



**Народный Хурал Республики Бурятия
РОО «Совет молодых ученых Республики Бурятия»**

**Программа
Выставки молодежных инновационных проектов
«Молодежный ресурс в развитие экономики Бурятии»**

**В рамках парламентских слушаний
депутатов Народного Хурала**

**г. Улан-Удэ
19 мая 2016 г.**

Место проведения: *Фойе зала заседаний Народного Хурала Республики Бурятия*

Время проведения: *13-00*

Дата проведения: *19 мая 2016 г.*

1. Малое инновационное предприятие ООО «МИП «Бифивит». ВСГУТУ.

2. Малое инновационное предприятие ООО «МИП «БайкалЭкоПродукт». ВСГУТУ.

3. Малое инновационное предприятие ООО «МИП «Гутал». ВСГУТУ.

4. Малое инновационное предприятие ООО «МИП «Эком». ВСГУТУ.

5. Малое инновационное предприятие ООО «МИП МEGAPECYPC» «Антифрикционные материалы и покрытия». БИП СО РАН.

6. УНПК «Серебряная нить». ВСГУТУ.

7. «Комплексная плазменная переработка углей с получением синтез-газа, активированных углей (сорбентов), водоугольной суспензии и углеродных наноматериалов». - лаборатория «Плазменные и энергетические технологии». ВСГУТУ.

8. «Плазменная переработка техногенных, бытовых и медицинских отходов». - лаборатория «Плазменные и энергетические технологии». ВСГУТУ.

9. «Получение новых полимерных материалов с нанесением углеродных наноматериалов и обработкой в тлеющем разряде. - лаборатория «Плазменные и энергетические технологии». ВСГУТУ.

10. «Электроразрядный метод получения водоугольной суспензии без применения пластификаторов». - лаборатория «Плазменные и энергетические технологии». ВСГУТУ.

11. «Инновационные строительные и дорожно-строительные материалы». – кафедра «Производство строительных материалов и изделий». ВСГУТУ.

12. «Онлайн-сервис для проведения QR-ориентирования и квестов» - лаборатория программных систем института математики и информатики БГУ.

13. «Лаборатория спортивной генетики» - факультет физической культуры спорта и туризма БГУ.

14. «Шагающий управляемый робот» - студенческое опытно-конструкторское бюро, физико-технический факультет БГУ.

15. «Разработка туристических этнопроектов». ВСГИК.

16. «Экскурсии с элементами анимации». ВСГИК.

17. «Разработка высокоэффективных дезинфицирующих и ранозаживляющих препаратов на основе полигуанидинов». БИП СО РАН

18. «Система мониторинга опасных эндогенных процессов». ГИН СО РАН.

19. «Поиск трещинно-жильных термальных вод вблизи поверхности на территории Байкальской рифтовой зоны». ГИН СО РАН.

20. «Технологии поверхностного упрочнения режущего инструмента пучками заряженных частиц в вакууме». ИФМ СО РАН.

21. «Получение углеродных наномодификаторов (фуллеренсодержащих смесей) и их применение». ИФМ СО РАН.

22. «Разработка абразивоструйной установки с использованием рекуперации отработанного материала». БГСХА.