-34-21 (доп. 1309), Анна Олеговна Шишаева; лекции «Шаманская геофизика» и «Про Minecraft и геофизику». Спикер: Владимир Гурьев, аспирант кафедры геофизики ГГФ НГУ, инженер лаборатории естественных геофизических полей ИНГГ СО РАН, ведущий эксперт НИЦ «Экология» СО РАН. Группа до 60 человек. Регистрация по тел. 373-34-21; выставка «У науки женское лицо», посвященная Международному дню женщин и девочек в науке. Представленная на выставке литература включает в себя биографии, научные труды, журналы, сборники статей и материалы конференций. Один из разделов посвящен женщинам-ученым ГПНТБ СО РАН. Без ограничений; 11:00—15:00 — день открытых дверей. Экскурсии по ГПНТБ СО РАН. Вместе с нашими экскурсоводами вы пройдете по всем этажам и узнаете, сколько книг хранит библиотека и откуда они появляются. Познакомьтесь с единственным самым полным фондом патентной информации, в котором хранятся патенты на российские и зарубежные изобретения. Побываете в музее редкой книги и узнаете, какие сокровища он скрывает. Экскурсия стартует каждый час. Обязательная регистрация по телефону: 373-34-21; 11:00—17:00 — игротека от ИЦАЭ. Посетив площадку, новосибирцы смогут с помощью «Детектора знаний» проверить свою осведомленность об атомной энергии, влиянии радиации на человека; узнать новые факты о атомных технологиях в игре «Тайны атома»; восстановить хронологическую цепочку научных открытий в «Хронографе»; сыграть в атомные шашки и собрать большой пазл «Атом». Игра стартует каждый час. Вход свободный, по предварительной записи, тел.: 373-34-21; 12:00 — лекция «Летучие мыши Сибири, и где они обитают». Спикер: Алексей Маслов, биолог, руководитель экспедиционного клуба «Образ Жизни», младший научный сотрудник ИСиЭЖ СО РАН. Группа до 30 человек, регистрация по телефону: 373-34-21; 13:00 — презентация календаря «Ново-Сибирск. Конструктивизм!» Спикеры: фотограф Алексей Школдин и декан градостроительного факультета НГУАДИ Антон Гашенко. До 60 человек; 15:00 — лекция «Как пандемия влияет на язык, нашу речь и коммуникацию?» Спикер: Ольга Машкович, магистр филологии, преподаватель кафедры международных отношений и гуманитарного сотрудничества. До 60 человек. Регистрация по телефону: 373-34-21; 16:00 — презентация книги «Арететерапия. Психотерапия высоким смыслом». Спикер: Владимир Завьялов, психиатр, психотерапевт, доктор медицинских наук, профессор. Группа до 30 человек; 18:00 — презентация книги «Происхождение языка и сознания». Спикер: Николай Розов, профессор, доктор философских наук. До 60 человек. Контакты: Юлия Викторовна Метелева; тел. 373-34-21.

Центральный сибирский ботанический сад СО РАН

9 февраля, 10:00 — научно-популярный онлайн-лекторий: 10:00—10:40 — к. б. н. Галина Александровна Зуева, «Перспективные газонные и декоративные злаки для ландшафтного дизайна»; 10:40—11:20 — к. с.-х. н. Юрий Валентинович Фотев, «Новые для Сибири овощные культуры: возможности и достижения»; 11:20—12:00 — д. б. н. Николай Николаевич Лашинский, «Городские леса Новосибирска: их состояние, будущее и роль в нашей жизни»; 12:00—12:20 — к. б. н. Владимир Михайлович Доронькин, к.б.н. Королук Елена Анатольевна, «Чье имя носишь, растение?» Подключиться к конференции на платформе Zoom по ссылке: <https://us06web.zoom.us/j/2462380684?pwd=THlzRytWNXBQcHhpM0liM0pzWGVkQT09>; идентификатор конференции: 246 238 0684; код доступа: DD1fUL. Начало в 10:00 по новосибирскому времени. Дистанционный режим. Контакты: Елена Валентиновна Байкова; тел. (383) 339-97-07.

Выставочный центр СО РАН

15, 17 февраля, 15:30—16:30 — геологическая викторина «Геологи-фронтовики». Контакты: Ирина Владимировна Негода.

14 февраля, 11:00—12:00 — лекции: «Археология в микроскопе», Снежана Викторовна Жилич; «Гадание на годичных кольца» Майя Олеговна Филатова; «ДНК озер — прошлое рядом с нами», Светлана Евгеньевна Карачурина. Лаборатория PaleoData ИАЭТ СО РАН. Мини-выставка о работе ученого в полевых условиях, лаборатория PaleoData ИАЭТ СО РАН. По договоренности возможна встреча с дочерью Николая Николаевича Яненко (советский математик, геометр и механик) и дочерью Юрия Борисовича Румера (советский физик-теоретик, специалист по квантовой механике и оптике).

Дом ученых СО РАН

1—15 февраля (библиотека) — книжная выставка «Сибирская наука в лицах».

2—20 февраля (зимний сад) — «Дежурные по науке», фотоработы сотрудников редакции издания СО РАН «Наука в Сибири».

6 февраля, 15:00 (малый зал) — праздничный концерт ко Дню российской науки.

8—27 февраля (арт-гостиная) — «Эхо тысячелетий: новые находки сибирских археологов и этнографов». Выставка Института археологии и этнографии СО РАН.

12 февраля, 16:00 (малый зал) — премьера документального фильма «Археология Новосибирской области».

19 февраля, 16:00 (малый зал) — лекция к. и. н. А. Выборнова об археологических культурах Хакасии (ИАЭТ СО РАН).

27 февраля (выставочный зал) — «Скифы Алтая», выставка работ Н. Марци.

Новосибирский государственный педагогический университет

21 февраля, 14:00 — XV Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Педагогический профессионализм в современном образовании». Дистанционный режим. Контакты: Лариса Петровна Жуйкова, доцент кафедры педагогики и психологии ИФМИТО — ответственный секретарь организационного комитета; e-mail: ifmito-kpp@nsru.ru.

Сибирский государственный университет геосистем и технологий

8 февраля, 10:00 — мастер-класс «Разработка интерактивных трехмерных моделей зданий и сооружений города Новосибирска». Дистанционный режим, численность участников без ограничений; мастер-класс «Создание трехмерных геоинформационных моделей городских территорий», дистанционный режим, численность групп без ограничений. Контакты: Никита Сергеевич Головачев; тел. (913) 380-13-86; e-mail: tel1386@mail.ru; тематическая игра «Метрологический лабиринт». Очный и дистанционный режим, численность участников без ограничений. Контакты: доцент, к. т. н. Надежда Анатольевна Вихарева; тел. (923) 196-32-49; e-mail: milana-maria@mail.ru; открытый урок по физике «Геометрическая оптика и волновые свойства цвета» (лаборатория виртуальной физики). Дистанционный режим, численность участников без ограничений. Контакты: Юрий Цыдыпович Батомункуев; тел. (383) 343-29-33; e-mail: opttechnic@mail.ru, Сергей Леонидович Шергин; тел. (383) 343-29-33; e-mail: serkron@mail.ru; 14:00 — мастер-класс «Введение в компьютерное зрение». Дистанционный режим, численность групп без ограничений. Контакты: Руслан Владимирович Гришин; тел. (999) 463-57-64; e-mail: r.grishin54@gmail.com; квиз «Геокейшн — мир удивительных открытий». Дистанционный режим, численность участников без ограничений. Контакты: Анатолий Викторович Ершов; тел. +7(961)845-44-09; e-mail: er-tos@mail.ru: Диана Темирлановна

Алмагамбетова; тел. (383) 343-93-22; e-mail: adt89963826953@gmail.com; 15:30 — интерактивный урок «Визуализация невидимых опасностей». Дистанционный режим, численность участников без ограничений. Контакты: Алёна Васильевна Федорова; тел. (983) 317-19-05; e-mail: kaf.bgd@ssga.ru.

9 февраля, 13:00 — мастер-класс «Астрономические приборы». Дистанционный режим, численность участников без ограничений. Контакты: Дмитрий Михайлович Никулин, доцент; тел. (923) 240-44-45; e-mail: dimflint@mail.ru; 14:00 — лекция «Моя малая Родина. Город на Оби». Дистанционный режим, численность участников без ограничений. Контакты: доцент, к. т. н. Ирина Петровна Кокорина; тел. (923) 125-01-55; e-mail: irina@kokorina21.ru; 16:00 — лекция «Астрономические методы в археологии». Даны основы астрономических методов для изучения астроархеологических памятников. Приведены результаты исследований в Хакасии и Горном Алтае. Дистанционный режим, численность участников без ограничений. Контакты: доцент, к. т. н. Елена Геннадьевна Гиенко; тел. (913) 376-52-24; e-mail: elenagienko@yandex.ru.

10 февраля, 10:00 — открытая лекция «Цифровая картография в эпоху цифровой экономики». Дистанционный режим, численность участников без ограничений. Контакты: Алексей Александрович Колесников, доцент кафедры КиГ; тел. (913) 725-09-28; e-mail: alexeykw@mail.ru; 10:10 — познавательный семинар «Особенности контрольно-надзорной деятельности Росприроднадзора России на примере согласования проекта по оценке воздействия на окружающую среду». Дистанционный режим, численность участников без ограничений. Контакты: Анатолий Альбертович Чернов; тел. +7(913)916-53-78; e-mail: kaf.bgd@ssga.ru; 10:30 — квест по информационной безопасности. Очный и дистанционный режим, численность групп без ограничений. Контакты: Алексей Николаевич Поликанин, старший преподаватель; тел. (913) 397-63-51; e-mail: polikanin.an@yandex.ru; 13:50 — конкурс-дискуссия «Применение систем искусственного интеллекта в кадастровой деятельности». Дистанционный режим, численность участников без ограничений. Контакты: Любовь Александровна Максименко; тел. (913) 946-77-82; e-mail: maksimenko_la@mail.ru.

11 февраля, 17:00 — геочеллендж-2022 «Актуализация социально-значимых геоданных в программном комплексе Марсcreator». Дистанционный режим, численность участников без ограничений. Контакты: Людмила Константиновна Радченко, доцент каф. КиГ; тел. (913) 909-51-88; e-mail: rtk77@mail.ru; 19:00 — лекция «Кадастровый инженер — профессия будущего». Дистанционный режим, численность участников без ограничений. Контакты: Александр Викторович Чернов; тел.: (913) 743-09-79; e-mail: avch-1011@mail.ru; Дмитрий Владимирович Гоголев; тел. (962) 840-47-40; e-mail: gogolev96@mail.ru.

12 февраля, 14:00 — олимпиада по экономике среди учащихся 10—11 классов средних школ Новосибирска (отборочный этап). Дистанционный режим, численность участников без ограничений. Контакты: Елена Олеговна Ушакова; тел. (913) 952-52-53; e-mail: eo_ushakova@mail.ru.

Кемерово

Федеральный исследовательский центр угля и углехимии СО РАН

2 февраля, 10:00 — отчетная конференция по итогам научных исследований, полученных в ходе выполнения научных проектов в рамках совместного конкурса администрации Правительства Кузбасса и РФФИ. Ограниченная численность, смешанный режим. Контакты: Анна Викторовна Остапцева; тел. (3842) 348-024; Константин Сергеевич Вотолин; тел. (923) 602-88-20; Андрей Александрович Рябцев; (3842) 742-256; Анна Владимировна Петрушина; (3842) 363-766; Оксана Леонидовна Цандекова; (3842) 575-079.

7 февраля, 10:00 — в преддверии 65-летия СО РАН — видеоэкскурс в историю СО РАН (демонстрация документальных фильмов о создании, становлении, вехах истории СО РАН: «Наука во все времена», «Сибирскому отделению Российской академии наук 60 лет»). По предварительной записи, ограниченная численность, наличие QR кода обязательно. Контакты: Елена Васильевна Сокол; тел. (3842) 741-484; **12:00** — выставка «Уголь — наш символ, источник вдохновения, достояние и память» на основе коллекции сувениров шахтерской тематики и тематических печатных изданий. По предварительной записи, ограничение численности, наличие QR-кода обязательно. Контакты: Лидия Анатольевна Дементьева; тел. (3842) 741-484.

9 февраля, 10:00 — тематические экскурсии в экспозиционно-выставочном музейном комплексе Института угля ФИЦ УУХ СО РАН для школьной и студенческой аудитории «Знакомый и незнакомый уголь: наука об угле в формате естественно-научных коллекций». По предварительной записи, ограниченная численность, наличие QR кода обязательно. Контакты: Людмила Александровна Кравцова; тел. 8(3842)741-484.

Научно-исследовательский институт комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний (Сосновый бульвар, д. 6),

Кузбасская государственная сельскохозяйственная академия (ул. Марковцева, 5)

8 февраля, 9:00, 9 февраля, 10:00 — XII Всероссийская научно-практическая сессия молодых ученых «Наука — практике» по проблемам сердечно-сосудистых заболеваний и междисциплинарным проблемам медицины, биологии и сельского хозяйства». Научно-практическая сессия посвящена актуальным вопросам в сфере медицины и биологии. Будут раскрыты секреты траектории и профессионального роста современного молодого ученого, рецепты создания финансирования успешного научного проекта. Молодые ученые и специалисты смогут принять участие в деловой игре «Карьерный рост», а также в конкурсах молодых ученых на русском или английском языках, продемонстрировав результаты своих научных достижений. Пройдет в гибридном формате: участие как в онлайн-режиме, так и личное присутствие. Регистрация на сайте: <https://events.kemcardio.ru/event/71>. Контакты: Кира Сергеевна Осипенко, тел.:8(3842)345-389.

Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачёва

7 февраля, 11:00 — открытие лаборатории водоугольных технологий. Круглый стол «Экологически чистые технологии переработки отходов углеобогащения», с соблюдением противоэпидемических мер. Контакты: Эльвира Ивановна Забнева; тел. +7(905)948-10-50.

8 февраля, 11:00 — торжественное собрание, посвященное Дню российской науки, с соблюдением противоэпидемических мер. Контакты: Кирилл Сергеевич Костиков, проректор по научной работе и международному сотрудничеству КузГТУ; тел. +7(3842)682-383; **12:00** — открытие Центра промышленной робототехники, с соблюдением противоэпидемических мер. Контакты: Дмитрий Владимирович Стенин; тел. +7(950)585-69-83.

9 февраля, 11:00 — круглый стол «Путь в науку» и торжественное награждение участников студенческой научной сессии, с соблюдением противоэпидемических мер. Контакты: Андрей Геннадьевич Ушаков; тел. +7(923)618-04-41.

10 февраля, 11:00 — «Развитие СНО в Кузбассе: опыт и перспективы», с соблюдением противоэпидемических мер. Контакты: Светлана Ивановна Григашкина; тел. +7(905)906-64-71.

10 февраля, 12:00, 11 февраля, 11:00 — детский научный конкурс фонда Андрея Мельниченко (ДНК). Финал. С соблюдением противоэпидемических мер. Контакты: Татьяна Фёдоровна Мамзина; тел. +7(923)608-09-08.

Кемеровский государственный университет

2 февраля, 10:30 — планетарий КемГУ. Показ фильма «Зрение. Путешествие фотона сквозь пространство, время и сознание». Численность — до 25 человек.

3 февраля, 10:00 — международная научная конференция «Актуальные проблемы лингвистики и литературоведения», посвященная памяти профессора Л. А. Араевой, без ограничений; **11:00** — заседание научной школы «Биологически активные компоненты в производстве пищевых и косметических эмульсий», численность — до 50 человек; **12:00** — научный семинар, посвященный 300-летию первых научных археологических раскопок в Сибири (1722 год). Численность — до 50 человек.

4 февраля, 10:30 — показ фильма «Призрак Вселенной: в поисках темной материи». Численность — до 25 человек. Контакты: Антон Евгеньевич Стефанкин; тел. +7(904)375-59-28.

Сибирский государственный индустриальный университет

9 февраля, 10:00 — участие в IV Сибирском научно-образовательном форуме. XXIV специализированная выставка «Образование. Карьера». Очный формат. Контакты: М. В. Темлянец, проректор по УиВР; тел. 8(3843) 46-58-83; **12:00** — лекция «Приоритетные загрязняющие вещества в объектах окружающей среды Кузбасса». Очный формат, группа 50—60 человек; **12:30** — лекция «Реализация программы “Чистый воздух” и контроль загрязняющих веществ в атмосферном воздухе Новокузнецка». Очный формат, группа 50—60 человек. Контакты: д.т.н. Н. В. Журавлева, генеральный директор, АО «Западно-Сибирский испытательный центр»; тел. +7(905)076-17-19.

14 февраля, 10:00 — отборочный этап Международного чемпионата по технологической стратегии в металлургии «Metal Cup — 2022». Очный формат, группа 50 человек. Контакты: В. Е. Хомичева, начальник ООМ.

15 февраля, 9:00 — заключительный этап Всероссийской студенческой олимпиады «Я — профессионал» по направлению «Горное дело» (базовый вуз по Кемеровской области). Очный формат, группа 70 человек. Контакты: В. Е. Хомичева, начальник ООМ; **10:00** — 11-й Международный онлайн-симпозиум «Материалы во внешних полях». Контакты: Виктор Евгеньевич Громов, завкафедрой ЕНД им. проф. В. М. Финкеля; тел. 8(3843) 46-22-77.

Красноярск

Красноярский научно-исследовательский институт сельского хозяйства — обособленное подразделение ФИЦ КНЦ СО РАН

8 февраля, 10:00 — экскурсия студентов Красноярского аграрного техникума «Роль сельскохозяйственной науки в повышении урожайности зерновых культур в Красноярском крае». Группа 15—20 человек, очно. Контакты: Лидия Кузьминична Бутковская, заведующая лабораторией первичного семеноводства, ведущий научный сотрудник; тел. 8(923)322-20-13; e-mail: semenovodi@sh.krasn.ru.

Красноярский государственный педагогический университет им. В. П. Астафьева

8 февраля, 11:00 — профессорский час — церемония чествования почетных профессоров КГПУ им. В. П. Астафьева. Очный режим с применением мер индивидуальной защиты и соблюдением социальной дистанции, присутствие не более 100 человек. Регистрация не предусмотрена.

16 февраля, 14:00 — «Золотые лекции КГПУ им. В. П. Астафьева» — цикл научно-популярных лекций от ведущих ученых университета (до конца 2022 года). Смешанный формат проведения, очное участие — не более 20 человек на лекции. Контакты: Анна Владимировна Багачук; тел. (391)217-17-15; e-mail: bagachuk@kpspu.ru.

Сибирский государственный университет науки и технологий им. ак. М. Ф. Решетнёва

8 февраля, 9:00 — виртуальная книжная выставка «Мысль. Опыт. Наука». Очно-дистанционный формат, для студентов и сотрудников. Контакты: Т. А. Карпова; тел. (391) 1456-15-40; e-mail: karpova_ta@sibsau.ru; 10:00 — научная лекция «Современные методы анализа в химии древесины и биотехнологии» на базе Института леса им. В. Н. Сукачёва ФИЦ КНЦ СО РАН, лаборатория физико-химической биологии древесных растений. Очный формат, для студентов университета (по записи). Контакты: Юлия Сергеевна Шимова; тел. (391) 222-73-08, (391) 222-72-95; e-mail: shimovays@sibsau.ru; научно-популярная лекция «Введение в искусственный интеллект». Дистанционный режим, подробная информация доступна: https://vk.com/sibgu_ru. Контакты: Е. А. Сопов; тел. (391)213-96-65; e-mail: evgenysopov@gmail.com; 10:00 — «Имена в российской науке»: информационный ролик, посвященный Дню науки. Дистанционный режим, подробная информация доступна: демонстрационный экран в корпусе Л, 2-й этаж. <https://lib.sibsau.ru>, https://vk.com/nb_sibgu; виртуальная экспозиция библиографических указателей «Вклад в науку: ретроспекция научных трудов ученых СибГУ им. М. Ф. Решетнёва». Дистанционный режим, подробная информация доступна: <https://lib.sibsau.ru>, https://vk.com/nb_sibgu. Контакты: Ольга Викторовна Влащенко; тел. (391)222-74-14; e-mail: vlashenkoov@mail.sibsau.ru; 14:00 — совместное заседание ФИЦ КНЦ СО РАН и СибГУ им. М. Ф. Решетнёва, посвященное Дню российской науки. Проводится с целью укрепления связей между университетами и ФИЦ КНЦ СО РАН. Формат очный, по приглашению; документальный фильм «Космос над Енисеем» о людях и событиях, сформировавших ракетно-космическую отрасль Красноярья. Дистанционный режим, подробная информация доступна: knvin@inbox.ru, <https://www.sibsau.ru>. Контакты: Константин Николаевич Виноградов; тел. (391)213-96-13; e-mail: knvin@inbox.ru; 19:00 — «Центр управления полетами СибГУ им. М. Ф. Решетнёва: возможности и успехи». Дистанционный режим, ссылка-подключение будет доступна в день мероприятия на странице СЦУП: <https://sat.sibsau.ru>. Контакты: Е. Г. Лапухин; тел. (391) 291-91-67; e-mail: slovoktk@mail.ru; экскурсия в обсерваторию и Центр управления полетами СибГУ им. М. Ф. Решетнёва, научно-популярная лекция «Астрофотография на смартфоне». По предварительной записи, заявка в свободной форме отправляется до 7 февраля на e-mail: fdfr-sibsau@mail.ru. Контакты: С. А. Веселков; тел. (391) 291-91-04; e-mail: Pulsar1963@yandex.ru.

9 февраля, 8:00 — всероссийская олимпиада для школьников «Я — бакалавр». Приглашаются школьники. Очный формат, место проведения «Точка кипения» (пр. Мира, 82).

Контакты: Елена Валерьевна Лис; тел. (391) 222-74-00; e-mail: fdfp-sibsau@mail.ru; 11:00 — встреча ректора университета с молодыми учеными и руководителями научных лабораторий, работающих по приоритетным направлениям развития университета, посвященная Дню российской науки в формате «Точки кипения». Обсуждение дорожной карты поддержки молодых ученых в СибГУ и создания Совета молодых ученых. Очный формат, по приглашениям. Контакты: Сергей Геннадьевич Елисеев; e-mail: eliseevsg@sibsau.ru.

11 февраля, 10:00 — научно-популярная лекция «Введение в киберфизические системы». Дистанционный режим. Подробная информация доступна: https://vk.com/sibgu_ru. Контакты: Анастасия Сергеевна Полякова; тел. (391) 213-97-82; e-mail: polyakova_nasty@mail.ru.

Иркутск

Иркутский научный центр СО РАН

9 февраля, 14:00 — выставка редких книг из библиотеки ученых-байкаловедов М. М. и О. М. Кожовых, которая была подарена ИНЦ СО РАН наследниками ученых в 2022 году. Смешанный формат. Контакты: Нина Николаевна Руммо; тел. +7(3952)510-834; e-mail: rummo@crust.irk.ru; 15:00 — открытый научно-популярный лекторий «Иркутские ученые о науке» (Большой иркутский планетарий). Ограниченная по численности группа. Контакты: Евгения Васильевна Колягина; тел. 8(902)176-69-83; e-mail: evgenia.kolyagina@isc.irk.ru.

10 февраля, 12:00 — открытый научный лекторий «Коммуникация в XXI веке: грани и смыслы». Смешанный формат. Контакты: Надежда Николаевна Ефимова; тел. +7(3952)453-165; e-mail: caprico2009@yandex.ru.

Институт динамики систем и теории управления им. В. М. Матросова СО РАН

27 января — онлайн-лекции для школьников Базовой школы РАН, Лицей № 2, Братск.

8 февраля, 11:00 — мероприятия к Дню науки в ИДСТУ СО РАН.

9 февраля — экскурсия в Иркутский суперкомпьютерный центр СО РАН, лекции для школьников и студентов. Все офлайн-мероприятия предполагают ограничение по числу участников — до 50 человек. Онлайн-мероприятия ограничений не имеют. Контакты: Степан Павлович Сорокин; тел. 8(950)111-19-85.

Байкальский музей СО РАН

11 февраля, 11:00 — межинститутский научный семинар, посвященный жизни и научной деятельности ученого-гидролога и метеоролога, гляциолога и потамолога, полярника и байкаловеда Владимира Михайловича Сокольниковца (1904—1971). Группы до 20 человек. Контакты: О. Т. Русинек; e-mail: rusinek@isc.irk.ru.

Иркутский институт химии им. А. Е. Фаворского СО РАН

9 февраля, 14:00 — лекция к. х. н. Максима Дмитриевича Гоцко «Лекарственные препараты Иркутского института химии» для учащихся иркутских лицеев и школ. Дистанционно, на сайте <http://www.irkinstchem.ru>.

10 февраля, 9:00 — проведение конференции научных работников ко Дню российской науки. Подведение итогов за 2021 год. Форма очно-дистанционная, на сайте <http://www.irkinstchem.ru>.

Институт земной коры СО РАН

8 февраля, 14:00 — конференция научно-популярных лекций. Формат очно-заочный (ZOOM-конференция). Контакты: Анна Михайловна Дымшиц; e-mail: adymshits@crust.irk.ru; цикл научно-популярных лекций сотрудников Иркутского филиала СО РАН. Дистанционный режим. Контакты: e-mail: adymshits@crust.irk.ru.

Институт солнечно-земной физики СО РАН

8 февраля, 9:00 — выставки «Золотые юбилеи ИСЗФ СО РАН — 2022», «О сколько нам открытий чудных..!» (значимые открытия российской науки), дистанционный режим, группы по несколько человек, соблюдение антиковидных мер. Контакты: заведующая музеем ИСЗФ СО РАН.

10 февраля, 16:00 — вечер настольных игр среди сотрудников ИСЗФ СО РАН, малые группы с соблюдением антиковидных мер. Контакты: к.ф.-м.н. Андрей Челпанов, председатель Совета научной молодежи ИСЗФ СО РАН; e-mail: a.chlpnv@gmail.com.

11 февраля, 16:00 — публичная лекция для широкого круга слушателей «Наблюдение Солнца в радиодиапазоне»; вечер настольных игр для сотрудников института, без ограничений. Контакты: Андрей Челпанов; e-mail: a.chlpnv@gmail.com.

Иркутский научный центр хирургии и травматологии

4 февраля, 14:00 — презентация нового оборудования для клинических научных исследований. Дистанционный режим. Контакты: Маргарита Арсентьевна Макарова, заведующая научно-учебно-организационным отделом; e-mail: oorgotdel@gmail.com.

8 февраля, 11:00 — день открытых дверей в научном отделе клинической хирургии с вивариумом. Две группы, не более 10 человек. Контакты: Маргарита Арсентьевна Макарова, заведующая научно-учебно-организационным отделом; e-mail: oorgotdel@gmail.com.

9 февраля, 12:00 — «Школа медицинских знаний». Будет прочитан курс лекций для школьников, планирующих связать свою жизнь с миром медицины. Ведь медицина — это больше, чем просто биология и химия, которые преподаются в школе. Если кто-то решил выбрать профессию врача, то мы хотим помочь и поддержать это стремление путем укрепления и расширения знаний в этой области. Дистанционный режим. Контакты: Елена Евгеньевна Чепурных, ученый секретарь; тел. 8(3952)290-339; e-mail: chepurnikh.ee@yandex.ru.

Восточно-Сибирский институт медико-экологических исследований

8 февраля, 14:00 — онлайн-презентация об основных направлениях деятельности института (с показом видеофильма). Дистанционный режим. Контакты: Михаил Александрович Новиков, председатель СМУИС; тел. 8(901)653-50-00; e-mail: novik-imt@mail.ru.

Научный центр проблем здоровья семьи и репродукции человека

9 февраля, 9:00 — III Научно-практическая конференция школьников «Актуальные проблемы здорового образа жизни у детей и подростков». Дистанционный режим, секции 4—7-х классов.

10 февраля, 9:00 — III Научно-практическая конференция школьников «Актуальные проблемы здорового образа жизни у детей и подростков». Дистанционный режим, секции 8—9-х классов.

11 февраля, 9:00 — III Научно-практическая конференция школьников «Актуальные проблемы здорового образа жизни у детей и подростков». Дистанционный режим, секции 10—11-х классов.

14 февраля, 14:00 — интеллектуально-развлекательная онлайн-игра квиз «PRO ЗОЖ». Дистанционный режим, целевая аудитория — школьники.

16 февраля, 14:00 — день открытых дверей в дистанционном формате.

17 февраля, 14:00 — цикл научно-популярных онлайн-лекций для школьников. Контакты: к.б.н. Мария Александровна Рашидова; тел. 8(3952)20-76-36.

Иркутский научно-исследовательский институт сельского хозяйства

8 февраля, 10:00 — день открытых дверей. Численность групп 10 человек. Контакты: А. А. Разина.

Ангарский государственный технический университет

8 февраля, 10:00 — научно-популярная лекция «Новые достижения в химической технологии». Лектор — профессор, д. т. н. Б. А. Ульянов. Очная форма, 50 человек. Контакты: профессор, д. т. н. Алексей Валерьевич Бальчугов.

Омск

Омский научный центр СО РАН

8 февраля, 16:00 — торжественное собрание научной общественности Омской области в честь Дня российской науки. Ограничения по заполняемости помещения, масочный режим. Контакты: В. В. Карпов, и.о. директора ОНЦ СО РАН; тел. (3812)37-17-36.

Омский аграрный научный центр

Интервью директора ФГБНУ «Омский АНЦ» М. С. Чекусова газете «Коммерческие вести» об итогах работы Омского аграрного научного центра в Год науки и технологий; материал для газеты «Омская правда» о молодых ученых Омского АНЦ, защитивших диссертационные работы и ставших лауреатами премии Правительства Омской области в 2021 году; участие ученых Омского АНЦ в собрании научной общественности 8 февраля 2022 года в городском театре «Галерка» (поздравления, награждения, концертная программа); собрание коллектива ФГБНУ «Омский АНЦ», посвященное Дню российской науки.

Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет (проспект Мира, 5, к. 1.1376)

10 февраля, 10:00 — VI Международная научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых «Фундаментальные и прикладные исследования молодых ученых». Контакты: Виктор Викторович Федосов, ответственный секретарь конференции; тел. +7(3812)72-94-85; e-mail: conf.sibadi@mail.ru.

Омский государственный технический университет

16 февраля, 10:00 — 12-я Международная научно-техническая конференция «Техника и технология нефтехимического и нефтегазового производства» Oil and Gas Engineering (OGE-2022). Дистанционный режим. Контакты: А. А. Капелюховская.

22 марта, 10:00 — VI Международная научно-техническая конференция «Проблемы машиноведения», Mechanical Science and Technology Update, дистанционный режим. Контакты: О. И. Бабенко, начальник научно-аналитического отдела.

Омский государственный педагогический университет

14—15 февраля, 12:10—12:40, 14:10—14:20 — марафон «Ученые факультета иностранных языков ОмГПУ». Экскурсии для малых групп (7—10 человек). Контакты: Л. В. Попова; тел. 23-25-62; e-mail: la-09@mail.ru.

17 февраля, 16:00 — региональная научно-практическая конференция, посвященная дню рождения профессора Р. Е. Левиной «Встреча поколений» (совместно с представителями работодателей выпускников). Смешанный формат (офлайн + очно-дистанционный). Контакты: Н. В. Маевская; тел. +7(906)990-15-76; e-mail: nataliya-maevskaya@yandex.ru.

25 февраля — ученый совет, посвященный вопросам научно-исследовательской деятельности ОмГПУ, награждение ведущих ученых ОмГПУ благодарственными письмами и почетными грамотами Правительства Омской области и ОмГПУ. Участники: 52 члена ученого совета и награждаемые. Контакты: Н. В. Вагенляйтнер; тел. (3812)24-64-00.

1—3 марта, 14:00 (местное время) — II Всероссийская научно-практическая конференция «Инновационные подходы к обучению математике в школе и вузе», в дистанционном режиме с использованием сервиса BigBlueBatton. Контакты: М. В. Дербуш; тел. (904) 079-82-58; e-mail: marderb@mail.ru.

22 марта, 10:00—11:00, 11:00—12:40 — Всероссийская научно-практическая конференция «Детство, открытое миру». Дистанционный режим. Пленарное заседание (до 70 человек). Работа по секциям (4—5 секций, до 20 человек в каждой секции). Контакты: Н. П. Мурзина; тел. +7(962)058-30-52; e-mail: nrmurzina@mail.ru.

23—26 марта, 10:00—19:00 — Всероссийская студенческая научно-практическая конференция «Цифровизация образования: теория и практика». Онлайн. Контакты: М. И. Рагулина; тел. 23-16-00; e-mail: ragulina@omgru.ru.

24 марта, 10:00 (городской музей «Искусство Омска») — междисциплинарный методологический семинар «Встречи и диалоги в смысловом поле культуры». Смешанный формат. Контакты: Алла Владимировна Подворная; тел. +7(913)147-91-39; e-mail: alla_omsk@bk.ru; Надежда Владимировна Проданик; тел. +7(905)942-49-28; e-mail: schastyemoe@mail.ru; 10:00 — Десятая научно-практическая конференция учителей и работников образования «Филологические и культурологические дисциплины в рамках реализации ФГОС в школе и вузе». Смешанный формат. Контакты: Елена Анатольевна Глотова; тел. 23-29-94; e-mail: philology@omgru.ru.

30 марта, 10:00 — региональная научно-практическая конференция учителей музыки, музыкальных руководителей Омска и Омской области «Национально-региональный компонент как ресурс обновления содержания дошкольного, общего и дополнительного музыкального образования в Омской области». Очно-дистанционный формат. Контакты: П. З. Феттер; e-mail: pvet@mail.ru; О. А. Бурлак; e-mail: Byrlak-omsk@yandex.ru; М. М. Акулова; e-mail: akulova.1974@mail.ru; тел. 69-45-38.

Томск

Томский научный центр СО РАН

7 февраля, 9:00 — выпуск газеты ТНЦ СО РАН «Академический проспект», посвященный Дню российской науки и рассказывающий о достижениях томских ученых; <http://www.tsc.ru/ru/news/ap.html>.

8 февраля, 9:00 — премьера праздничного клипа с участием ученых организаций Томского научного центра СО РАН, сайт Дома ученых ТНЦ СО РАН <http://domuch.tom.ru/>. Дистанционный режим; 12:30 — «Необыкновенно научный концерт» в Доме ученых ТНЦ СО РАН, посвященный Дню российской науки. Дистанционный режим. Подробности по тел.: +7 (3822) 49-17-58, +7-913-110-33-21 или на сайте <http://domuch.tom.ru/>.

10 февраля, 15:00 — открытие Музея живой географии, учредителем которого является Томского отделение Русского географического общества при поддержке Томского научного центра СО РАН.

Институт мониторинга климатических и экологических систем СО РАН

8 февраля, 16:30 — встреча со студентами. Презентация научных исследований, проводимых в институте. Онлайн. Контакты: П. П. Гейко.

10 февраля, 9:00 — научная сессия в актовом зале ИМКЭС СО РАН. Презентация научных исследований, проводимых учеными и аспирантами в рамках грантов и программ. Научные сотрудники, 120 человек. Возможен перенос мероприятия в связи с эпидемиологической ситуацией. Контакты: Ольга Васильевна Яблокова.

14—18 февраля — неделя открытых дверей в ИМКЭС СО РАН. Серия экскурсий и тематических семинаров с научно-популярными докладами сотрудников института о направлениях и результатах научной деятельности. Студенты, школьники, сто человек. Возможен перенос мероприятия в связи с эпидемиологической ситуацией. Контакты: Юрий Викторович Волков, Константин Николаевич Пустовалов.

Институт оптики атмосферы им. В. Е. Зуева СО РАН

январь–февраль — Спартакиада, посвященная 97-летию со дня рождения академика В. Е. Зуева. Контакты: председатель Совета молодых ученых М. В. Тригуб, председатель профкома Г. А. Колотков.

3 февраля — Конкурс аспирантов на соискание Премии имени академика В. Е. Зуева. Контакты: зам. директора В. В. Дудоров, Председатель Совета молодых ученых М. В. Тригуб.

7—18 февраля — экскурсии для сотрудников ИОА СО РАН: Мемориальная комната-музей академика В. Е. Зуева. Контакты: ученый секретарь О. В. Тихомирова; тел.: (3822) 492-875, 8-913-117-7177, e-mail science@iao.ru

8 февраля — обновление Доски почета Института по итогам 2020 г. Контакты: ученый секретарь О. В. Тихомирова; тел.: (3822) 492-875, 8-913-117-7177, e-mail science@iao.ru

16—17 февраля — отчетная научная сессия ИОА СО РАН. Контакты: ученый секретарь О. В. Тихомирова; тел.: (3822) 492-875, 8-913-117-7177, e-mail science@iao.ru

17 февраля — расширенное заседание Ученого совета, посвященное Дню рождения академика В. Е. Зуева и Дню Науки. Контакты: ученый секретарь О. В. Тихомирова; тел.: (3822) 492-875, 8-913-117-7177, e-mail science@iao.ru

Институт сильноточной электроники СО РАН

22 февраля, 15:00 — экскурсии по научным подразделениям института для студентов 1—3 курсов и школьников старших классов. Участникам экскурсии продемонстрируют научные разработки института, познакомят с уникальными физическими явлениями, расскажут о значимых достижениях института. Численность групп — до 10 человек, обязательно наличие маски. Возможна отмена мероприятия в случае осложнения эпидемиологической обстановки. Контакты: Ольга Васильевна Крысина, ученый секретарь; тел. +7(3822)491-947; e-mail: krysina@opee.hcei.tsc.ru.

Институт химии нефти СО РАН

7 февраля, 12:00 — день открытых дверей: экскурсии для школьников, студентов в музей нефтей. Численность групп не более 10—12 человек (с соблюдением санитарных норм). Контакты: Наталья Алексеевна Красноярова, замдиректора ИХН СО РАН; тел. (3822)49-18-36.

8 февраля, 11:00 — торжественное собрание сотрудников института. Доклад директора. Подведение итогов научной сессии. Вручение наград. В актовом зале ИХН СО РАН приглашены члены ученого совета и награждаемые. Сотрудники института — в формате ВКС. Контакты: Наталья Алексеевна Красноярова, замдиректора по научной работе; тел.: (3822)49-19-36, 8(905)990-88-52.

Томский национальный исследовательский медицинский центр РАН

31 января, 13:00 — научно-клиническая конференция «Системная психотерапия супружеских пар», с приглашением заинтересованной студенческой молодежи СибГМУ, молодых специалистов ОГБУЗ ТКПБ. Мероприятие пройдет в очно-заочном формате, на базе НИИ психического здоровья Томского НИМЦ. Контакты: Татьяна Николаевна Денисова, пресс-секретарь Томского НИМЦ; тел. +7(913)822-11-40. Регистрация на мероприятие по e-mail: mental@tnimc.ru.

3 февраля, 9:00 — видеозапись по блоку лабораторий биологической психиатрии НИИ психического здоровья Томского НИМЦ. Могут ли психические расстройства иметь материальную составляющую? Каково настоящее и недалекое будущее биологической психиатрии? К чему приводят мутации генов и как их обнаружить? Что могут дать омиксные технологии в исследовании шизофрении, депрессии и других психических заболеваний? Как влияет алкоголь на мозг и почему человек становится зависим от этой небольшой молекулы? Получить ответы на эти вопросы, узнать о методах изучения души и увидеть современное оборудование можно, посетив нашу виртуальную экскурсию, в онлайн-режиме. Видео будет размещено на официальном сайте Томского НИМЦ: www.tnimc.ru. Татьяна Николаевна Денисова, пресс-секретарь Томского НИМЦ; тел. 8(913)822-11-40.

8 февраля, 12:00 — онлайн-экскурсия по НИИ медицинской генетики ТНИМЦ.

9 февраля, 10:00 — конкурс молодых ученых и специалистов (ординаторов, аспирантов и молодых ученых) «Научный потенциал Томской психиатрии». Конкурс проходит в два этапа: на первом этапе (до 4 февраля) проводится конкурс научных работ с определением трех победителей; второй этап (9 февраля в 10:00) подразумевает научное состязание в вопросах знания истории психиатрии, различных научных направлений томской психиатрической школы, современных концепций реабилитации и лечения психических расстройств, фундаментальных аспектов психиатрии и наркологии. Победителей ожидают призы в виде научных трудов корифеев томской психиатрии. Не менее десяти участников из числа ординаторов, аспирантов, молодых ученых НИИ психического здоровья Томского НИМЦ и кафедры психиатрии, наркологии и психотерапии СибГМУ. Контакты: Татьяна Николаевна Денисова, пресс-секретарь Томского НИМЦ; тел. 8(913)822-11-40. Дополнительная информация по мероприятию — e-mail: navasil1952@mail.ru.

10 февраля, 12:00 — научно-популярная лекция «Новые технологии установки биологических клапанов сердца» из серии «Кофе с экспертом»: Е. А. Косовских (отделение сердечно-сосудистой хирургии), онлайн-формат на странице НИИ кардиологии ТНИМЦ в социальной сети «Инстаграм»: https://www.instagram.com/cardio_tomsk/; мастер-класс «Знакомство с миром фармакологии» (онлайн); 12:00 — онлайн-мероприятие «Все тайны лаборатории» для учеников 6—8 классов. Чем занимается научная лаборатория? Какие секреты хранит? Как проводятся научные исследования и что можно увидеть в микроскоп? НИИ онкологии Томского НИМЦ приглашает вас в увлекательное путешествие в мир научных исследований. Мероприятие пройдет в онлайн-режиме. Контакты: Татьяна Николаевна Денисова, пресс-секретарь Томского НИМЦ; тел. +7(913)822-11-40.

Научно-исследовательский институт кардиологии ТНИМЦ РАН

10 февраля, 13:00 — научно-популярная лекция для населения «Новые технологии установки биологических клапанов сердца» из серии «Кофе с экспертом»: Е. А. Косовских (отделение сердечно-сосудистой хирургии), онлайн, по численности ограничений нет. Контакты: Елена Владимировна Макарова; e-mail: makarova@cardio-tomsk.ru.

15 февраля, 9:00 — Российская научно-практическая конференция «Пандемия COVID-19: опыт, полученный в Российской Федерации». Ограничений нет, дистанционный режим. https://portal.cardio-tomsk.ru/conference_covid-19.

Томский государственный университет

5—8 февраля — кибертурнир по DOTA.

8 февраля — онлайн и офлайн лекции молодых ученых о научных проектах Томского государственного университета (в течение дня).

8 февраля — подведение итогов программы «Видимость» для прокачки навыков молодых ученых.

Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники

8 февраля, 11:00 — конкурс научно-технических проектов для реализации в межвузовском студенческом бизнес-инкубаторе «Дружба» в онлайн-формате. Контакты: Глеб Ильдарович Садыков, директор МСБИ «Дружба»; тел. (3822)900-175;

8 февраля, 14:00 — научно-популярная викторина для школьников. Мероприятие в онлайн-формате. Контакты: Александр Сергеевич Климов; тел. +7(905)990-52-41; e-mail: klimov@main.tusur.ru.

Томский государственный педагогический университет

8 февраля, 12:00 — час открытых дверей Гуманитарного научно-образовательного центра, дистанционный режим, e-mail: kulikovsb@tspu.edu.ru; 12:25 — открытая онлайн-лекция «Лингвистика и IT — союз науки и технологии в информационную эпоху». Какова роль лингвистики в создании искусственного интеллекта? Как чат-бота учат грамоте? Зачем разговаривать с голосовым помощником? Станет ли искусственный интеллект умнее человека? Когда андрониды захватят мир? Контакты: к.филол.н. Иннеса Игоревна Бабенко, доцент кафедры теории языка и методики обучения русскому языку; e-mail: uchim.russkij@tspu.edu.ru; 14:00 — круглый стол-лекторий «Культурное наследие народов Сибири и Севера: речевой этикет»: обсуждение интереснейшего явления в языках народов Сибири и Севера — речевого этикета и особенности речевых практик. Дискуссия будет посвящена тому, какие традиции, позволения и запреты и прочие речевые фигуры использовались и

используются в этих языках. Исследователи также поделятся своими историями из опыта полевой работы. Мероприятие пройдет в режиме онлайн, рассчитано на широкий круг аудитории, без возрастных ограничений. Ссылка для подключения будет опубликована на сайте <https://www.tspu.edu.ru/fia/science.html>. Контакты: Валерия Михайловна Лемская, заместитель директора по науке и развитию, Институт иностранных языков и международного сотрудничества, Томский государственный педагогический университет; e-mail: lemskaya@tspu.edu.ru.

9 февраля, 12:00 — «У истоков русской культуры» (название может измениться). Мероприятие посвящено Году народного искусства и нематериального культурного наследия народов России. В рамках мероприятия будут организованы онлайн-встречи со специалистами: историками, филологами и специалистом по декоративно-прикладному творчеству. Экскурсия по этнолингвистическому музею «Русская изба в Сибири»; мастер-класс «Азы генеалогии»; лекции «Культура народных праздников» (рабочее название); мастер-класс «Традиционная народная игрушка», «Традиционные русские ремесла». В зависимости от эпидемиологической обстановки предварительно в формате онлайн. Контакты: Наталья Викторовна Сайнакова; тел. 8(952)806-00-86.

26 февраля, 12:00 — день родного языка “Зовут нас коренные...”. Мероприятие проводится учеными совместно с представителями коренных малочисленных народов Севера. Представители народов выступят с песнями, стихами, сказками на родных языках и их переводами. Ученые расскажут об особенностях языков: селькупского, чulyмского, хантыйского, кетского, телеутского, томских диалектов татарского языка и других. Мероприятие пройдет в режиме онлайн, рассчитано на широкий круг аудитории, без возрастных ограничений. Ссылка для подключения будет опубликована на сайте <https://www.tspu.edu.ru/fia/science.html>. Контакты: Валерия Михайловна Лемская, заместитель директора по науке и развитию, Институт иностранных языков и международного сотрудничества, Томский государственный педагогический университет; e-mail: lemskaya@tspu.edu.ru; **16:00** — семинар «Место педагогических исследований в современной науке». На семинаре будет дана характеристика современных научно-педагогических исследований с учетом специфики защищаемых диссертаций в совете ТГПУ, рассмотрены типичные затруднения соискателей в научных текстах. Дистанционный режим. Контакты: Ольга Рамазановна Нерадовская; тел. 8(3822)311-295; e-mail: neradovskayaor@mail.ru.

Институт детства и артпедагогики ТГПУ

8 февраля, 12:00 — лекция «Традиционный женский костюм в его региональном многообразии». Дистанционный режим. Контакты: Екатерина Александровна Каюмова, заместитель директора; тел. 8(3822)311-249; e-mail: fki@tspu.edu.ru; **14:00** — вебинар «Soft-компетенции современного педагога дошкольного образования». Дистанционный формат. Контакты: Ольга Васильевна Шварева, заместитель директора; тел. 8(3822)311-251; e-mail: fdino@tspu.edu.ru.

9 февраля, 16:00 — мастер-класс по акварельной живописи. Очный формат, до 30 человек. Контакты: Екатерина Александровна Каюмова, заместитель директора, тел. 8(3822)311-249; e-mail: fki@tspu.edu.ru.

10 февраля, 16:00 — мастер-класс «Базовые принципы построения формы. Рисунок». Очный формат, до 30 человек. Контакты: Екатерина Александровна Каюмова, заместитель директора; тел. 8(3822)311-249; e-mail: fki@tspu.edu.ru.

11 февраля, 16:00 — научный доклад «Великие имена в педагогике и психологии». Дистанционный формат. Контакты: Ольга Васильевна Шварева, заместитель директора; тел. 8(3822)311-251; e-mail: fdino@tspu.edu.ru.

Технологическо-экономический факультет ТГПУ

10 февраля, 14:00 — экскурсия по музею декоративно-прикладного творчества народов Сибири с мастер-классом по мезенской росписи. Экскурсия будет проведена по экспонатам студенческих работ, выполненных в рамках научно-исследовательской работы и представляющих предметы обихода коренных народов Сибири, дизайн-проекты и сувенирную продукцию по мотивам художественного творчества народов Сибири, предметы быта, художественные изделия из природного сырья, ассортимент национальных костюмов народов Сибири. Очный формат мероприятия, численность группы — 20 человек, на мероприятие необходима предварительная запись по телефону до 9 февраля. Возможно формирование нескольких групп. Продолжительность мероприятия один час. Контакты: старший преподаватель кафедры профессионального обучения, технологии и дизайна Лера Владимировна Хмельницкая; e-mail: leraxmelnitskaia@gmail.com; тел. (382-2) 31-12-41.

Научная библиотека им. А. М. Волкова ТГПУ

7 февраля, 9:00 — выставка-просмотр «Наука для образования», выставка-портрет «Андрей Петрович Дульзон: личность вне времени», по предварительной записи. Контакты: Н. А. Семенов; e-mail: SemenenkoNA@tspu.edu.ru.

8 февраля, 14:00 — вебинар «Возможности eLIBRARY.RU для автора и читателя». Дистанционный режим. Контакты: Е. В. Готовцева; e-mail: gotovtsevaev@tspu.edu.ru.

9 февраля, 14:00 — библиографический интенсив «Нормы библиографического описания — краса научного этикета». Дистанционный режим. Контакты: М.П. Бетмакаева; e-mail: betmakaeva@tspu.edu.ru.

10 февраля, 14:00 — онлайн-консультация «100 и 1 вопрос по РИНЦ». Дистанционный режим. Контакты: Е. В. Готовцева; e-mail: gotovtsevaev@tspu.edu.ru.

Национальный исследовательский Томский политехнический университет

24 января — 28 февраля — зимняя школа по информационным технологиям: <https://news.tpu.ru/event/2022/01/10/39835/>. Контакты: А. М. Богдан; тел. +7(3822)7010777, вн. т. 4415; e-mail: coalise@tpu.ru.

31 января — 4 февраля — зимняя школа по робототехнике, автоматизации и дизайну: [tpu.ru/event/2022/01/10/39834/](https://news.tpu.ru/event/2022/01/10/39834/).

31 января — 4 февраля, 9:00 — зимняя школа по робототехнике, автоматизации и дизайну. Программа школы включает серию онлайн-лекций приглашенных специалистов с обсуждением вопросов и актуальных на сегодняшний день задач производственного сектора, специфики подготовки выпускников отделения, а также их востребованности на рынке труда. Участие в 3Ш бесплатное. Направления: интернет вещей и цифровое производство; системы промышленной безопасности; управление робототехническими комплексами и мехатронными системами; автоматизация измерений и контроля; промышленный дизайн. Приглашаются студенты, абитуриенты и молодые ученые. Работа в рамках 3Ш в онлайн-режиме. Для участия в школе необходимо пройти регистрацию на сайте <https://news.tpu.ru/event/2022/01/10/39834/>. Контакты: Алексей Владимирович Цавнин, ассистент отделения автоматизации и робототехники ИШИТР; тел. +7(3822)701-777, вн. т. 52244; e-mail: avc14@tpu.ru.

1 февраля — 31 марта — конкурсы на соискание звания «Лучший студент ТПУ» и «Лучший аспирант ТПУ». <https://www.beststudent.tpu.ru/>. Контакты: В. В. Литовченко; тел. (3822)606-247; e-mail: litovchenko@tpu.ru.

15 февраля, 16:30 — онлайн-лекция: «Где взять идеи: методы поиска идей для проектов и стартапов». Для участия приглашаются студенты и аспиранты вузов, участвующие в проектной деятельности и заинтересованные в продвижении своих стартап-проектов. Лекция онлайн. Для участия необходимо подключиться по ссылке: <https://tpu.webex.com/tpu-ru/j.php?MTID=mb213202311b71eff359c22004e55deaf>. Контакты: Александр Владимирович Чернов, инженер ТПУ; тел. +7(3822)701-777, вн. т. 2859; e-mail: shurole@tpu.ru.

Тюмень

Федеральный исследовательский центр «Тюменский научный центр СО РАН»

3 февраля, 15:00 — образовательные лекции для школьников и студентов «Газогидратные технологии». Группа не более 10 человек.

4 февраля, 11:00 — молодежный семинар лаборатории криогенных процессов. Ограничений нет, вход в маске. Контакты: Артём Валерьевич Хомутов; тел. +7(912)924-64-05.

7 февраля, 10:00 — XIX заседание Академического собрания Тюменской области. Без ограничений. Контакты: Н. С. Молокитина.

8 февраля, 12:00 — открытие лаборатории физико-химических исследований гидратов природных газов. Группа не более 10 человек. Контакты: Н. С. Молокитина; тел. +7(922)075-98-66.

Тюменский кардиологический научный центр — филиал Федерального ТНИМЦ РАН

11 февраля, 14:00 — олимпиада по кардиологии. Олимпиада позволяет студентам повысить уровень знаний по кардиологии, проявить творческий и нестандартный подход в решении задач и клинических случаев, улучшить навыки работы в команде, а также пообщаться в неформальной обстановке с ведущими научными сотрудниками нашего центра. Целевая аудитория: студенты 4—6-го курсов ТюмГМУ. Этапы: битва капитанов, ЭКГ викторина, решение клинических задач по различным кардиологическим темам, общая викторина. Команда, набравшая наибольшее количество баллов по результатам всех этапов, становится победителем. Победители олимпиады получают ценные призы и дополнительные баллы при поступлении в ординатуру Тюменского кардиологического научного центра. К участию допускаются не более шести команд количеством до пяти человек. Контакты: Алина Ришадовна Валеева; тел. +7(982)900-54-03; e-mail: valeevaAR@infarkta.net.

Тюменский государственный университет

14 февраля, 10:00 — Всероссийский круглый стол «Актуальные проблемы правового регулирования государственной гражданской службы в системе публичной службы», посвященный памяти В. Ш. Шайхатдинова. Группа — 30 человек. Контакты: Л. В. Зайцева; e-mail: l.v.zajceva@utmn.ru.

21 марта, 9:00 — Всероссийская научно-практическая конференция памяти академика РАО Владимира Ильича Загвязинского. Цель конференции: на примере жизненного и научного пути академика РАО В. И. Загвязинского показать механизмы и движущие силы продуктивного педагогического творчества. Группа — 120 человек. Контакты: А. Ф. Закирова, e-mail: a.f.zakirova@utmn.ru; Е. В. Неумоева-Колчеданцева, e-mail: e.v.neumoeva-kolched@utmn.ru; Е. А. Григорьева, e-mail: e.a.grigoreva@utmn.ru.

Тюменский индустриальный университет

7 февраля, 9:45 — мастер-класс «Творческая мастерская» (участники станут частью команды по разработке общественного здания, вписанного в сложную городскую агломерацию (концепция проекта). Дистанционный режим, для студентов 2-го курса АиГ (18 человек). Контакты: Юлия Валерьевна Курмаз; e-mail: kurmazjv@tyuiu.ru.

8 февраля, 12:00 — участие студентов филиала ТИУ в Тобольске в городском митинге, посвященном Дню российской науки. Группа 50—60 человек, дистанция, маски. Контакты: Анжелика Ахметовна Новикова; e-mail: novikovaaa@tyuiu.ru.

9 февраля, 11:30 — научный семинар «Творцы российской науки», «Открытия и изобретения», «Тоболяки: гордость российской науки» (тематические лекции в научной библиотеке филиала ТИУ в Тобольске). Группа 40 человек. Контакты: Анжелика Ахметовна Новикова; e-mail: novikovaaa@tyuiu.ru.

11 февраля, 17:00 — интеллектуальная игра-викторина «Арктический каскад». Участники игры отвечают на вопросы по различным блокам, например: «Арктика в цифрах», «География Арктики», «История освоения Западно-Сибирской Арктики», «Геология и месторождения Арктики», «Флора и фауна», «Культура и искусство коренных народов Крайнего Севера Западной Сибири». Ответы игроков оценивают эксперты из числа профессорско-преподавательского состава. Победители получают призы. Не более 50 участников. Контакты: зампредела CHO Arctic Research Community Павел Щипанов; e-mail: shipanovpavel@yandex.ru.

Улан-Удэ

Бурятский научный центр СО РАН

7 февраля, 10:00 — книжная выставка «Территория научных знаний: Труды институтов СО РАН». Без ограничений. Контакты: Л. Л. Кушнарева, начальник Центральной научной библиотеки Республика Бурятия.

8 февраля, 10:00 — ученый совет. Будут представлены научные доклады отдела региональных экономических исследований. Без ограничений. Контакты: к.б.н. И. К. Дамбуева, ученый секретарь; тел. 8(301)243-37-64.

9 февраля, 10:00 — экскурсии в научный музей для школьников и студентов. Посещение экспозиций: археологической, геологической, палеонтологической, тибетской медицины, экологической. Группы по 15 человек. Контакты: к.б.н. И. К. Дамбуева, ученый секретарь; тел.8(301)243-37-64.

10 февраля, 10:00 — видеолекции молодых ученых. Дистанционный режим. Контакты: к.б.н. И. К. Дамбуева, ученый секретарь; тел. 8(301)243-37-64.

Геологический институт СО РАН

1 февраля, 10:00 — экскурсия в музей БНЦ СО РАН для молодых сотрудников и аспирантов ГИН СО РАН, «История науки в Бурятии на базе музейных экспозиций», с применением индивидуальных средств защиты, соблюдением социальной дистанции. Контакты: к.г.-м.н. Михаил Олегович Рампилов, председатель СМУ ГИН СО РАН; e-mail: rampilov@ginst.ru.

10 февраля, 14:00 — научный семинар «Экологическая безопасность при проведении горнодобычных и горно-обогатительных работ»; докладчик — д.г.-м.н. Алексей Максимович Плюснин. Группа — 50 человек. Контакты: к. б. н. С. Г. Дорошкевич, ученый секретарь; тел. 8(3012)433-024; e-mail: gin@ginst.ru.

Институт общей и экспериментальной биологии СО РАН

8 февраля — расширенное заседание ученого совета, посвященного Дню российской науки. Мероприятие онлайн. Возможен перенос заседания ученого совета в онлайн или проведение в смешанном режиме. Контакты: ученый секретарь к.б.н. Людмила Павловна Козырева; тел. +7(3012)419-948; e-mail: l-kozyr@mail.ru; ioeb@biol.bsnet.ru.

Институт физического материаловедения СО РАН

15 февраля, 14:00 — научный семинар ИФМ СО РАН. Докладчик — к.ф.-м.н. Евгений Борисович Атутов: «Определение диэлектрической проницаемости жидкостей с малым поглощением». Дистанционный режим. Ссылка доступа: <https://zoom.us/j/5839419906?pwd=d3YwdDBDUiQrYUJzZkFTMU9CTFBUz09>; идентификатор конференции: 583 941 9906; код доступа: 888888. Контакты: Баир Зяятуевич Гармаев; тел.: 8(3012)416-981, 8(914)983-81-61; e-mail: zamdir@ipms.bscnet.ru, bair.garmaev@gmail.com.

17 февраля, 10:00 — XIX Конференция по фундаментальным и прикладным проблемам физики (молодых ученых, аспирантов и студентов). Очный и дистанционный режимы. Место проведения — зал заседаний ученого совета ИФМ СО РАН (ул. Сахьяновой, д. 6, 1-й этаж). Ссылка доступа: <https://zoom.us/j/5839419906?pwd=d3YwdDBDUiQrYUJzZkFTMU9CTFBUz09>; идентификатор конференции: 583 941 9906; код доступа: 888888. Контакты: София Михайловна Леонова, тел. 8(902)166-54-90; e-mail: smu.ifm@yandex.ru, sonny_1902@mail.ru.

Якутск

Институт гуманитарных исследований и проблем малочисленных народов Севера СО РАН

8 февраля, 15:00 — цикл видеолекций. Сотрудники института расскажут о проводимых ими научных исследованиях в формате видеопрезентаций. Мероприятие будет проходить онлайн. Дистанционный режим. Видео лекций будут загружены на YouTube-канал ИГИИПМНС СО РАН, ссылка на канал: <https://www.youtube.com/c/%D0%98%D0%93%D0%98%D0%B8%D0%9F%D0%9C%D0%9D%D0%A1%D0%A1%D0%9E%D0%A0%D0%90%D0%9D>. Контакты: Дмитрий Андреевич Апросимов; тел. +7(984)113-46-52; e-mail: 1134652@mail.ru.

Институт космофизических исследований и аэронауки им. Ю.Г. Шафера СО РАН (пр. Ленина 31)

8 февраля — научная сессия, посвященная 100-летию со дня рождения основателя аэронавического направления исследований в Якутии Владимира Парфеньевича Самсонова. Контакты: тел. +7(4112)390-400; факс: +7(4112) 390-450.

10 февраля — 14-я конференция научной молодежи «Актуальные вопросы космофизики». Контакты: тел. +7(4112)390-400, факс: +7(4112)390-450.

Якутский научный центр комплексных медицинских проблем

7 февраля, 15:30 — онлайн-лекция в формате ZOOM для студентов 2-го курса медико-профилактического отделения Медицинского института СВФУ им. М. К. Аммосова «Отдаленные симптомы COVID-19 у жителей Якутска». Контакты: к. б. н. Елена Дмитриевна Охлопкова; тел. +7(914)267-97-91; e-mail: elena_ohlopkova@mail.ru.

8 февраля, 10:00 — выставка первого профессионального медицинского издания Республики Саха (Якутия) «Якутский медицинский журнал», научных трудов, публикаций ЯНЦ КМП, экскурсии малыми группами. Контакты: Ольга Гаврильевна Тихонова, ученый секретарь; тел. +7(914)263-34-51; e-mail: tichonova_olga@mail.ru.

10 февраля, 10:00 — публикация в газете «Якутия» к Международному дню женщин и девочек в науке. Контакты: д. м. н. Анна Николаевна Романова, директор ЯНЦ КМП; тел. +7(968)-151-88-87, e-mail: ranik@mail.ru.

11 февраля, 11:00 — выступление на радио «Тэтим»: «Генетика сахарного диабета», к. б. н. Надежда Ивановна Павлова, руководитель лаборатории наследственной патологии ОМГ ЯНЦ КМП; тел. +7(914)289-39-36, e-mail:

solnishko_84@inbox.ru; 15:00 — выступление на телевидении НВК «Саха» к Международному дню женщин и девочек в науке. Контакты: д. м. н. Анна Николаевна Романова, директор ЯНЦ КМП; тел. +7(968)-151-88-87, e-mail: ranik@mail.ru.

Северо-Восточный федеральный университет им. М. К. Аммосова

2 февраля, 15:00 — научно-методический семинар филологического факультета СВФУ «ЕГЭ-2022». Дистанционный режим на платформе Zoom. Контакты: Яна Яковлевна Горбунова, старший преподаватель ФЛФ; e-mail: tomari_91@mail.ru.

4 февраля, 14:35 — лекция в музее письменности СВФУ «Адаптация и внедрение древнетюркских рун под современные тюркские языки и технологии» для учеников 10—11-х гуманитарных классов Республиканского лицея-интерната. Дистанционный режим на платформе Zoom. Контакты: Яна Васильевна Стручкова, специалист музея письменности СВФУ; e-mail: yanavasstruchkova@mail.ru; 16:00 — проведение онлайн-экскурсии молодыми учеными Горного института СВФУ по НОЦ «Геотехнологии Севера» им. М. Д. Новопашина. Дистанционный режим на платформе Zoom. Контакты: Александр Александрович Данилов, инженер-исследователь НОЦ «Геотехнологии Севера»; e-mail: alex.danilov.1993@mail.ru.

7 февраля, 10:00 — научно-методический семинар филологического факультета СВФУ «Гранты для молодых ученых». Дистанционный режим на платформе Zoom. Контакты: Алёна Амировна Карнаухова, доцент ФЛФ; e-mail: helmdeer@yandex.ru; 15:00 — Төгүрүк остуол «Билими — төрөөбүт тылынан!» Круглый стол Института языков и культуры народов Северо-Востока РФ СВФУ. Дистанционный режим на платформе Zoom. Контакты: Матрёна Петровна Попова, доцент ИЯКН СВ РФ; e-mail: pmatrena75@mail.ru.

8 февраля, 10:00 — выставка-лекция к 145-летию мыслителя, основоположника якутской литературы, исследователя языка, культуры народа саха А. Е. Кулаковского — Өксөкүлээх Өлөксөй и 110-летию послания «Якутской интеллигенции». Мероприятие проводится совместно с Якутским государственным литературным музеем им. П. А. Ойунского: выступления сотрудников Института А. Е. Кулаковского о жизни и творчестве классика, а также выставка книг и экспонатов из фондов музея. Дистанционный режим на платформе Zoom. Контакты: Светлана Дмитриевна Дарбасова, старший научный сотрудник Института А. Е. Кулаковского СВФУ; e-mail: sd.darbasova@s-vfu.ru; 11:00 — торжественное заседание Северо-Восточного федерального университета им. М. К. Аммосова, посвященное Дню российской науки. Дистанционный режим на платформе Zoom. Контакты: Ольга Терентьевна Парфенова; e-mail: ot.parfenova@s-vfu.ru; 11:00 — лекция «Памятники древнего палеолита Средней Лены». А. К. Шараборин, заведующий отделом Музея археологии, этнографии и высшей школы СВФУ (МАЭ). Дистанционный режим на платформе Zoom; 12:30 — лекция «Памятники Кулун-Атахской культуры как источник по изучению древней истории якутов». Э. К. Жирков, главный хранитель МАЭ. Дистанционный режим на платформе Zoom; 14:00 — лекция «Археология Якутии: актуальные вопросы (периодизация, хронология, культурное развитие)», лектор — к. и. н. Виктор Михайлович Дьяконов, старший научный сотрудник Якутской комплексной лаборатории археологии Крайнего Севера ИАЭТ СО РАН. Дистанционный режим на платформе Zoom; 15:00 — лекция «Искусство народов Севера» (из фондов картинной галереи СВФУ). Лектор — М. С. Попова, заведующая картинной галереей СВФУ. Контакты: Оксана Сергеевна Кривошапкина, ведущий методист; e-mail: mae-svfu@mail.ru; 14:00 — интеллектуальная игра «Нескучная юриспруденция». Дистанционный режим на платформе Zoom. Контакты: Мария Прометеевна Ефимова, координатор НИРС на ЮФ СВФУ; e-mail: prometeevna@mail.ru; 14:00 — в колледже инфраструктурных технологий СВФУ будут проведены интеллектуальные конкурсы «Будущее в информационных технологиях», «Твори. Придумай. Фантазируй», Business English Contest, мастер-класс «Применение методов линейной алгебры в криптографии». Дистанционный режим на платформе Zoom. Контакты: Галина Юрьевна Протодьяконова, заведующий кафедрой; e-mail: protogalina@mail.ru; 16:00 — научно-методический семинар-обсуждение проекта «Феномен человека Севера» (Институт языков и культуры народов Северо-Востока РФ

СВФУ). Дистанционный режим на платформе Zoom. Контакты: Евдокия Михайловна Поликарпова, профессор ИЯКН СВ РФ; e-mail: poliem@mail.ru.

9 февраля, 14:00 — лекция «Основы монтажа солнечных электростанций в условиях Якутии». Лектор Н. П. Местников, Физико-технический институт. Дистанционный режим на платформе Zoom. Контакты: Ирина Ивановна Куркина, доцент ФТИ; e-mail: ii.kurkina@s-vfu.ru; 15:00 — научный семинар Института математики и информатики. Дистанционный режим на платформе Zoom; Контакты: Денис Алексеевич Спиридонов, доцент ИМИ; e-mail: d.stalnov@mail.ru; 16:00 — Международный научно-практический семинар Исторического факультета СВФУ «Антропология человека в Арктике: современные вызовы». Дистанционный режим на платформе Zoom. Контакты: Наталья Анатольевна Стручкова, доцент ИФ; e-mail: na.struchkova@s-vfu.ru; Айтал Игоревич Яковлев, доцент ИФ; e-mail: ai.yakovlev@s-vfu.ru.

10 февраля, 12:00 — мастер-класс по моделированию системы процессов (ИЯКН СВ РФ СВФУ). Дистанционный режим на платформе Zoom. Контакты: Елена Васильевна Андреева, доцент ИЯКН СВ РФ; e-mail: Klio_e@mail.ru; 17:00 — методический семинар о возможностях финансирования научных проектов преподавателей и сотрудников ИЯКН СВ РФ СВФУ. Дистанционный режим на платформе Zoom. Контакты: Матрёна Петровна Попова, доцент ИЯКН СВ РФ; e-mail: pmatrena75@mail.ru.

11 февраля, 14:00 — просветительская лекция «Принципы сортировки бытовых отходов». Участники лекции: сотрудники, студенты Института естественных наук СВФУ, Якутская экологическая компания, министерство экологии, природопользования и лесного хозяйства Республики Саха (Якутия), МКУ «Служба эксплуатации городского хозяйства», экопартнер ИП Петров Е. Н. Дистанционный режим на платформе Zoom. Контакты: Ирина Ивановна Гладкина; тел. +7(4112)36-36-94; 16:00 — дискуссионная площадка «Дистанционная деятельность НИРС». Дистанционный режим на платформе Zoom. Контакты: Святослав Игоревич Фёдоров; e-mail: ormn@s-vfu.ru.

18 февраля, 17:30 — семинар «Научная деятельность Института зарубежной филологии и регионоведения СВФУ». Дистанционный режим на платформе Zoom. Контакты: Марина Ильинична Кысылбаикова, доцент ИЗФИР; e-mail: kysylbaikova@mail.ru.

28 февраля, 10:00 — Международная научно-практическая конференция Филологического факультета СВФУ ко Дню политконсультанта «Общественные науки в арктическом регионе: теория и практика». Дистанционный режим на платформе Zoom. Контакты: Алёна Амировна Карнаухова, доцент ФЛФ; e-mail: helmdeer@yandex.ru.

Абакан

Хакасский государственный университет им. Н. Ф. Катанова

1 февраля, 13:20 — открытая онлайн-лекция «Анализ данных в современной науке». Будут рассмотрены вопросы применения современных информационных технологий в области анализа данных, такие как нейронные сети, методы нечеткой логики и другие методы, используемые в естественных и технических науках. Также будут показаны примеры реализации отдельных технологий средствами языка программирования R. Лекция рассчитана на студентов вузов, студентов учреждений среднего профессионального образования и школьников. Адрес для онлайн-участников: <https://online.khsu.ru/b/ph7-ick-sef-lec>. Онлайн, до 70 человек. Контакты: Артём Александрович Голубничий; тел. +7(983)258-08-61; e-mail: artem@golubnichij.ru; Иван Сергеевич Замулин; тел. +7(923)217-62-60; e-mail: zamulin_is@khsu.ru.

4 февраля, 13:10 (пр. Ленина, 92, стр. 1, ауд. 523) — открытая лекция «Роль информации и знаний в развитии и совершенствовании бизнес-процессов» д. т. н. А. С. Дулесова о современных технологиях получения и обработки информации, а также о подходах к получению и реализации знаний. Лекция рассчитана на студентов информационных направлений подготовки. Офлайн, до 50 человек. Контакты: Александр Сергеевич Дулесов; тел. +7(913)541-52-85; e-mail: Dulesov@khsu.ru; 13:20 — онлайн-выставка студенческих работ «Абстрактные композиции», выполненных в рамках дисциплины «Цветоведение и колористика». Выставка предназначена

для демонстрации творческого и профессионального потенциала студентов и профессиональной ориентации абитуриентов и школьников. Мероприятие рассчитано на студентов, школьников, других заинтересованных лиц. Адрес для онлайн-участников: <http://iti.khsu.ru/science/naumer/vist>, регистрация не требуется; онлайн-выставка творческих эскизов одежды «ART-проект», выполненных в рамках дисциплины «дизайн костюма». Мероприятие рассчитано на студентов, школьников, других заинтересованных лиц. Адрес для онлайн-участников: <http://iti.khsu.ru/science/naumer/vist>, регистрация не требуется. Контакты: Татьяна Павловна Журба; тел. +7 (3902) 222-432; e-mail: tanyavabakan@mail.ru; Надежда Николаевна Левых; +7 (3902) 22-24-32; e-mail: LNN-2005@mail.ru.

7 февраля, 11:40 (пр. Ленина, 92, стр. 5, ауд. 300) — открытая лекция «Курганная степь в саяно-алтайской поэзии». В лекции к. филол. н. Н. Н. Таскараковой раскрывается образ кургана в саяно-алтайской поэзии. Курганная степь часто отражается в литературе с помощью трех образов: степь, курган и орел. В саяно-алтайской поэзии особое место занимает образ кургана. Лекция будет построена на анализе поэтического наследия авторов из Хакасии (Н. Доможаков, М. Кильчичаков и др.), Алтая (А. Адаров, Б. Укачин и др.) и Тывы (Ю. Кюнзегеш, А. Доржай и др.). Лекция рассчитана на студентов ХГУ и ТувГУ. Адрес для онлайн-участников: платформа ZOOM: <https://us04web.zoom.us/j/74693823742?pwd=XyUcAl3zkVMnYLLp3CpVqbBwo0mtUk.1;> идентификатор конференции: 746 9382 3742; код доступа: 0vhih7. Дистанционный режим, до 50 человек. Контакты: Наталья Николаевна Таскаракова; тел: +7(923)214-03-54; e-mail: n-tas@mail.ru.

8 февраля, 13:20 (ул. Хакасская 6, стр. 2, ауд. 130) — открытая лекция «Основные направления развития современной растениеводческой науки России» к. с.-х. н. В. В. Чагина о вопросах организации продовольственной безопасности России в рамках научных и учебных заведений. Основные направления селекционно-семеноводческой работы, агротехнологическая и агрохимическая поддержка сельхозтоваропроизводителей и опытно-конструкторское направление развития сельскохозяйственной техники. Лекция рассчитана на студентов среднего профессионального и высшего образования, занимающихся в научных кружках или планирующих вступить в научные кружки (сообщества). Подключение: <https://us04web.zoom.us/j/79648236122?pwd=guZTDOJUfXlU3q0Vi3OthJPLcxbDcS.1;> идентификатор конференции: 796 4823 6122; код доступа: СК6уGa. Дистанционный режим до 50 человек (зарегистрированных авторизованных пользователей). Офлайн — до 30 человек. Контакты: Виталий Владимирович Чагин; тел. +7(906)192-55-45; e-mail: chagin2008@gmail.com; 15:00 (ул. Ленина, 90, стр. 1, библиотека ХГУ) — открытая лекция «Исследования древностей Хакасии: от Мессершмидта — до наших дней» к. и. н. Л. В. Ерёмкина посвящена истории изучения археологического наследия Хакасии: от первых академических экспедиций XVIII—XIX в. до системных исследований в XX—XXI в. Лекция рассчитана на студентов ХГУ, учащуюся молодежь и любителей истории региона. Офлайн, до 50 человек. Контакты: Ольга Яковлевна Костина; тел. +7(3902)22-35-91; e-mail: library@khsu.ru; мастер-класс «Первые шаги в науку». Участники смогут получить знания о подготовке научной статьи: что такое научная статья, предъявляемые к ней требования, электронные базы данных научных статей, правила оформления списка литературы и ссылок, определение процента оригинальности, работа с системой «Антиплагиат», способы опубликования статей. Целевая аудитория — студенты и старшеклассники. Подключиться к конференции Zoom: <https://us02web.zoom.us/j/87408376381?pwd=cTM4aUdybmc5dkVOYVYzY0VHM3BWZz09;> идентификатор конференции: 874 0837 6381; код доступа: UMRvT4. Дистанционный режим, количество участников ограничено особенностями платформы Zoom (не более ста человек). Контакты: Алёна Владимировна Печенкина; тел. +7(913)440-677; e-mail: alyonapechenckina@yandex.ru; (пр. Ленина, 90, стр. 1, каб. 309) — интеллектуальный турнир-квиз «Похимичим» — это череда увлекательных раундов с вопросами и заданиями, которые демонстрируют важную роль химии в нашей жизни. Многие вопросы будут по силам даже не самым большим специалистам в области химии, но, приняв участие в турнире, можно узнать много интересных фактов об этой науке. Мероприятие рассчитано на студентов направления подготовки «педагогическое образование», профили: химия, биология, и на школьников. Офлайн, до 30 человек. Контакты: Ольга Юрьевна Чаптыкова; тел. +7(913)444-35-90; e-mail: ochaptykova@mail.ru.

9 февраля, 11:40 (пр. Ленина, 92, стр. 1, ауд. 323) — открытая лекция на тему «Руководители учительского и педагогического институтов (к истории высшего образования в Хакасии)». В лекции д. и. н. Надежды Яковлевны Артамоновой представлены сведения о жизни и деятельности руководителей Абаканского учительского и педагогического институтов, их вкладе в становление и развитие высшей педагогической школы Хакасии. Офлайн, до 50 человек. Контакты: Надежда Яковлевна Артамонова; тел. +7(906)953-19-09; e-mail: lazar1918@yandex.ru; 15:00 (пр. Ленина, 92, стр. 5, ауд. 205) — открытая лекция «Н. Ф. Катанов как просветитель и общественный деятель» д. пед. н., профессора К. И. Султанбаевой посвящена к 160-летию Н. Ф. Катанова. В лекции рассматривается обширная общественно-просветительская деятельность ученого в казанский период. Лекция рассчитана на студентов 1-го курса, обучающихся по направлению «Педагогическое образование», «Психолого-педагогическое образование». Ссылка на онлайн-подключение: <https://online.khsu.ru/b/h4f-gm1-a0e-z58>. Офлайн — до 30 человек; дистанционный режим — до 50 человек. Контакты: Клавдия Ивановна Султанбаева; тел. 8(3902)225-276; e-mail: sultanbaeva_ki@khsu.ru.

11 февраля, 11:40 (пр. Ленина, 92, стр. 1, ауд. 323) — открытая лекция «Николай Федорович Катанов (к 160-летию со дня рождения)» д. и. н. Валентины Николаевны Тугужековой посвящена к 160-летию со дня рождения известного ученого-тюрколога, востоковеда, ориенталиста, первого ученого-хакаса. Будут представлены сведения о жизни, научно-исследовательской и научно-педагогической деятельности Н. Ф. Катанова. Рассматриваются красноярский, санкт-петербургский и казанский периоды жизни ученого. Лекция рассчитана на студентов ХГУ. Офлайн до 50 человек. Контакты: Валентина Николаевна Тугужекова; тел. +7(913)528-46-16; e-mail: vtuguzhekova@yandex.ru; 15:10 (ул. Хакасская, 68, стр.1, ауд. 307) — открытая лекция «Методологические перспективы палеопсихологической теории антропогенеза Б. Ф. Поршнева». В лекции профессора, д. псих. н. В. Г. Морогина рассматриваются следующие вопросы: проблема происхождения человека; ценностно-потребностная сфера личности (общественные ценности, родовые архетипические ценности); типология человеческих видов; диагностически значимые зоны ценностно-потребностной сферы личности. Лекция рассчитана на студентов и преподавательский состав. Офлайн, до 30 человек. Контакты: Евгения Николаевна Власова; тел. +7(913)449-92-81; e-mail: vlasova6510@gmail.com.

Алтайский край

Федеральный Алтайский научный центр агробиотехнологий

(ул. Научный городок, 35)

8 февраля, 9:00 — научно-методический совет, отдел НИИ садоводства Сибири им. М. А. Лисавенко, заслушивание докладов о жизненном пути и научных достижениях селекционеров по смородине черной З. С. Зо-товой и Н. И. Кравцевой. Очно. Контакты: Алексей Васильевич Гунин, тел. (3852)684-207; e-mail: alexeygunin@yandex.ru.

Барнаул

Алтайский государственный педагогический университет

8 февраля, 11:30 — «Предметный комплекс одежды в составе Июсского клада: костюмные контакты на рубеже эр от Приобья до Хакасии». Кто такие скифы и были ли они на Алтае, что такое звериный стиль и как он распространился по степям Евразии, можно узнать о механизмах костюмных контактов и практиках поликультурного взаимодействия в эпоху раннего железа, познакомиться с оригинальными археологическими находками эпохи раннего железа из фондов историко-краеведческого музея АлтГПУ. Онлайн. Численность группы сто человек. Контакты: Николай Николаевич Головченко; тел. 8(913)093-48-14; e-mail: nikolai.golowchenko@yandex.ru; 13:00 — литературоведческая школа АлтГПУ: обзор грантовых исследований.

Онлайн-обзор по грантам кафедры литературы за 10 лет (2011— 2021 гг.) с презентацией результатов в группе ИФиМК «ВКонтакте» (размещение информации). Подписчики группы ИФиМК «ВКонтакте» (1895 человека). Контакты: Елена Анатольевна Худенко; тел. 7(905)083-12-53; e-mail: helenahudenko@mail.ru; 13:30 — радиопередача на немецком языке «На просторах Алтая»: история и перспективы. «На просторах Алтая» — единственная в России радиопередача на немецком языке. Доцент кафедры немецкого языка, журналист краевого радио и редактор программы Т. П. Филистович расскажет об истории программы, работе радиожурналиста и редактора, участии студентов и преподавателей АлтГПУ в создании программы, об актуальных проектах. Контакты: Татьяна Петровна Филистович; тел. (3852) 205-475; e-mail: liin-nya@altspu.ru; 14:00 — мастер-класс «Как написать аннотацию и реферат к своей статье на русском и английском языках?» Описание данных видов работ как разновидностей научного текста, особенности оформления, алгоритм работы и речевые клише. Знакомство с требованиями журналов и образцами на русском и английском языках, обсуждение и анализ правильных и неправильных примеров. Подготовка макетов аннотации и реферата к своей статье. Режим: дистанционный. Численность группы не ограничена. Контакты: Олеся Владимировна Воронушкина; тел. 8(913)212-17-68; e-mail: voronushkina_ov@altspu.ru; онлайн-экскурсия в мобильную робототехнику. Ребята познакомятся с различного вида мобильными роботами, изучат их конструкцию и смогут увидеть окружающую обстановку глазами роботов. Численность группы сто человек. Контакты: Татьяна Васильевна Терещенко; тел. 8(3852)20-58-95; e-mail: ifmo-it@altspu.ru; мастер-класс «Технология создания веб-квеста в начальном образовании». Представление этапов организации веб-квеста с педагогами начального образования. Онлайн-режим. Студенты 3—5-го курсов, магистранты, не более 30 человек. Контакты: Юлия Степановна Заяц; тел. 8(913)231-76-62; e-mail: julia_zs@mail.ru; 15:00 — телемост с педагогическим коллективом Повалихинской средней школы Первомайского района. Режим дистанционный. Численность группы 25 человек. Контакты: Виталий Александрович Скопа; тел. 205-312; e-mail: fil-fik@altspu.ru.

8—9 февраля, 15:00 — межвузовский научный лингвистический семинар с участием преподавателей, докторантов, аспирантов кафедры общего и русского языкознания АлтГПУ и преподавателей АлтГТУ. На семинаре планируется обсуждение актуальных проблем в области лингвистики и лингводидактики. Будут представлены доклады по лингвистике реплицирования, методологии жанроведения, русской аспектологии, дискурсивной ономастики и пр. Дистанционный режим. Численность группы: 20—30 человек. Контакты: Мария Владимировна Воронеж; тел. 8(913)021-91-14; e-mail: jch871@gmail.com.

9 февраля, 12:00 — онлайн-лекция по астрономии «Там, на неведомых дорожках...» Астрономия сегодня: классификация экзопланет и методы их открытия; консервативная и оптимистичная зоны обитаемости; потенциально жизнепригодные экзопланеты. Численность группы сто человек. Контакты: Александр Владимирович Вольф; тел. 8(3852)20-58-63; e-mail: ifmo-fmof@altspu.ru; 14:00 — экскурсия для ознакомления с готовностью межфакультетского технопарка универсальных педагогических компетенций к открытию. В рамках экскурсии участники ознакомятся с готовностью межфакультетского технопарка универсальных педагогических компетенций к открытию. Узнают какие есть направления у технопарка. Узнают, что такое физиология человека и как работает интерактивный стол «Пирогов». Попробуют провести эксперименты по определению физических параметров человека на базе элементов образовательного набора «Физиология человека». Дистанционный режим. Численность группы не ограничена. Контакты: Денис Эдуардович Вайцель; тел. 8(983)187-73-09; e-mail: tehnpark@altspu.ru.

9—10 февраля, 13:00 — февральский марафон видеолекций «Наука. Спорт. 22»: тематические видеоролики (мини-лекции по 5—7 минут): д. пед. н. В. Л. Крайник, «Методологии исследований в спорте»; к. пед. н. А. Н. Шадрин, «Спортивная метрология»; к. пед. н. Н. В. Губарева, «Биомеханика движений»; к. м. н. А. П. Пашков, «Анатомия и спорт»; С. И. Мануйлов, «Наука и параолимпийский спорт»; к. псих. н. Е. В. Колтыгина, «Адаптация в экстремальных условиях». Онлайн. Группа в ВК (650 человек). Контакты: Наталья Владимировна Губарева; тел. 8(908)318-22-19; e-mail: n.gubareva@mail.ru

10 февраля, 9:30 — тематическая экскурсия «Современная игрушка: бедствие или культурная реальность». Презентация новой экспозиции педагогического музея кукол, отражающей тенденции требований к

современным игрушкам. Онлайн. Численность группы 30 человек: студенты, магистранты, студенты педколледжа, педагоги дошкольных образовательных организаций. Контакты: Ольга Ивановна Давыдова; тел. 8(905)985-68-40; e-mail: olgaidaw@mail.ru; 10:00 — коворкинг «Новая реальность — виртуальная...» Что такое виртуальная и дополненная реальность. Примеры, программы, основы разработки приложений. Онлайн. Численность группы сто человек. Контакты: Наталья Викторовна Тумбаева; тел. 8 (3852) 20-58-77; e-mail: ifmo-toi@altspu.ru.

Бийск

Алтайский государственный гуманитарно-педагогический университет им. В. М. Шукшина

8 февраля, 13:30 — День российской науки в АГГПУ им. В. М. Шукшина. Дистанционный режим. Контакты: Ольга Викторовна Торопчина; e-mail: nio_aggpu@mail.ru.

Институт проблем химико-энергетических технологий СО РАН

8 февраля, 11:00 — торжественное собрание, посвященное Дню российской науки. Награждение сотрудников. Круглый стол дирекции института с молодыми учеными и специалистами. На мероприятия очно допускаются лица, имеющие QR-код, с соблюдением дистанции, масочного режима и средств индивидуальной защиты. Контакты: Анна Геннадьевна Суханова, тел. (3854)30-14-25.

Горно-Алтайск

Горно-Алтайский государственный университет

28 января, 9:00 — научно-методический семинар «Мир детства в произведениях алтайских писателей», посвященный 110-летию со дня рождения известного алтайского писателя И. П. Кочеева. На семинаре будут обсуждены вопросы изучения творчества И. П. Кочеева, а также приобщения детей к чтению, популяризации произведений алтайских писателей для детей, пропаганды семейного чтения, развития алтайской детской литературы, подготовки их к изданию. Гибридный формат. Контакты: М. П. Чочкина; e-mail: kfg@gasu.ru; 15:00 — книжный клуб. «Поговорим о Чехове». Лекция ко дню рождения писателя. Очно, группа не более 40 человек. Контакты: Александр Вячеславович Печерский; e-mail: apchersky@yandex.ru.

2 февраля, 13:00 — научно-популярная лекция «Электромагнитная экология». Очно. Контакты: Алексей Юрьевич Гвоздарев; e-mail: gvozдарев@ngs.ru.

3 февраля, 11:00 — онлайн-лекция «Животные Красной книги Республики Алтай». Дистанционный режим, группа до 30 человек. Контакты: Надежда Ефремовна Худякова; e-mail: nch752@bk.ru; 317:00 — научно-популярная лекция «Метавселенная и виртуальная реальность. Погружение в будущее». Очно, не более 30 человек. Контакты: Александр Вячеславович Печерский; e-mail: apchersky@ya.ru.

4 февраля, 11:40 — мастер-класс «Просто о сложном: регистрация результатов интеллектуальной деятельности (программы для ЭВМ и базы данных)». Очно, 20 человек. Контакты: Варвара Юрьевна Сафонова; e-mail: safonova_varvara@mail.ru; научная викторина «Современная механизация животноводческих предприятий». Очно, 20 человек. Контакты: Юлия Павловна Штабель; e-mail: kiinb@gasu.ru; 12:00 — экскурсия по лабораториям альтернативной энергетики, занимательные демонстрационные опыты. Очно. Контакты: Николай Сергеевич Часовских; e-mail: nikolayaltay@rambler.ru; 13:00 — научно-популярная лекция «О возможных последствиях дрейфа Северного магнитного полюса для энергосистемы Сибири». Очно. Контакты: Алексей Юрьевич Гвоздарев; e-mail: gvozдарев@ngs.ru.

7 февраля, 8:00 — виртуальная выставка студенческого научного общества историко-филологического факультета ГАГУ на странице СНО (VK). Контакты: Никита Александрович Константинов, Фёдор Иванович Куликов, Надежда Алексеевна Тадина; e-mail: avebel@mail.ru; 11:00 — открытая научно-популярная лекция для студентов всех курсов и факультетов, школьников старших классов «Физико-математический аспект выживания человека в дикой природе и экстремальных ситуациях по методике спецслужб». Очно. Контакты: Евгений Владимирович Кайгородов; e-mail: gazetaintegral@gmail.com; визионерская лекция «Экология: взгляд из будущего». Очно. Контакты: Ирина Алексеевна Ильиных; e-mail: ir.ilyinykh@yandex.ru; 17:00 — «Происхождение жизни. Как молекулы научились быть живыми». Очно, не более 40 человек. Контакты: Александр Вячеславович Печерский; e-mail: apetchersky@yandex.ru.

8 февраля, 8:00 — «Лайфхаки дня: Использование современных гаджетов в профессиональной деятельности». Три группы по 12 человек. Контакты: Нина Николаевна Маматова, Ирина Александровна Костенкова, Айдана Алтаевна Чербыкова; e-mail: vetkin.t@bk.ru; 10:00 — виртуальная выставка «Научные исследования нематериального культурного наследия народов Республики Алтай в ретроспективе». Очно. Контакты: Наталия Владимировна Табакаева; e-mail: library-mo3@gasu.ru; научно-прикладная ветеринария: «Микроскопическое исследование паразитов сельскохозяйственных животных»; «Исследование меда на влажность». Очно. Три группы по 12 человек. Контакты: Юрий Александрович Василенко; e-mail: vetkin.t@bk.ru; 11:00 — научно-прикладная ветеринария: демонстрация исследований в ветеринарии при помощи электронно-технических приборов. Очно. Три группы по 12 человек. Контакты: Софья Валерьевна Коновалова, e-mail: vetkin.t@bk.ru; 13:00 — научно-популярная лекция «Алтайские этимологии». В лекции будут освещены вопросы субстратной топонимики Южной Сибири. Дистанционный режим. Контакты: Сурна Борисовна Сарбашева; e-mail: kaliv@gasu.ru; открытие выставки «Геолог В. А. Говердовский — исследователь Алтая» в учебно-краеведческом музее «Природа Горного Алтая». Очно, 20 человек. Контакты: Вера Александровна Часовских, e-mail: nikita.knstntnv@yandex.ru; 19:00 — научно-практический семинар «Теория физических структур и геометрии максимальной подвижности». Онлайн-формат. Контакты: Рада Александровна Богданова; e-mail: bograda@yandex.ru.

9 февраля, 11:00 — лекция «Микробиология и ветеринарно-санитарная экспертиза пищевых продуктов». Очно. Контакты: Чейнеш Таановна Айбыкова.

10 февраля, 9:45 — научно-популярная лекция «Сибирь как внутренний Восток России: проблемы русского ориентализма». Очно, группа 30 человек. Контакты: Павел Викторович Алексеев; e-mail: pavel.alekseev.gasu@gmail.com; 10:00 — международная научно-практическая конференция «Туризм как фактор устойчивого развития региона». Очный и дистанционный режим. Контакты: Т. А. Куттубаева.

14 февраля, 14:00 — круглый стол «Геопарк Алтай и устойчивое развитие туризма». Очное или дистанционное участие. Контакты: Нина Алексеевна Кочеева, Наталья Геннадьевна Политова.

Кызыл

Тувинский институт комплексного освоения природных ресурсов СО РАН

1—4 февраля, 10:00 — встречи с ведущими учеными института (доклады-презентации, беседы) по заявкам образовательных учреждений Республики Тыва.

3 февраля — день открытых дверей в ТувикОПР СО РАН. Экскурсии по научно-исследовательским лабораториям.

8 февраля — ученый совет ТувикОПР СО РАН. Малые группы, дистанционный режим, масочный режим, контроль температуры и другие противоэпидемические мероприятия. Контакты: к. соц. н. Тана Михайловна Ойдуп, ученый секретарь.

Тувинский государственный университет

3 февраля, 14:00 — научно-методический семинар «Ботанические сады Сибири — центры интродукции растений: научно-методические основы, достижения и перспективы» в онлайн-режиме на платформе Zoom. Контакты: А. В. Ооржак, и. о. директора Ботсада ТувГУ, к. б. н., доцент, тел. 8(960)778-15-02.

5 февраля, 10:00 — научно-методический семинар «Арктический меридиан — основные точки исследовательского полигона», очно-дистанционный. Контакты: С. О. Ондар, д.б.н., профессор, тел.: 8(923)381-10-27; 8(913)340-60-44.

Тувинский научно-исследовательский институт сельского хозяйства

27 января, 13:40 — лекция «Развитие козоводства РТ», рассматривается современное состояние отрасли козоводства Республики Тыва, вопросы улучшения и совершенствования хозяйственно-полезных качеств коз, разводимых на территории региона. Дистанционно, с использованием технологий удаленного доступа. Контакты: Чечена Сандыйовна Самбу-Хоо, тел. 8(929)317-53-31; 14:30 — лекция «Молочная продуктивность яков». Ознакомление с молочной продуктивностью яков, разводимых в условиях высокогорья Республики Тыва. Молоко и молочные продукты, получаемые от яков, считаются экологически чистыми. Молоко яков отличается от молока коров высоким содержанием жира и белка, в высокогорных районах яков доят вручную и производят различные кисломолочные продукты и масло. Дистанционно, с использованием технологий удаленного доступа, приглашаются студенты специальности «зоотехния». Контакты: Байлак Киимовна Кан-оол, тел. 8(923)576-67-17.

3 февраля, 14:00 — лекция «Роль сельскохозяйственной науки в питании космонавтов». Ознакомление с разработками научно-исследовательских институтов сельскохозяйственного профиля, участвующих в производстве продуктов питания для космонавтов. Дистанционно, с использованием технологий удаленного доступа, для учащихся старших классов Аграрного лицея–интерната Республики Тыва (с. Сукпак, ул. Геологов, 13). Контакты: Аржаана Сонгукчүевна Сотпа, тел. 8(913)341-00-92; 14:00 — игра-викторина «Сельскохозяйственный калейдоскоп»: коллективное выполнение заданий, способствующих развитию у учащихся познаний в области сельского хозяйства, для учащихся средних классов Аграрного лицея–интерната Республики Тыва (с. Сукпак, ул. Геологов, 13). Контакты: Елена Юрьевна Макарова, тел. 8(923)389-29-00; 15:00 (ул. Бухтуева, 4) — мастер-класс: «Определение всхожести семян и качества зерна». В аналитической лаборатории института делаются различные анализы, с проведением которых будут ознакомлены студенты, будущие агрономы, также будет демонстрироваться имеющаяся в наличии приборная база, применяющаяся при проведении анализов. Для студентов ТувГУ, специальность «агрономия». Контакты: Аржаана Сонгукчүевна Сотпа, тел. 8(913)341-00-92.

Чита

Институт природных ресурсов, экологии и криологии СО РАН

8 февраля, 11:00 — торжественное заседание ученого совета ИПРЭК СО РАН, посвященное Дню российской науки. Смешанный режим. Контакты: Павел Юрьевич Заплетнюк; e-mail: it.inrec@bk.ru.

9 февраля, 10:00 — молодежная научная сессия ИПРЭК СО РАН, посвященная Дню российской науки. Смешанный режим. Контакты: Алексей Максимович Алексеев; e-mail: amalekseev@inbox.ru.

7 февраля, 12:00 (ул. Петровско-Заводская, 46а, ауд. 205) — открытая лекция-презентация «Социальная политика государства через призму социального законодательства». В рамках лекции доцент кафедры ГПД ЮФ ЗабГУ Мерзлякова расскажет об основах социальной политики (на примере России) и реализуемых нормах социального законодательства. Общее число участников не более 50, с соблюдением всех противоэпидемиологических мероприятий. Контакты: Ирина Станиславовна Мерзлякова, доцент кафедры ГПД ЮФ, тел. 8(3022)41-64-54, e-mail: irpolia@list.ru; 14:05 (ул. Бабушкина, 129, ауд. 518) — научный семинар «Научно-исследовательская деятельность учителя начальных классов в целях совершенствования образовательного процесса». На семинаре рассмотрим одну из актуальных тем для современной образовательной системы: как с помощью развития НИР расширить профессиональные знания и практические умения педагогов начальной школы. Мероприятие пройдет офлайн с соблюдением всех мер санитарно-эпидемиологической безопасности. Контакты: Наталья Владимировна Васильева, доцент кафедры ТМДНО ППФ ЗабГУ; тел. 8(3022)35-31-40, e-mail: Vasilyeva-nv1991@yandex.ru.

8 февраля, 14:00 — торжественное заседание Забайкальского регионального отделения Российского профессорского собрания, приуроченное ко Дню российской науки. Дистанционный режим; 14:00 — подведение итогов конкурса научных грантов Совета по НИИД ЗабГУ, награждение победителей. Офлайн-участие по приглашениям с соблюдением всех мероприятий по профилактике коронавируса COVID-19, будет обеспечена онлайн-трансляция. Контакты: Алиса Николаевна Хатькова, проректор по научной и инновационной работе ЗабГУ; тел. (3022)218-636, e-mail: intel@zabgu.ru; 14:30 — презентация 4-го выпуска «Инновационный потенциал ЗабГУ». Дистанционный режим; 15:00 — презентация проекта «Цифровая витрина научных продуктов». Цифровая витрина научных продуктов ЗабГУ — это проект, который демонстрирует инновационный потенциал Забайкальского государственного университета, возможности применения разработок и технических решений, предложенных университетом в разных сферах продукта жизни. Ознакомиться с витриной можно на сайте ЗабГУ. Дистанционный режим. Контакты: Анна Викторовна Шапиева, начальник НИУ ЗабГУ; тел. (3022)218-636, e-mail: ShapievaAV@mail.ru.