ПРОГРАММА МЕРОПРИЯТИЙ,

приуроченных ко Дню российской науки 2020

08-13 февраля 2020 года

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Время**  | **Место проведения** | **Мероприятие** |  |
| **День первый: 08 февраля 2020 года (суббота)** |  |
| 11:00-13:00 | Актовый зал «Maximum»БФУ им. И. Канта,ул. А. Невского, 14 | 1. Лазерное шоу2. Проведение Всероссийской акции «Открытая лабораторная»   | Регистрация на мероприятие обязательна по адресу: <https://openlab.timepad.ru/event/1238835/> |
| 15:00 – 17:00 | Музей Мирового океана, набережная Петра Великого, 1 | Презентация фильмов из документального цикла «Понятная наука» ГТРК «Калининград» |  |
| 16:00 - 18:00 | Музей Мирового океана, набережная Петра Великого, 1 | Научный разговор. Спикер – Елена Сударикова, антрополог, старший научный сотрудник Государственного Дарвиновского музея |  |
| **День второй: 09 февраля 2020 года (воскресенье)** |  |
| 11:00-13:00 | Музей Мирового океана, набережная Петра Великого, 1 | Презентация фильмов из документального цикла «Понятная наука» ГТРК «Калининград» |  |
| **День третий: 10 февраля 2020 года (понедельник)** |  |
| 10:00-16:00(каждый час) | Советский пр-т, 1 | Интерактивные научно-просветительские сеансы в ИЦАЭ для школьников и студентов  | Запись на мероприятие обязательна: a.borovikova@gov39.ru., тел. 599-237, +79114955793 |
| 13:00 - 14:00 | Актовый зал «Аквариум»БФУ им. И. Канта,ул. А. Невского, 14 | Научно-популярная лекция «Философский оптимизм, или чем утешится когда все плохо?» (Балановский Валентин Валентинович, БФУ им. И. Канта) |  |
| 11:00-13:00 | Музей Мирового океана, набережная Петра Великого, 1 | Презентация фильмов из документального цикла «Понятная наука» ГТРК «Калининград» |  |
| 14:00 – 16:00 | Музей Мирового океана, набережная Петра Великого, 1 | Конкурс стендовых докладов студентов и молодых ученых на тему «Мировой океан». Защита в формате «научный стендап» |  |
| 15:00 – 16:00 | Музей янтаря,пл. Василевского, 1 | Научно-популярная лекция «Государственная янтарная мануфактура в Кенигсберге» (Резчикова Виктория Игоревна, научный сотрудник Музея янтаря) |  |
| 16:00 – 18:00 | Музей Мирового океана, набережная Петра Великого, 1 | Лекторий «Понятная наука». Приглашенные лекторы: И.П. Чубаренко («Микропластик в Мировом океане») совместно с Институтом океанологии П.П. Ширшова РАН |  |
| 17:00 – 18:00 | Музей янтаря,пл. Василевского, 1 | Научно-популярная лекция «Добыча янтаря в странах Балтийского региона» (Костяшова Зоя Васильевна, ведущий научный сотрудник Музея янтаря) |  |
| **День четвертый 11 февраля 2020 года (вторник)** |  |
| 10:00-16:00(каждый час) | Советский пр-т, 1 | Интерактивные научно-просветительские сеансы в ИЦАЭ для школьников и студентов  | Запись на мероприятие обязательна: a.borovikova@gov39.ru., тел. 599-237, +79114955793 |
| 10:00 – 12:00 | Зал заседаний ученого совета, КГТУ,Советский пр-т, 1,  | Научно-практическая конференция магистрантов КГТУ «Питание. Взгляд в будущее» |  |
| 12:00 – 13:00 | Зал «Аквариум» БФУ им. И. Канта,ул. А. Невского, 14  | Научно-популярная лекция «Как возродить историко-культурное наследие» (Белов Николай Сергеевич, БФУ им. И. Канта) |  |
| 14:00 – 16:00 | Музей Мирового океана, набережная Петра Великого, 1 | Лекторий «Понятная наука». Приглашенные лекторы: сотрудники НИЦ «Курчатовский институт»: 1. Намсараев Зоригто Баирович«Использование фотосинтезирующих микроорганизмов для получения биотоплива и биомассы».2. Парунова Юлия Михайловна«Биотопливный элемент, генерирующий электрическую энергию от окислительно-восстановительных процессов протекающих в живых организмах». |  |
| 15:00 – 16:00 | Музей янтаря,пл. Василевского, 1 | Презентация книги «Микромир янтаря» (Манукян Андроник Рафаилович, кандидат биологических наук, старший научный сотрудник Музея янтаря) |  |
| 16:00 – 17:00 | Музей Мирового океана, набережная Петра Великого, 1 | Конкурс стендовых докладов студентов и молодых ученых на тему «Мировой океан». Защита в формате «научный стендап». Объявление результатов |  |
| 17:00 – 18:00 | Музей янтаря,пл. Василевского, 1 | Научно-популярная лекция «Янтарный лес» (Алексеев Виталий Игоревич, кандидат биологических наук, научный сотрудник Музея янтаря) |  |
| **День пятый: 12 февраля 2020 года (среда)** |  |
| 10:00-16:00(каждый час) | Советский пр-т, 1 | Интерактивные научно-просветительские сеансы в ИЦАЭ для школьников и студентов  | Запись на мероприятие обязательна: a.borovikova@gov39.ru., тел. 599-237, +79114955793 |
| 10:00 – 11:00 | Институт живых систем,Университетская, 2 | Научно-популярная лекция «Как мозг нами управляет» (Шушарина Наталья Николаевна, БФУ им. И. Канта) |  |
| 14:00 – 16:00 | КГТУ,Советский пр-т, 1 | Региональный научно-технический семинар «Наука в жизнь» (22 доклада):Секция «Методы и технологии в природообустройстве» Секция «Строительные конструкции и инженерное оборудование»  |  |
| 17:00 – 18:00 | Музей янтаря,пл. Василевского, 1 | Научно-популярная лекция «Визуальная репрезентация свойств янтаря в европейской культуре XVI-XVIII вв.» (Полякова Ирина Алексеевна, главный научный сотрудник Музея янтаря) |  |
| **День шестой: 13 февраля 2020 года (четверг)** |  |
| 10:00-16:00(каждый час) | Советский пр-т, 1 | Научно-просветительские сеансы в ИЦАЭ для школьников и студентов  | Запись на мероприятие обязательна: a.borovikova@gov39.ru., тел. 599-237, +79114955793 |
| 13:00 – 14:00 | Институт живых систем,Университетская, 2 | Научно-популярная лекция «Иллюзия обоняния или в чем состоит «магия» запахов» (Федураев Павел Владимирович, БФУ им. И. Канта) |  |
| 17:00 – 18:00 | Музей янтаря,пл. Василевского, 1 | Научно-популярная лекция «Янтарь в древних культурах» (Ефремов Леонид Александрович, кандидат исторических наук, научный сотрудник Музея янтаря) |  |
| **Длящиеся мероприятия** |  |
| 07.02-29.02 | Музей Мирового океана, набережная Петра Великого, 1 | Выставка конкурсных работ «Наука глазами ученых» (совместно с Институтом океанологии П.П. Ширшова РАН) |  |
| 07.02-29.02 | Музей Мирового океана, набережная Петра Великого, 1 | Мультимедийная выставка «Наука глазами детей» (совместно с Институтом океанологии П.П. Ширшова РАН) |  |
| 07.02-29.02 | Музей Мирового океана, набережная Петра Великого, 1 | Выставка «От атомного проекта к природоподобным технологиям» (совместно с НИЦ «Курчатовский институт») |  |