**Дни научного кино в Академгородке**

**Расписание**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Дата | Фильм | Приглашенный ученый/эксперт |
| 20 ноября  Актовый зал КНЦ СО РАН  Академгородок, 50  Начало в 14:00  Регистрация: <https://krasnoyarsk-science.timepad.ru/event/847631/> | **АЛЬФАГО**  Грег Кос/США/2017  Могут ли компьютеры думать творчески, как люди? Возможно ли создать алгоритм, описывающий интуицию? Этими и другими вопросами задаются в компании Deep Mind, занимающейся искусственным интеллектом и недавно купленной Google. Ее создатель, вундеркинд Демис Хассабис, купил первый компьютер в 8 лет — на призовые от выигранного шахматного турнира. Его мечта — научить машину играть лучше человека. | Сергей Барцев,  д.ф.-м.н.,  заведующий лабораторией теоретической биофизики  Института биофизики СО РАН |
| 21 ноября  Дом ученых КНЦ СО РАН  Академгородок, 16а  Начало в 19:00  Регистрация <https://krasnoyarsk-science.timepad.ru/event/847647/> | [**МОЗГ. ВТОРАЯ ВСЕЛЕННАЯ**](https://dnk.csff.ru/films/view?id=73)  Юлия Киселева/Россия/2017  Что такое человеческий мозг? Орган центральной нервной системы, суперкомпьютер или хозяин, управляющий жизнью человека? Авторы начали снимать фильм о современных исследованиях мозга в поиске ответа на вопросы: могу ли я управлять своим поведением, своей физиологией, своим сознанием или я полностью зависим от нейронной сети? | Жанна Зайцева,  врач-невролог,  младший научный сотрудник  Научно-исследовательского института медицинских проблем Севера СО РАН |
| 28 ноября  Дом ученых КНЦ СО РАН  Академгородок, 16а  Начало в 18:30  Регистрация <https://krasnoyarsk-science.timepad.ru/event/847653/> | [**ГЕНЕЗИС 2.0**](https://dnk.csff.ru/films/view?id=77)  Кристиан Фрай, Максим Арбугаев/Швейцария, Китай, Россия, Корея Южная, США/2018  На далеких островах северных широт, в условиях вечной мерзлоты охотники за трофеями заняты поисками бесценных сокровищ «черного» рынка — бивней доисторических мамонтов. Одна из таких экспедиций обнаруживает прекрасно сохранившиеся останки древнего зверя. Поразительная находка вызвала интерес в биотехнологическом мире. | Наталья Орешкова, к.б.н.,  старший научный сотрудник  Института леса им. В.Н. Сукачева СО РАН |
| 29 ноября  Актовый зал КНЦ СО РАН  Академгородок, 50  Начало в 14:00  Регистрация <https://krasnoyarsk-science.timepad.ru/event/847658/> | **АРКТИКА. ЗАЗЕРКАЛЬЕ**  Антон Соболевский/Россия/2016  Фильм рассказывает об уникальном и богатом подводном мире Севера. За необычайную красоту и загадочность учёные-биологи называют его Зазеркальем, сравнивая со Вселенной в миниатюре, где действуют свои – неземные – законы. | Людмила Буракова, к.б.н.,  научный сотрудник Института биофизики СО РАН |