

СЕКЦИЯ 24. Инновационные проекты, студенческие идеи и проекты **Председатель секции - Уваров Александр Фавстович, проректор по инновационному развитию и международной деятельности ТУСУР. к.э.н.; зам. председателя – Дробот Павел Николаевич, доцент каф. УИ, к.ф.-м.н.**

14 мая (СР), с 14:00, ауд. 232 СБИ «Дружба»

- I. Приветственное слово проректора по инновационному развитию и международной деятельности, директора Института инноватики ТУСУР Александра Фавстовича Уварова.**
- II. Приветственное слово консультанта Департамента по науке и инновационной политике Администрации Томской области Ларисы Борисовны Ботаевой**

Расширенный список докладов

1. А.Т. Газизов, студент каф. ИКСУ НИ ТПУ, г. Томск. Идея создания фильтра подавления сверхкоротких импульсов в сети электропитания.
2. Е.Э. Ефимцева, студент каф. УИ, ТУСУР. Способ гидрофобной защиты строительных материалов.
3. Л.Р. Салиева. Индикаторы климато - географического влияния на инновационное развитие регионов в Российской Федерации
4. Е.С. Мецлер, магистрант каф. УИ, ТУСУР. Методика оценки потенциала коммерциализации медицинских научных разработок.
5. А.Г. Николаева, магистрант каф. УИ, ТУСУР. Инновационный образовательный проект «Шахматная лаборатория CHESS4U».
6. В.А. Персиянов, студент каф. УИ, ТУСУР. Исследование системы Teleoperation на базе Lego Mindstorms.
7. Ли Е. Международная конференция Triple Helix 2014: информационное и логистическое сопровождение
8. М.В. Шушарина, магистрант ОКЮ, М.Г. Шепеленко, аспирант ОКЮ, ТУСУР. Прогнозирование путей развития мультикоординатных электромехатронных систем движения.
9. Гасс К.В. Патентный и маркетинговый анализ разработки «Датчик магнитного поля с частотным выходом»
10. М.А. Завгородняя, магистрант каф. УИ ФИТ, ТУСУР. Кремниевый осцилляторный ВЧ генератор: характеристики и инновационная привлекательность.
11. А.А. Дауров, Д.Н. Леонтьев, А.Е. Марунько, студенты каф. АСУ, ТУСУР. AEROSSEEK. Проект ГПО АСУ-1106 – Моделирование интеллектуальных мехатронных систем.
12. А.В. Осин, А.Е. Баженов, студенты ФИТ, ТУСУР. Разработка программы коммерциализации проекта «IP-телевидение». Проект ГПО УИ ИИ-1303 – IP-телевидение.
13. Романова А.С. Создание системы сертификации.
14. Бородич Р.В. Факторы, влияющие на инновационную активность хозяйствующих субъектов
15. Гордеев А.А. О перспективах инновационного пути развития в условиях экономического спада.
16. А.В. Скуденков, студент каф. УИ, ТУСУР. Возможные области применения беспилотных летательных аппаратов (БЛА) в крупных городах.