

ВСЕРОССИЙСКИЙ ФЕСТИВАЛЬ НАУКИ
**ФЕСТИВАЛЬ
НАУКА +
КРАСНОЯРСК**

Открытые лекции и деловая программа в рамках Фестиваля науки 2-4 октября

МВДЦ "Сибирь" (ул. Авиаторов, 19)

Лекционная программа - это всегда особенно важная часть каждого Фестиваля науки. Он дает возможность познакомиться с крупным ученым, по книгам которого учился в вузе, или послушать лекцию лауреата нобелевской премии, или узнать из первых уст о последних открытиях. В рамках Фестиваля НАУКА 0+ в Красноярске лекции прочтут ученые и преподаватели из красноярских вузов, СО РАН, научных сотрудников институтов РАН, а также зарубежные ученые - лауреат Нобелевской премии по физике Джон Кромвелл Мазер, финский ученый и писатель Марко Нолан, популяризатор эволюционной биологии, один из основателей направления биологии Evo-Devo Скотт Гилберт. И две уникальных открытые лекции - в МВДЦ "Сибирь" и в СФУ - прочтет академик РАН Валерий Анатольевич Рубаков. В программу лекций включены также семинары для учителей -предметников и лекции для родителей будущих эйнштейнов. Программа сформирована при содействии ИЦАО.

Вход свободный

Площадки	Зал №2, Гранд Холл, МВДЦ "СИБИРЬ" (ул. Авиаторов, 19)	Зал заседаний , 1 этаж МВДЦ "СИБИРЬ" (ул. Авиаторов, 19)	Амфитеатр МВДЦ "СИБИРЬ" (ул. Авиаторов, 19)	Средний зал, 1 этаж, МВДЦ "СИБИРЬ" (ул. Авиаторов, 19)	МТБЦ "Пилот", (ул. Аэровокзальная,.10)
02.10.2015					

15:00-16:00		15:00-16:00 Открытая лекция « Этот удивительный мир красителей! » Лектор: Горностаев Леонид Михайлович, д.х.н., профессор, зав. кафедрой химии КГПУ им. В.П. Астафьева		15:00 - 16:30 Семинар для учителей-предметников "История западного Средневековья глазами современного обывателя" . Лектор: Тогоева Ольга Игоревна, доктор исторических наук, ведущий научный сотрудник Института всеобщей истории РАН	
16:00-17:00		16:00-17:00 Открытая лекция « Как стать чемпионом мира по программированию? ». Лектор: Лалетин Николай Викторович, к.т.н., доцент, заведующий кафедрой прикладной математики и информатики НОУ ВПО СИБУП			
17:00-18:00				Открытая лекция "Земля и Солнце: космический дуэт" . Лектор: Николенко Антон, кандидат физико-математических наук, старший научный сотрудник Института ядерной физики СО РАН им. Г.И. Будкера	

18:00-19:00					Открытая лекция " Самые перспективные научные открытия 2015 года ". Лектор: Кабанов Илья, научный коммуникатор, автор блога о науке и технологиях metkere.com
19:00-20:00					Открытая лекция " Города будущего ". Лектор: Борисова Александра, кандидат химических наук, главный редактор портала "Чердак" (ТАСС-Наука)
20:00-21:30					Фестиваль актуального научного кино ФАНК - к/ф "Сингулярность". Режиссер: Даг Уоленс, Страна/год: США 2012

Площадки	Зал №2, Гранд Холл, МВДЦ "СИБИРЬ" (ул. Авиаторов, 19)	Зал заседаний , 1 этаж МВДЦ "СИБИРЬ" (ул. Авиаторов, 19)	Амфитеатр МВДЦ "СИБИРЬ" (ул. Авиаторов, 19)	Средний зал, 1 этаж, МВДЦ "СИБИРЬ" (ул. Авиаторов, 19)	МТБЦ "Пилот", (ул. Аэровокзальная, 10)	Информационный центр по атомной энергии (ул. Ады Лебедевой, 78)
----------	---	--	---	--	--	---

03.10.2015

8:00-10.00			8:00-10.00 Пленарное заседание конкурса "Ученые будущего. Сибирь"			
12:00-13:00	12:00-13:30 Круглый стол «Кадры для инновационной экономики»	Открытая лекция "Маленький гений: гиперактивность или уникальность?" Лектор: Галактионова Марина Юрьевна, д.м.н., доцент, заведующая кафедрой поликлинической педиатрии и пропедевтики детских болезней с курсом последипломного образования, декан педиатрического факультета КрасГМУ	Открытая лекция "Мозг мужчины и мозг женщины: есть ли отличия?" . Лектор: Казанцева Ася, научный журналист, писатель, лауреат премии "Просветитель"	Открытая лекция "Российская микроэлектроника: вчера, сегодня и завтра" . Лектор: Дианов Алексей, директор по корпоративным коммуникациям российского производителя микроэлектроники ОАО "НИИМЭ и Микрон"	Демонстрация научного шоу Доктора Бабл (Боаз Нир Шолом, Израиль)	

13:00-14:00	13:00-14:30 Круглый стол «Инновации и корпорации»			Открытая лекция " Чем озерный планктон лучше офисного? ". Лектор: Задереев Егор Сергеевич, к.б.н., доцент, ученый секретарь Института биофизики СО РАН	Фестиваль актуального научного кино ФАНК к/ф "Страсти по частицам" . Режиссер: Марк Левинсон, Страна/год: США 2013	
14:00-15:00		Открытая лекция " Физика, наблюдение, эксперимент, моделирование ". Лектор: Сорокин Анатолий Васильевич, к.ф.-м.н., доцент, старший научный сотрудник Института	Открытая лекция " Магия, колдовство и преследования ведьм в Европе ". Лектор: Марко Ненонен, историк, писатель, доктор наук, преподаватель Университета Таампере, Финляндия. Язык - англ. с переводом.	Открытая лекция " Опыт реализации наукоемких проектов ". Лектор: Апальков Глеб, инженер-радиохимик ФГУП "Горно-химический комбинат", двукратный победитель молодежного конкурса "Инновационный лидер атомной отрасли"	Открытая площадка "SCIENCE OPEN"	Открытая лекция " Орбитальные котики: как млекопитающие, земноводные и птицы летали в Космос и зачем ". Лектор: Кабанов Илья, научный коммуникатор, автор блога о

		физики им. Л.В.Киренского СО РАН				науке и технологиях metkere.com
15:00-16:00	15:00-16:30 Круглый стол «Инновации и корпорации»	Открытая лекция "НЕЛЕКЦИЯ: искусство и наука" . Лектор: Кистова Анастасия Викторовна, к.ф.н., заместитель директора по научной работе красноярского художественного музея имени В.И. Сурикова	Открытая лекция "Средневековое право в XXI веке: образы и символика" . Лектор: Тогоева Ольга Игоревна, доктор исторических наук, ведущий научный сотрудник Института всеобщей истории РАН	Открытая лекция "Неизведанный мир холодных морей" . Семенов Александр, сотрудник Биологического факультета МГУ, начальник водолазной службы Беломорской Биологической станции МГУ, организатор международной кругосветной экспедиции Aquatilis		Открытая лекция "Химия вокруг нас: мифы и правда о вреде и пользе" Борисова Александра, кандидат химических наук, главный редактор портала "Чердак" (ТАСС-Наука)

16:00-17:00			<p>Открытая онлайн лекция «Развитие и окружающая среда: эволюционная роль пластичности развития и симбиотических отношений». Лектор: Скотт Гилберт, проф. , популяризатор эволюционной биологии, один из основателей направления биологии Evo-Devo. Язык - англ. с переводом</p>			
17:00-18:00			<p>Открытая лекция «История Вселенной: от Большого Взрыва до космического телескопа имени Джеймса Вебба». Лектор: Джон Кромвелл Мазер, лауреат Нобелевской премии по физике. Язык - англ. с переводом.</p>	"		

Площадки	Зал заседаний , 1 этаж МВДЦ "СИБИРЬ" (ул. Авиаторов, 19)	Амфитеатр МВДЦ "СИБИРЬ" (ул. Авиаторов, 19)	Средний зал, 1 этаж, МВДЦ "СИБИРЬ" (ул. Авиаторов, 19)	МТБЦ "Пилот", (ул. Аэровокзальная,.10
04.10.2015				
12:00-13:00	12:00-13:30 Открытая лекция для родителей и учителей "Учитесь думать как Эйнштейн" . Лектор: Галактионова Марина Юрьевна, д.м.н., доцент, заведующая кафедрой поликлинической педиатрии и пропедевтики детских болезней с курсом последипломного образования, декан педиатрического факультета КрасГМУ	12:00-13:30 Открытая лекция "На каких языках говорили в Красноярске тысячу лет назад?" . Лектор: Дыбо Анна Владимировна, доктор филологических наук, член-корреспондент РАН, заведующий отделом урало-алтайских языков Института языкознания РАН	12:00-13:00 Открытая лекция "Методики разработки лекарств новейшего поколения, или Как найти философский камень?" . Лектор: Ройзен Валерий, физик, сотрудник Лаборатории компьютерного дизайна материалов МФТИ	12.00-13.00 Демонстрация научного шоу Доктора Бабл (Боаз Нир Шолом, Израиль)
13:00-14:00		13.00 -14.00 Открытая лекция "Бозон Хиггса открыт: что дальше?" . Лектор: Рубаков Валерий Анатольевич, академик РАН, доктор физико-математических наук,	13:00-14:30 Открытая лекция "Лженаука: Как это работает?" . Лектор: Казанцева Ася, научный журналист, писатель, лауреат премии "Просветитель"	

		главный научный сотрудник Института ядерных исследований РАН, профессор, заведующий кафедрой физики частиц и космологии физического факультета МГУ материалов МФТИ		
14:00-15:00	14:00-15:30 Гуманитарный лекторий " Дьявольская пентаграмма, демонический змей: взываем к преисподней, или постигаем природу? (О символах в истории)". Лектор: Эберхардт Марина Валериевна, доцент кафедры всеобщей истории КГПУ им. В.П. Астафьева	14.00-16.00. Мероприятие для участников конкурса "Ученые будущего. Сибирь"		
15:00-16:00				15:00-16.20 Фестиваль актуального научного кино ФАНК - к/ф Чувственная математика, Режиссер: Екатерина Еременко, Страна/год: Германия, Россия/2012
19.00-21:00				Программа "Science Slam". Научный слэм – это конкурс презентаций научных работ доступным языком. То, о чем студенты и

				<p>аспиранты обычно говорят только на научных конференциях и университетских семинарах, будет представлено на большой сцене в неформальной обстановке.</p> <p>Каждое выступление ограничено по времени. После выступления участников отдельного слэма аудитория аплодисментами выбирает победителя.</p> <p>Отдельной темой Science Slam станут новейшие результаты исследований в области световых технологий.</p>
--	--	--	--	--