

**Программа Школы лекторов планетариев 2016 г.**

**4 апреля, понедельник**

- 9.00 - 15.00. Заезд, регистрация и размещение в гостинице.
- 15.00-16.00 Открытие. Приветствие участников Школы.
- 16.00-16.10. Перерыв.
- 16.10-17.20. Лекция 1.
- 17.20-17.50. Кофе-пауза.
- 17.50-19.00. Лекция 2.
- 19.00-19.10 Перерыв.
- 19.10- 20.20 Лекция3.

**5 апреля, вторник**

- 9.00 –9.30 **Сообщения участников Школы.**
- 9.30 –10.00 **Сообщения участников Школы.**
- 10.00-10.30. Кофе-пауза.
- 10.30-11.40. Лекция 4.
- 11.40-11.50. Перерыв.
- 11.50-13.00. Лекция 5.
- 13.00-15.00. Обед.
- 15.00-16.10 Лекция 6.
- 16.10-16.20 Перерыв.
- 16.20-17.30 Лекция 7.
- 17.30-17.40. Перерыв.
- 17.40-18.40 Лекция 8.
- 18.40-18.50 Перерыв.
- 18.50-19.50 Полнокупольный фильм.

**6 апреля, среда**

- 10.00-10.50. Мастер – класс (Томас Краупе, Президент Международного общества планетариев, директор планетария г. Гамбурга)
- 11.00-11.50 Выступление. Представители компании Карл Цейсс.
- 12.00-13.00 Лекция 14.
- 13.00-14.00 Обед.
- 16.00-... Юбилейная программа Центра.**

**7 апреля, четверг**

- 9.00 –09.30 **Сообщения участников Школы.**
- 9.30 –10.00 **Сообщения участников Школы.**
- 10.00-10.30 Кофе-пауза.
- 10.30-11.40. Лекция 9.
- 11.40-11-50 Перерыв.
- 11.50-13.00. Лекция 10.
- 13.00-15.00 Обед.
- 15.00-16.10 Лекция 11.
- 16.10-16.20 Перерыв.
- 16.20-17.30 Лекция 12.

17.30-18.00 Кофе-пауза.  
18.00-19.00 Лекция 13.  
19.00-19.10 Перерыв.  
19.10-20.10. Полнокупольный фильм

## 8 апреля, пятница

11.00 - 13.00. Индивидуальные консультации. Оргвопросы. (Фестиваль, стажировка и очередная школа лекторов)

Обед.

14.00- ... Свободное общение, отъезд.

**Примечания:** Программа согласована по содержанию, но порядок лекций и сообщений участников будут вписаны по окончании приема заявок.

### Лекции:

А.К.Муртазов. «Экология околоземного космического пространства».

М.Ю.Шевченко. «История астрономических заблуждений».

С.А. Язев. «Чудовища Млечного Пути» (авторская полнокупольная лекция-программа Иркутского планетария) + «Наблюдения солнечного затмения на Шпицбергене».

О.С.Угольников. «Атмосфера Земли: слои холода и высокие облака».

С. Б.Попов. «Астрофизические итоги 2015 года».

С. Б.Попов. «Загадочные радиовсплески».

А.В.Засов. «Темная материя во Вселенной».

В.Г.Сурдин. «Поиски жизни и разума вне Земли».

А.В.Засов. «Радионебо».

Н.Н.Самусь. «Шаровые звездные скопления».

Д.З.Вибе. «Рождение и юность Солнечной системы».

Д.З.Вибе. «Зрелость и закат Солнечной системы».

А.В. Багров. «Стратегия освоения ресурсов космоса и задачи пилотируемой космонавтики».

А. М. Черепашук. «История истории Вселенной» (тема может быть изменена).

### Иные мероприятия:

- Полнокупольные фильмы

### Сообщения участников Школы:

- А.И.Чернышев. «Первый опыт создания полнокупольной лекции». (Центр имени В.В.Терешковой).
- Е.В.Кондакова. "Особенности преподавания астрономии в университетах Руанды и Танзании". (доцент кафедры физики и методики ее преподавания Елецкого государственного университета им. И. А. Бунина.)
- К.М.Шаржанова «Взаимодействие ВУЗа и Планетария». (техник, Учебно-научный центр «Планетарий» при Сибирском государственном университете геосистем и технологий (СГУГиТ)).
- А.В.Лобанов «Замена импортного периферийного оборудования для планетария на отечественные аналоги». (ООО "Свенсонс АРТ МЕДИА", Генеральный директор).