

**2-е информационное сообщение**

С 26 февраля по 2 марта 2018 года состоитсяXI ежегодная конференция "Школа лекторов планетариев АПР" на базе Московского планетария.

Организаторы

– Московский планетарий;

– Международная общественная организация Астрономическое общество;

– ГАИШ МГУ;

– Ассоциация планетариев России.

**Оргкомитет Школы:**

1. Тимофеев В. В. (председатель оргкомитета)
2. Рублева Ф. Б. (сопредседатель оргкомитета)
3. Засов А.В.
4. Самусь Н.Н.
5. Ситкова З.П.
6. Лобанов А. В.(секретарь оргкомитета)

**Участники Школы:**

На 30 января для участия в конференции подано 56 заявок. Список участников размещен на странице Школы на сайте АПР:

<http://www.apr.planetariums.ru/school_2018.html>

(просим вас проверить список и в случае необходимости уведомить Оргкомитет об ошибках!)

У вас еще есть возможность до **19 февраля** подать заявку и принять участие в конференции в качестве слушателя.

**Доклады и показы на Школе:**

На момент рассылки данного сообщения предварительная Программа Школы уже сформирована. Мы публикуем ее в этом документе. Оргкомитет оставляет за собой вносить изменения и дополнения в Программу вплоть до открытия конференции:

Вы еще можете до **12 февраля** подать заявку на выступление. Указывайте с заявке тему, краткое содержание и продолжительность доклада. Оргкомитет рассмотрит поданные заявки и по возможности включит ваше выступление в Программу.

Сообщаем, что заявки на выступления и показы в Звездном зале Московского планетария больше **не принимаются**.

**Программа Школы (предварительная):**

26 февраля, понедельник, **День открытия Школы**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *время* | *место* | *событие* |
| 10.00 | Фойе Планетария | Регистрация участников |
| 11.30 | Конференц-зал | Открытие конференции. Приветственное слово В. В. Тимофеев, З. П. Ситкова |
| 12.00 | Конференц-зал | С.Б.Попов "Все самое важное в астрофизике за 2017 год" |
| 13.00 | Конференц-зал | А. М. Черепащук "Темная материя и Темная энергия" |
| 14.00- 15.00 | Кафе "Телескоп" | Обед |
| 15.00 | Конференц-зал | Б.М.Шустов "Внеатмосферная астрономия" |
| 16.00 | Конференц-зал | П. Э. Боли (Paul Boley)"Массивное образование звёзд -- Колыбель в галактическом масштабе" |
| 17.00 | Конференц-зал | С. Ю. Масликов Как измерили Землю |
| 17.30 | Ретро-кафе | Кофе-брейк |
| 18.10 | Звездный зал | Просмотр новой программы Московского планетария "Обитаемая Луна" |
| 19.00 | Конференц-зал | Встреча с творческой группой. |

27 февраля, вторник, **День под куполом**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *время* | *место* | *событие* |
| 10.00 | Звездный зал | Показ и презентация об истории создания полнокупольного фильма "Мышата и Луна" |
| 11.00 | Звездный зал | М. Ю. Шевченко, "Астрономия на сфере" |
| 12.30 - 13.00 | Ретро - кафе | Кофе брейк |
| 13.00 | Звездный зал | Я. В. Губченко Презентация астросимулятора "Горизонт событий", Fulldome PRO |
| 14.00  | Звездный зал | С. В. Руленков Показ ознакомительного фильма и презентация астросимулятора Digistar 6, E&S |
| 15.00-16.00  | Свободный выбор | Обед |
| 16.00 - 16.30 | Звездный зал | Е. В. Гудов Проект «Планетарий № 1» Создание контента с применением новейших технологий |
| 16.30 | Звездный зал | Просмотр программы "Космос рядом с нами" |
| 17.30-18.00 | Ретро-кафе | Кофе - брейк |
| 18.00 | Холл большой обсерватории | Я. В. Губченко **Круглый стол:** Встреча разработчиков контента для планетария |

28 февраля, среда, **Астрономия в планетариях для сопровождения курса школьной астрономии**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *время* | *место* | *событие* |
| 10.00 | Конференц-зал | Т. В. Жбанникова «Из опыта преподавания астрономии» |
| 10.30 | Конференц-зал | Н. Н. Малинина Учебная лекция по астрономии для учащихся 10-11 классов «Галактики. Эволюция Вселенной»  |
| 11.30 | Конференц-зал | З. П. Ситкова "Анализ готовности планетариев к началу преподавания астрономии в школе" |
| 12.00 - 12.30 | Ретро-кафе | Кофе брейк |
| 12.30 | Конференц-зал | А. В. Засов "Астрономическое образование" |
| 13.30 | Конференц-зал | А. В. Засов «Процессы звездообразования в Галактике». |
| 14.30 - 15.30 | Кафе Телескоп | Обед |
| 15.30 | Холл большой обсерватории | Театр увлекательной науки. Презентация проекта дополнительного образования для детей 5-8лет. |
| 15.30 | Лунариум -2.7.Зал Астрономия и физика | Школа увлекательной науки. Презентация проекта дополнительного образования для детей 7-14 лет. |
| 16.30 | Конференц-зал | И. О. Орлов Олимпиадная подготовка по астрономии – методики, инструменты, опыт и перспективы |
| 17.00 - 18.00 | Конференц-зал | С. А. Язев Астрономия в школе, современный учебник. |
| 18.00 - 18.30 | Ретро-кафе | Кофе - брейк |
| 18.30 | Конференц-зал | З. П. Ситкова **Круглый стол:** "Создание учебных программ для планетария" |

1 марта, четверг, **Астрономия на переднем крае науки**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *время* | *место* | *событие* |
| 10.00 | Конференц-зал | В. А. Степанова «Владимирский планетарий: Вместе к звездам!» (события 2017 года) |
| 10.20 - 10.45 | Конференц-зал | Б. А. Разумов-Гавашели "Обсерватория в парке - культурный форпост неба". |
| 10.45 - 11.10 | Конференц-зал | Л. Н. Водолажская Археоастрономия (верификация методов, институционализация направления) |
| 11.10 - 11.30 | Конференц-зал | М. Н. Казанцева «Создание оптического центра в Лыткарино с детской обсерваторией» |
| 11.30- 12.00 | Ретро-кафе | Кофе брейк |
| 12.00 | Конференц-зал | М. Ю. Шевченко "Масштабы звездного мира" |
| 1*3*.00 | Конференц-зал | М. Ю. Шевченко "Астрономия в Википедии" |
| 13.30 - 14.30 | Кафе Телескоп | Обед |
| 14.30 | Лунариум +1.5.Зал Постижение космоса. | Лаборатория увлекательной науки. Презентация проекта дополнительного образования для детей 9-12 лет. |
| 15.30 | Конференц-зал | Д. З. Вибе "Современные исследования Солнечной Системы" |
| 16.30 | Конференц-зал | С. А. Ламзин - "Звездная эволюция" |
| 17.30 - 18.30 | Конференц-зал | А. В. Лобанов **Круглый стол:** "Нужны ли традиции в планетарии?" |
| 18.30 | Конференц-зал | Закрытие Школы. Вручение дипломов. Анонс организатора Школы 2019 |

.

2 марта, пятница, **День коллегиального общения**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *время* | *место* | *событие* |
| 10.00 | Конференц-зал | В. А. Каретников " Живые экскурсии в мобильном планетарии и на интерактивной доске при помощи интерактивного контента " |
| 11.00 | Конференц-зал | А. В. Микуличь "Исследовательские работы с детьми и молодежью" |
| 12.00 -13.00 | Конференц-зал | О. С. Угольников "Верхняя атмосфера. Встреча Земли и космоса" |
| 1*3*.00 | Конференц-зал | Свободное общение (резерв) |
| 14.00 - 15.30 | Конференц-зал | Свободное общение |
|  |  | Отъезд участников |

При составлении Программы мы постарались максимально учесть пожелания участников, подавших заявки до 30 января.

ВАЖНО!

Просим всех докладчиков проверить данные о своих выступлениях и в случае необходимости уведомить Оргкомитет об ошибках!

Оргкомитет оставляет за собой право вносить изменения и дополнения в программу. Окончательный вариант Программы конференции будет разослан всем участникам после 20 февраля 2018 года.

Вся информация размещается на сайте Ассоциации Планетариев России, по адресу: <http://www.apr.planetariums.ru/school_2018.html>

**Организационные вопросы:**

- Оплата командировочных за счет отправляющей стороны.

- Организационный взнос 1000 рублей вносится при регистрации участника.

- Заявки на участие и связь с Оргкомитетом. по адресам:

info@planetariums.ru и zsitkova@gmail.com

- Приглашения участникам будут разосланы в начале февраля..

- Организация проживания на усмотрение участников Школы.

- Специальное предложение:

|  |
| --- |
| **Гостиничный комплекс «Металлург»****Ст. метро «Достоевская», Октябрьский переулок д. 12**<http://www.hotelmetallurg.ru/>Специальное предложение для участников школы лекторов в московском планетарии Проживание в гостинице от 1000 руб./чел. с завтраком «Шведский стол»!***Бронирование возможно произвести*** по заявкам, отправленным в произвольной форме с указанием кодового слова ***«Планетарий»*** (оно обеспечивает заселение в гостиницу по специальным тарифам) в ***отдел бронирования*** ***по адресу электронной почты*** bron@hotelmetallurg.ru; *тел.:****+7 (495) 788-05-40.*** |
| **Маршрут от гостиницы до Московского планетария****Наземный транспорт**От гостиницы «Металлург» пешком 5 минут до улицы Советской Армии, подождать автобус № Т13, проехать 5 остановок до Самотечной площади, сделать пересадку на автобус №Б или №Т10, проехать 7 остановок до Малой Никитской улицы, после этого пройти 250 метров до планетария. Время в пути 39 минут.**Метро**От гостиницы «Металлург» пешком до метро «Достоевская» 7 минут, далее на метро до станции «Трубная», переход на станцию «Цветной бульвар», затем до станции «Чеховская», переход на станцию «Пушкинская». Далее до станции «Баррикадная». Выход в город. Далее пешком в сторону Садового кольца. Пройти до планетария 500 метров.Время в пути 30 минут.  |

**Питание:**

В программе конференции предусмотрены перерывы на кофе-брейк и обед.

Кофе-брейки частично оплачиваются членскими взносами участников.

Обед на усмотрение участников конференции.

**Ждем Вас на конференции "Школа лекторов планетария 2018"!**

*От оргкомитета Школы 2018 Лобанов А. В.*

*Приложение -* Бланк – заявка на участие в конференции "Школа лектора 2018"



**Заявка участника Конференции**

|  |
| --- |
| **Данные участника:** |
| Фамилия, Имя, Отчество: |  |
| Организация: |  |
| Должность: |  |
| E-mail: |  |
| Телефон: |  |
| **Интересующие вопросы и темы** |
| Какие темы по астрономии вас интересуют?: |  |
| Какие вопросы вы хотели бы обсудить с коллегами?: |  |
| Вам интересно узнать, как создается контент для планетария?: |  |
| Ваши предложения оргкомитету Школы: |  |
| **Информация о выступлении:** |
| Категория и название представляемого материала: |  |
| Автор (ы), название организации, год выпуска: |  |
| Краткое описание выступления, доклада, презентации  |  |
| Длительность |  |
| Что требуется для выступления |  |
| Нужно ли официальное приглашение от Оргкомитета? | Если да, - пожалуйста, укажите здесь, на чье имя оно должно быть? (ФИО и должность) |