



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

CSEFF.RU

ДНИ НАУЧНОГО КИНО

ФЕСТИВАЛЬ
АКТУАЛЬНОГО
НАУЧНОГО
КИНО

04.12 АУД. 506 ИФ / 16:00



«Вселенная Стивена Хокинга. Космическая удача»

Режиссеры Иэн Риддик, Мартин Уильямс, Нэйтан Уильямс
Великобритания / 2010

05.12 АУД. 506 ИФ / 16:00



«Холод»

Режиссер Евгений Кривцов
Россия / 2010

06.12 АУД. 506 ИФ / 16:00



«Ген высоты, или как пройти на Эверест»

Режиссер Кристина Козлова
Россия / 2017

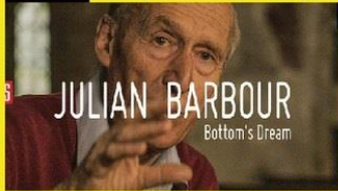
07.12 АУД. 506 ИФ / 16:00



«Жизнь с бактериями»

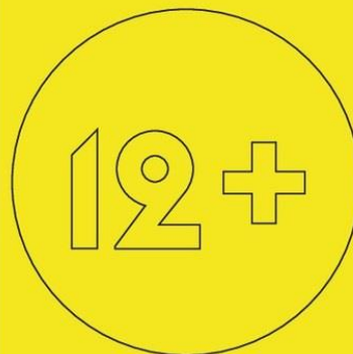
Режиссеры Станислав Савинов, Андрей Тимошенко
Россия / 2017

08.12 Голубой зал (1 уч. зд.) / 16:00



«Джулиан Барбур: сон основы»

Режиссер Кароль Ялоховски
Польша / 2016



**ЯГПУ
им. К.Д. Ушинского**

Запись по телефону 32-97-05, по адресу yspusib@mail.ru или в группе Вконтакте vk.com/yspusib
Количество мест ограничено

Партнёры



Информационные партнёры

ДНИ НАУЧНОГО КИНО

4-8 декабря

Начало показа с 16:00

Для записи 8(4852)329-705, vk.com/yspusib

«Вселенная Стивена Хокинга. Космическая удача»

Режиссер: Иэн Риддик, Мартин Уильямс, Нэйтан Уильямс

Страна: Великобритания

Год: 2010

Язык: русский

4 декабря,
16:00

Знаменитый физик, профессор Стивен Хокинг, который в 30 лет оказался практически полностью парализован из-за прогрессирующей болезни, делится мыслями о самых интригующих загадках Вселенной, таких как инопланетная жизнь или путешествие во времени.

О приглашенных спикерах на кинопоказ будет сообщено позднее

Место проведения: ЯГПУ им. К.Д. Ушинского, 7-е учебное здание, **506 ауд.**, г. Ярославль, ул. Которосльская набережная, 46В

Целевая аудитория: Студенты, преподаватели

Группа 70 человек. **Есть свободные места**

"Холод"

Режиссер: Евгений Кривцов

Страна: Россия

Год: 2016

Язык: русский

5 декабря,
16:00

Холод. Мы сталкиваемся с ним каждый день. Но так и не знаем, с кем же на самом деле имеем дело. Чем грозит миру глобальное потепление? Зачем во время Второй мировой войны пытались построить авианосец из льда? Что могут рассказать ученым поднятые из подледного озера Восток образцы замерзшей воды? Как холод влиял на зарождение и гибель целых цивилизаций?

О приглашенных спикерах на кинопоказ будет сообщено позднее

Место проведения: ЯГПУ им. К.Д. Ушинского, 7-е учебное здание, **506 ауд.**, г. Ярославль, ул. Которосльская набережная, 46В

Целевая аудитория: Студенты, преподаватели

Группа 70 человек. **Есть свободные места**

"Ген высоты, или как пройти на Эверест"

Режиссер: Кристина Козлова
Страна: Россия
Год: 2017
Язык: русский

6 декабря,
16:00

Съёмочная группа присоединилась к экспедиции российских альпинистов на Эверест, для того чтобы совершить восхождение на высочайшую гору Земли. Первая экспедиция в 2015 году была прервана серией землетрясений. В 2016-ом году группа вернулась к подножию Эвереста, чтобы рассказать историю его покорения и показать от начала и до конца процесс восхождения на главную вершину мира.

О приглашенных спикерах на кинопоказ будет сообщено позднее

Место проведения: ЯГПУ им. К.Д. Ушинского, 7-е учебное здание, **506 ауд.**, г. Ярославль, ул. Которосльская набережная, 46В

Целевая аудитория: Студенты, преподаватели

Группа 70 человек. **Есть свободные места**

«Жизнь с бактериями»

Режиссер: Станислав Савинов, Андрей Тимощенко
Страна: Россия
Год: 2017
Язык: русский

7 декабря,
16:00

Андрей Шестаков, руководитель лаборатории микробной биотехнологии МГУ. Летом он вместе с командой, колесит по всей стране, от Кавказа до Белого моря, с целью найти и испытать, полезных для человека микробов. Но, главная детективная история ждет его в Москве, в лаборатории МГУ.

О приглашенных спикерах на кинопоказ будет сообщено позднее

Место проведения: ЯГПУ им. К.Д. Ушинского, 7-е учебное здание, **506 ауд.**, г. Ярославль, ул. Которосльская набережная, 46В

Целевая аудитория: Студенты, преподаватели

Группа 70 человек. **Есть свободные места**

"Джулиан Барбур: сон основы"

Режиссер: Кароль Ялоховски

Страна: Польша

Год: 2016

Русские субтитры

**8 декабря,
16:00**

Джулиан Барбур – независимый физик, историк наук, автор многочисленных научных трудов. Уже более тридцати лет он пытается «очистить» физику от ненужных понятий и инструментов. Один из таких инструментов – время. Барбур считает, что время не более чем иллюзия. В последние годы он работает над теорией, которая должна объяснить, почему и как мы ощущаем течение времени.

О приглашенных спикерах на кинопоказ будет сообщено позднее

Место проведения: ЯГПУ им. К.Д. Ушинского, 1-е учебное здание, **Голубой зал**, г. Ярославль, ул. Республиканская 108/1

Целевая аудитория: Студенты, преподаватели

Группа 70 человек. **Есть свободные места**