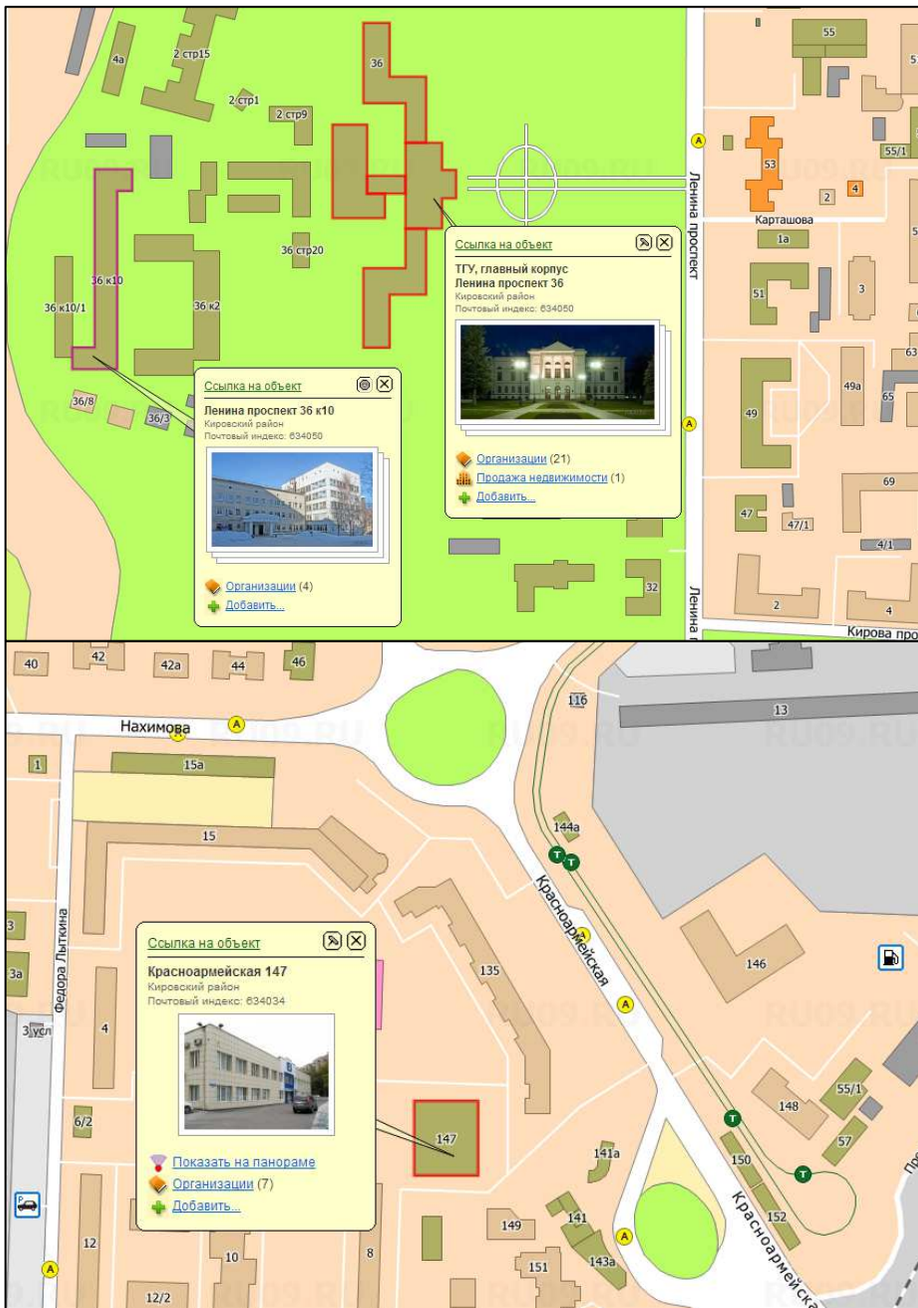


Площадки школы-конференции «Иноватика-2014»



Использованы данные сайта <http://www.tomsk.ru09.ru/>

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРОГРАММА

X Всероссийской школы-конференции
студентов, аспирантов и молодых ученых
с международным участием

ИННОВАТИКА - 2014

23 – 25 апреля 2014 г.,
Томск, Россия

Организаторы:

- Национальный исследовательский Томский государственный университет
- Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники
- Российский государственный университет инновационных технологий и предпринимательства
- ООО «ЛИТТ»

при финансовой поддержке Администрации г. Томска

Томск 2014



НАУЧНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ

- Инновационные территориальные кластеры и кластерные сети
- Модели инновационного развития
- Реализация инновационных наукоемких технологий и проектов
- Подготовка кадров для инновационного предпринимательства
- Проблемы коммерциализации и правовой защиты результатов интеллектуальной деятельности
- Управление качеством
- Управление инновациями
- Информационная поддержка инновационной деятельности
- Социальная инноватика



ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

ОСНОВАН В 1878 ГОДУ



TUSUR | TUSUR
UNIVERSITY
Томский государственный университет
систем управления и радиоэлектроники



	университет
11.45-11.50	Дистанционное образование как инновационная технология обучения детей с ограниченными возможностями <i>Я.В.Якушев</i> Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники
11.50-12.30	Мастер-класс «Личная эффективность» <i>С.Е.Анохина, А.С.Денисюк</i> Национальный исследовательский Томский политехнический университет
12.30 – 13.00	Дискуссия. Подведение итогов

15.00 – 16.30 25 апреля 2014 г.
Заккрытие конференции. Подведение итогов и награждение
Корпус 10 ТГУ, блок А (ФИТ), ауд. 02 (пр. Ленина,36)

Мероприятия в рамках школы-конференции

14.00 – 16.00 22 апреля 2014 г.
Всероссийская олимпиада по управлению качеством. Межвузовский этап (индивидуальные задания)
Корпус 10 ТГУ, блок А (ФИТ), ауд. 02 (пр. Ленина,36)

11.00 – 13.00 24 апреля 2014 г.
Всероссийская олимпиада по управлению качеством. Межвузовский этап (Конкурс команд. Решение ситуационных задач)
Корпус 10 ТГУ, блок А (ФИТ), ауд. 02 (пр. Ленина,36)

Руководитель: Цой Галина Анатольевна, ст. преподаватель кафедры управления качеством ФИТ ТГУ

	Национальный исследовательский Томский политехнический университет
10.55 – 11.00	Планирование, проектирование и прогнозирование в инновационной сфере <i>А.И.Налетова</i> Национальный исследовательский Томский политехнический университет
11.00 – 11.05	Инновационные технологии в современном искусстве и художественном проектировании <i>А.Д.Никифоров, И.А.Бедарев</i> Национальный исследовательский Томский государственный университет
11.05 – 11.10	Значение деятельности института кураторов в воспитательной работе ТГУ <i>А.В. Паламарчук</i> Национальный исследовательский Томский государственный университет
11.10 – 11.15	Роль куратора в системе высшего образования <i>Е.О. Попова</i> Национальный исследовательский Томский государственный университет
11.15 – 11.20	Самообучающиеся организации в теории и практике <i>Р.О. Поляков, В.В. Говоруха</i> Национальный исследовательский Томский политехнический университет
11.20-11.25	Условия успешной адаптации в зарубежном университете <i>К. Ю. Силантьева</i> Казанский национальный исследовательский технологический университет
11.25-11.30	«Живая реклама» инновационных проектов как форма бизнеса <i>Ю.Ю. Синельникова</i> Волгоградский государственный университет
11.30-11.35	Оптимизация затрат на повышение качества российских инновационных технологий на основе использования основных методов расчета затрат <i>А.А.Старосветская</i> Национальный исследовательский Томский политехнический университет
11.35-11.40	Современные требования к проверке деятельности кадровых служб <i>А.В. Усова</i> Национальный исследовательский Томский политехнический университет
11.40-11.45	Офисный сленг <i>А.Е.Усачев</i> Национальный исследовательский Томский политехнический университет

ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ

Солдатов А.Н. – председатель, профессор, декан ФИТ ТГУ (г.Томск);
Шленов Ю.В. – сопредседатель, профессор, президент РГУИТП (г. Москва);
Уваров А.Ф. – сопредседатель, проректор по инновационному развитию и международной деятельности, директор Института инноватики ТУСУР (г.Томск);
Галажинский Э.В. – профессор, ректор ТГУ (г.Томск);
Шурыгин Ю.А. – профессор, ректор ТУСУР (г.Томск);
Саботинов Н.В. – профессор, академик БАН (г.София, Болгария);
Казьмин Г.П. – председатель Комитета по развитию инноваций и предпринимательства Администрации г. Томска, представитель Фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере по Томской области;
Бабенко А.С. – профессор, директор Центра менеджмента качества ТГУ (г.Томск);
Ерохина Е.А. – профессор, зам. директора Института инноватики по НР ТУСУР (г.Томск);
Нариманова Г.Н. – декан ФИТ ТУСУР (г.Томск);
Дробот П.Н. – доцент ФИТ ТУСУР (г.Томск);
Маслова Н.Р. – советник Губернатора Томской обл.;
Миньков С.Л. – заведующий кафедрой ФИТ ТГУ (г.Томск);
Пушкаренко А.Б. – начальник Департамента по высшему профессиональному образованию Администрации Томской области;
Соснин Э.А. – старший научный сотрудник ИСЭ СО РАН (г.Томск);
Сырямкин В.И. – профессор, заведующий кафедрой ФИТ ТГУ (г.Томск).

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

Солдатов А.Н. – председатель, профессор, декан ФИТ ТГУ (г.Томск);
Миньков С.Л. – зам. председателя, заведующий кафедрой ТГУ (г.Томск);
Погуда А.А. – ответственный секретарь, зам. декана ФИТ ТГУ (г.Томск);
Васильева А.В. – ст. преподаватель ФИТ ТГУ (г.Томск);
Вусович О.В. – зам. декана ФИТ ТГУ (г.Томск);
Квеско С.Б. – доцент ФИТ ТГУ (г. Томск) ;
Юдин Н.А. – зам. декана ФИТ ТГУ по научной работе (г. Томск);
Куровская Л.В. – координатор программы «У.М.Н.И.К.» в ТГУ (г.Томск);
Масловский В.И. – директор Молодежного центра ТГУ (г.Томск);
Кобзева Л.В. – руководитель Центра корпоративного развития ТУСУР (г.Томск);
Ерохина Е.А. – зам. директора Института инноватики по научной работе ТУСУР (г.Томск);
Дробот П.Н. – доцент ФИТ ТУСУР (г.Томск);
Титков А.В. – директор Межвузовского студенческого бизнес-инкубатора «Дружба» (г.Томск);
Реймер И.В. – директор ООО «ЛИТТ» (г.Томск);
Попова Л.Л. – доцент ФИТ ТГУ (г.Томск);
Ящук В.Н. – ст. преподаватель ФИТ ТГУ (г.Томск);
Воробьева О.И. – студентка ФИТ ТГУ (г.Томск);
Попова Е.О. – студентка ФИТ ТГУ (г.Томск).
Рогова В.А. – студентка ФИТ ТГУ (г. Томск)
Синченко К.О. – студентка ФИТ ТГУ (г. Томск)

План конференции	
22 апреля	
14.00 – 16.00	Всероссийская олимпиада по качеству. Межвузовский этап (Тестирование) Корпус 10 ТГУ, блок А (ФИТ), ауд. 02 (пр. Ленина,36)
23 апреля	
9.00 – 10.00	Регистрация участников. Главный корпус ТГУ, конференц-зал (пр. Ленина,36)
10.00 – 10.20	Открытие конференции.
10.20 – 13.00	Пленарное заседание. Лекции. Главный корпус ТГУ, конференц-зал
14.00 – 17.00	Секция «Инновационные проекты и управление инновациями» Главный корпус ТГУ, конференц-зал
14.00 – 19.00	Секция «Информационные технологии в инновационной деятельности» Корпус 10 ТГУ, блок А (ФИТ), ауд. 02 (пр. Ленина,36)
24 апреля	
09.30 – 13.00	Секция «Формирование инновационной инфраструктуры. Инновационные кластеры» Межвузовский студенческий бизнес-инкубатор «Дружба», ул. Красноармейская, 147, ауд.232
10.00 – 18.00	Секция «Инновационные проекты и управление инновациями». Конкурс проектов «УМНИК» Конференц-зал, главный корпус ТГУ
11.00 – 13.00	Всероссийская олимпиада по качеству. Межвузовский этап (Конкурс команд) Корпус 10 ТГУ, блок А (ФИТ), ауд. 02 (пр. Ленина,36)
12.30 – 15.00	Мастер-класс: «КонсультантПлюс: Высшая школа» - незаменимый помощник студентов» Корпус 10 ТГУ, блок А (ФИТ), компьютерный класс (пр. Ленина,36)
14.00 – 18.00	Секция «Управление качеством» Корпус 10 ТГУ, блок А (ФИТ), ауд. 02 (пр. Ленина,36)
25 апреля	
09.00 – 13.00	Секция «Социальная инноватика». Мастер-класс «Личная эффективность» Корпус 10 ТГУ, блок А (ФИТ), ауд. 02 (пр. Ленина,36)
15.00 – 16.30	Закрытие конференции. Подведение итогов и награждение. Корпус 10 ТГУ, блок А (ФИТ), ауд. 02 (пр. Ленина,36)

	<i>К.С. Гамадисламова</i> Национальный исследовательский Томский государственный университет
9.50 – 9.55	Экранная культура <i>Л. О.Герасимова</i> Национальный исследовательский Томский государственный университет
9.55 – 10.00	Интернет как средство поиска работы и персонала: возможности и ограничения <i>П.А. Гольцова, Я.А. Лоева</i> Национальный исследовательский Томский государственный университет
10.00 – 10.05	Роль компьютеринга в современном социуме <i>П.А. Гольцова, Я.А. Лоева</i> Национальный исследовательский Томский государственный университет
10.05 – 10.10	Хореография как вид искусства: традиция и современность <i>Д.А.Долгая</i> Национальный исследовательский Томский государственный университет
10.10 – 10.15	Организация питания на Паралимпийских играх в Сочи 2014 <i>А. К. Елькина</i> Национальный исследовательский Томский государственный университет
10.15 – 10.30	Кофе-пауза
10.30– 10.35	Театр в молодежной культуре <i>Н.В.Емельянова</i> Национальный исследовательский Томский государственный университет
10.35 – 10.40	Google - Академия культуры как инновация <i>П.А.Иванова</i> Национальный исследовательский Томский государственный университет
10.40 – 10.45	CAFETERIA PLAN как технология мотивационного менеджмента <i>В.С. Казанцев, К.А. Сычёв</i> Национальный исследовательский Томский политехнический университет
10.45 – 10.50	Материнский капитал как инновационный инструмент социальной работы <i>Т.Е. Каршаева</i> Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники
10.50 – 10.55	Реферальные программы в организации: традиционный и инновационный подход <i>К.В. Крыгина</i>

9.00 – 13.00		25 апреля 2014 г.
Секция «Социальная инноватика» Корпус 10 ТГУ, блок А (ФИТ), ауд. 02 (пр. Ленина,36) <i>Сопредседатели</i> Попова Людмила Львовна Синченко Ксения Олеговна		
9.00 – 9.05	Бизнес-школа для младших школьников как новая форма организации дополнительного образования <i>Е.А. Ануфриева</i> Волгоградский государственный университет	
9.00 – 9.10	Инновации в культуре: диалектика развития <i>С. Абдуллаева и М.А.Скворцова</i> Национальный исследовательский Томский государственный университет	
9.10 – 9.15	Инновационные персонал-технологии рекрутинга <i>Ю.И. Балаева</i> Национальный исследовательский Томский политехнический университет	
9.15 – 9.20	Социальные технологии: содержание и классификация <i>Я. В. Барсукова</i> Национальный исследовательский Томский государственный университет	
9.20 – 9.25	Планирование обучения персонала как технология <i>А.Е. Бондарчук</i> Национальный исследовательский Томский политехнический университет	
9.25 – 9.30	Социальные аспекты внедрения управления знаниями на предприятии <i>К.В.Бронникова, Д.Ю.Панкова, А.С. Ельцова</i> Национальный исследовательский Томский политехнический университет	
9.30 – 9.35	Качество применения электронного взаимодействия между органами исполнительной власти г.Томска <i>Н.А. Былина, А. И. Прохорова</i> Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники	
9.35 – 9.40	Создание электронного учебника по культурологии <i>О.И. Воробьева</i> Национальный исследовательский Томский государственный университет	
9.40 – 9.45	Краудсорсинг в государственной сфере <i>О.И. Воробьева, Л.П.Бадьина</i> Национальный исследовательский Томский государственный университет	
9.45 – 9.50	Практическая возможность реализации социального предпринимательства в России	

9.00 – 17.00		23 апреля 2014 г.
Главный корпус ТГУ, конференц-зал 9.00 – 10.00 Регистрация участников конференции 10.00 – 10.20 Открытие конференции Приветственное слово <i>Майер Георгий Владимирович</i> , президент Национального исследовательского Томского государственного университета 10:20 – 14:00 Приглашенные лекции <i>Сопредседатели:</i> Солдатов Анатолий Николаевич Уваров Александр Фавстович		
10.20 – 10.40	Школе-конференции «Инноватика» –10 лет <i>Солдатов Анатолий Николаевич</i> , профессор, декан факультета инновационных технологий ТГУ, г. Томск <i>Миньков Сергей Леонидович</i> , зав. кафедрой информационного обеспечения инновационной деятельности факультета инновационных технологий ТГУ, г. Томск	
10.40 – 11.00	Инновационная политика Томской области <i>Макасеев Андрей Юрьевич</i> , начальник департамента по науке и инновационной политике Администрации Томской области	
11.00 – 11.20	Участие Томска в программах Фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере. <i>Казьмин Григорий Павлович</i> , председатель комитета по развитию инноваций и предпринимательства департамента экономического развития Администрации г.Томска, представитель Фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере в Томской области	
11.20 – 11.40	Модель «тройной спирали» в кластерной политике Томской области <i>Уваров Александр Фавстович</i> , проректор по экономическому развитию и международной деятельности ТУСУР, г. Томск	
11.40 – 12.00	Кофе-пауза	
12.00 – 12.20	Инновационный территориальный кластер «Фармацевтика, медицинская техника и информационные технологии Томской области» <i>Таранов Денис Владимирович</i> , генеральный директор Центра кластерного развития Томской области»	
12.20 – 12.40	Инновации в управлении как драйвер роста в организации <i>Моисеенко Михаил Владимирович</i> , директор по развитию МИП ООО «Институт производственных систем»	

12.40 – 13.00	Опыт проведения аудитов систем менеджмента качества университетов России <i>Бабенко Андрей Сергеевич</i> , директор Центра менеджмента качества Томского государственного университета
13.00 – 14.00	Обед

14.00 – 17.00 23 апреля 2014 г. Секция «Инновационные проекты и управление инновациями» Главный корпус ТГУ, конференц-зал <i>Сопредседатели:</i> Сыряжкин Владимир Иванович Дробот Павел Николаевич	
14.00 – 14.10	Нейросетевой форсайт для прогноза научно-технологического развития государства <i>В.И. Сыряжкин, Е.В. Ваганова С.В. Горбачев, М.В. Сыряжкин, С.А. Койнов</i> Национальный исследовательский Томский государственный университет
14.10 – 14.20	Патентные исследования в обеспечении конкурентоспособности научных разработок <i>А.А. Биржакем</i> Национальный исследовательский Томский государственный университет
14.20 – 14.30	Анализ патентных систем <i>К.И. Тихонова, Д.О. Пантелеева</i> Новосибирский государственный университет экономики и управления (НИНХ)
14.30 – 14.40	Как заработать студенту на своем интеллекте? <i>В.Н. Рогова</i> Национальный исследовательский Томский государственный университет
14.40 – 14.50	Аппаратная реализация блока оценки движения <i>В.А. Блинов, Е.В. Игнатова, С.Е. Стрельников</i> Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники
14.50 – 15.00	Анализ объектов интеллектуальной собственности как инструмент выявления прорывных технологий на примере рынка светотехники <i>Е.В. Ваганова</i> Национальный исследовательский Томский государственный университет
15.00 – 15.10	Устройства для определения антибиотикорезистентности микробиологических культур: образ идеального рыночного продукта <i>П.А. Гольцова</i> Национальный исследовательский Томский государственный университет

	<i>А.А. Тохнина</i> Национальный исследовательский Томский государственный университет
16:40-16:45	Практика внедрения стандартов ИСО 9000 в Российской Федерации <i>А.Р. Шамурзаев</i> Национальный исследовательский Томский государственный университет
16:45-16:50	Новый аспект сертификации – социальная лояльность <i>Е.С. Ечина, Л.Н. Попов</i> Национальный исследовательский Томский государственный университет
16:50-16:55	Качество как фактор конкурентоспособности <i>П.А. Гольцова, Я.А. Лоева</i> Национальный исследовательский Томский государственный университет
16:55-17:00	Управление качеством деталей на основе применения современных инструментов <i>В.Ф. Губанов, М.А. Пестерев</i> Курганский государственный университет
17:00-17:05	Внедрение немецкого опыта социальной работы на российских предприятиях как фактор системы менеджмента качества <i>А. Макушина¹, Р.Б. Квеско²</i> ¹ Рурский университет Бохум, г. Бохум, Германия ² Национальный исследовательский Томский политехнический университет, Россия
17:05-18:00	Обсуждение докладов

	радиационной безопасности <i>К.А.Ильина</i> Национальный исследовательский Томский государственный университет
15: 30-16:00	Кофе-пауза
16:00-16:05	Методика поверки и поверка средств измерений в лабораторном комплексе ФИТ ТГУ <i>О.Е. Корнилова, Л.Н. Попов</i> Национальный исследовательский Томский государственный университет
16:05-16:10	Применение инструментов LEAN PRODUCTION в производственном процессе <i>Ю.С. Карбина</i> Национальный исследовательский Томский политехнический университет
16:10-16:15	Алгоритм инструмента бережливого производства «Картирование потока создания ценности» применительно к производственной линии ЗАО «Физтех-Энерго» <i>К.О. Синченко¹, А.В. Суртаева², Ю.С. Карбина²</i> ¹ Национальный исследовательский Томский государственный университет ² Национальный исследовательский Томский политехнический университет
16:15-16:20	Алгоритм инструмента «Картирование потока создания ценности» применительно к процессу ремонта секции ЗАО «Сибирская Аграрная Группа» <i>А.А. Мочалов</i> Национально исследовательский Томский политехнический университет
16:20-16:25	5S на рабочем месте как инструмент «бережливого производства» применительно к ЗАО «Физтех – Энерго» <i>К.О. Синченко</i> Национальный исследовательский Томский государственный университет
16:25-16:30	Процессный подход к управлению и регламентация процессов <i>А.С. Усачева</i> Национальный исследовательский Томский политехнический университет
16:30-16:35	Процессный подход управления на предприятии как способ повышения эффективности производства <i>Р.Н. Петухов</i> Пермский национальный исследовательский политехнический университет
16:35-16:40	Высокопроизводительные реконфигурируемые вычисления в сфере управления качеством

15.10 – 15.20	Возможности применения нейро-компьютерных интерфейсов в робототехнике <i>С.И.Гомилко, Е.А. Сидоров</i> Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники
15.20 – 15.30	Гроубокс для домашнего использования со светодиодной досветкой <i>А.Я.Егорова</i> Национальный исследовательский Томский государственный университет
15.30 – 15.40	Развитие производства и переработки сои в Томской области <i>А.И. Давыдова</i> Национальный исследовательский Томский государственный университет
15.40 – 16.00	Кофе-пауза
16.00 – 16.10	Оценка потенциала коммерциализации 3D ручки «ARTLOOM» <i>А.П. Доценко, Е.П. Губин</i> Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники
16.10 – 16.20	План маркетингового исследования инновационной разработки «Датчик магнитного поля с частотным выходом» <i>К. В. Гасс, П. Н. Дробот</i> Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники
16.20 – 16.30	Логистические провайдеры в концепции управления цепями поставок <i>Ю.Ю. Дубицкий</i> Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники
16.30 – 16.40	Оценка перспектив инжиниринга конденсаторно-коммутаторных сборок <i>В.С. Ермакова</i> Национальный исследовательский Томский государственный университет
16.40 – 16.50	Система оценки и управления рисками <i>Е. Э. Ефимцева, А. Ф. Казбан, В. В. Кавацук</i> Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники
16.50 – 17.00	ОКР «Осциллятор»: конструкция корпуса и оценка затрат на производство <i>М.А. Завгородняя, П.Н. Дробот</i> Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники

14.00 – 19.00		23 апреля 2014 г.
Секция «Информационные технологии в инновационной деятельности»		
Корпус 10 ТГУ, блок А (ФИТ), ауд. 02 (пр. Ленина,36)		
<i>Сопредседатели: Миньков Сергей Леонидович Погуда Алексей Андреевич</i>		
14:00-14:10	Программное обеспечение для построения интеллект-карт, используемое для систематизации части (или всего) инновационного проекта <i>А.Г. Бабкин</i> Новосибирский государственный университет экономики и управления (НИНХ)	
14:10-14:20	Патентно-информационные исследования программ контроля текущей успеваемости и аттестации учащихся <i>Ю.В. Белянкин, Е.О. Стрельникова, А.Е. Петелин</i> Национальный исследовательский Томский государственный университет	
14:20-14:30	Интернет-ресурс для Дома Детского Творчества <i>О.И. Воробьева</i> Национальный исследовательский Томский государственный университет	
14:30-14:40	Программное обеспечение проекта «Начни жить иначе» <i>К.С. Гамадисламова, Н.Н. Балясова</i> Национальный исследовательский Томский государственный университет	
14:40-14:50	Компьютерная игра-симулятор «Боулинг» <i>Е.С. Ечина, Н.Н. Балясова</i> Национальный исследовательский Томский государственный университет	
14:50-15:00	Автоматизированная информационная система «Паспорт узла расхода и количества природного газа» для ООО «Газпром трансгаз Томск» <i>А.Ю. Зинченко</i> Национальный исследовательский Томский государственный университет	
15:00-15:10	Автоматизация процесса решения проблем с использованием технологии прикладного системного анализа <i>Р. Ф. Кононенко, В. Ф. Тарасенко</i> Национальный исследовательский Томский государственный университет	
15:10-15:20	Основные аспекты технологии кадрового продюсирования будущих специалистов в области информационных технологий <i>Е.А. Коротченко, И.А. Гейне</i> Новосибирский государственный университет экономики и управления «НИНХ»	

	<i>М.О. Желтухина, М.Е. Снитко, А.А. Хаустова</i> Национальный исследовательский Томский политехнический университет
14:40-14:45	Роль Web-технологий в юридическом образовании как фактора менеджмента качества судебной системы <i>Н.В. Раянова,¹ С.Б. Квеско^{1,2}</i> ¹ Западно-Сибирский филиал ФГБОУ ВПО «Российская академия правосудия», г. Томск ² Национальный исследовательский Томский государственный университет
14:45-14:50	Диагностика процессов системы качества Института инноватики ТУСУР <i>В.А. Коротков, В.К. Жуков</i> Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники
14:50-14:55	Качественные инновации как путь укрепления промышленного потенциала компании <i>О.А. Михальчук</i> Национальный исследовательский Томский политехнический университет
14:55-15:00	Анализ системы менеджмента качества ОАО «Акционерная компания по транспорту нефти «Транснефть»» <i>М.Н. Скворцова, М.Л. Усольцева</i> Томский экономико-промышленный колледж
15:00-15:05	Метрологическое обеспечение измерений и испытаний в Лаборатории санитарно-экологического контроля промышленного предприятия <i>О.В. Янович</i> Национальный исследовательский Томский государственный университет
15:05-15:10	Организация контроля качества продукции и испытаний на предприятии ЗАО «Томский завод электроприводов» <i>Н.В. Юркова</i> Томский экономико-промышленный колледж
15:10-15:15	Внедрение стандартов GMP на российских предприятиях <i>А.Е. Сацуца, Х.Е. Сидельцева</i> Национальный исследовательский Томский политехнический университет
15:15-15:20	Реинжиниринг как метод повышения ресурсоэффективности <i>А.М. Белоусов, О.В. Герасимова</i> Национальный исследовательский Томский политехнический университет
15:20-15:25	Разработка и внедрение системы управления качеством пищевых продуктов на основе принципов ХАССП <i>Е.Ю. Якимович, И.В. Щипакина</i> Томский экономико-промышленный колледж
15:25-15:30	Физические основы, методы и приборы контроля

	предприятий при коммерциализации новшеств <i>С.А. Финашина</i> Северо-Кавказский федеральный университет
14.40 – 15.00	Обсуждение докладов

16.00 – 18.00	23 апреля 2014 г. Конкурс инновационных проектов Конференц-зал, гл. корпус ТГУ <i>Председатель конкурсной комиссии:</i> профессор ТГУ Сырякин Владимир Иванович
---------------	---

12.30 – 15.00	24 апреля 2014 г. Мастер-класс: «КонсультантПлюс: Высшая школа» – незаменимый помощник студентов». Корпус 10 ТГУ, блок А (ФИТ), компьютерный класс (пр. Ленина,36) <i>Ведущий:</i> преподаватель ООО «КонсультантЪ» (Томск) Шивырталова Татьяна Александровна
---------------	---

14.00 – 18.00	24 апреля 2014 г. Секция «Управление качеством» Корпус 10 ТГУ, блок А (ФИТ), ауд. 02 (пр. Ленина,36) <i>Сопредседатели:</i> Квеско Светлана Брониславовна Ситникова Полина Андреевна
---------------	--

14:00-14:10	Удовлетворенность потребителей как средство оценки уровня качества продукции <i>Е.В. Пояркова, С.Б. Квеско</i> Национальный исследовательский Томский государственный университет
14:10-14:20	Реализация восьми принципов качества в системе управления <i>Д.В. Курганова</i> АНО «Международный менеджмент, качество, сертификация»
14:20-14:30	Стандартизация процессов производства светодиодной продукции на Томском предприятии ЗАО «Физтех-Энерго» <i>О.В. Кашина</i> Малое инновационное предприятие «Институт производственных систем» (г. Томск)
14:30-14:35	Технологии управления персоналом в системе стресс-менеджмента <i>Я.И. Чаплинская</i> Национальный исследовательский Томский политехнический университет
14:35-14:40	Роль организационной культуры вуза как элемента системы менеджмента качества в контексте подготовки успешных и талантливых специалистов

15:20-15:30	Разработка интегрированной базы данных «Публикации» <i>Д. А. Меццорова, А. В. Чирва</i> Национальный исследовательский Томский государственный университет
15:30-15:40	Исследование алгоритмов семантической обработки текста <i>А.В. Нечехун</i> Томский техникум информационных технологий
15:40-15:00	Кофе-пауза
16:00-16:10	Автоматизированная система учета результатов проведения физических экспериментов. <i>М.М. Соковец</i> Национальный исследовательский Томский государственный университет
16:10-16:20	Модели работы на рынке FOREX <i>А.А. Абулова, А.А. Серикова</i> Национальный исследовательский Томский государственный университет
16:20-16:30	Проблемы внедрения систем электронного документооборота в органах государственной власти субъектов РФ <i>Д.Ю. Ступакова</i> Национальный исследовательский Томский государственный университет
16:30-16:40	Информационно-аналитическая система «Ситуационный центр Томской области» <i>Е.А. Фрикель</i> Национальный исследовательский Томский государственный университет
16:40-16:50	Интерактивный учебник на мобильных устройствах <i>С.И. Турчановский</i> Национальный исследовательский Томский государственный университет
16:50-17:00	Анализ и разработка требований к составлению тестов для современных систем тестирования, основанных на интеллектуальном анализе ответов <i>А.А. Погуда, Н.В. Шляева,</i> Национальный исследовательский Томский государственный университет
17:00-17:10	Исследование информационной поддержки учебной деятельности научной библиотеки ТГУ <i>А.А. Шмидт, С.Л. Миньков</i> Национальный исследовательский Томский государственный университет
17:10-17:20	Разработка информационной системы учета библиотечного фонда МАОУ «Марининская СОШ №3» г.Томска <i>Ю.И. Сулимова¹, Н.П. Минькова²</i> ¹ Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники

	² Национальный исследовательский Томский государственный университет
17:20-17:30	Аппаратно-программный комплекс для удаленного сбора данных с датчиков отопительных систем <i>Е.С. Судакова, Д.В. Балясов, А.С. Фадеев</i> Национальный исследовательский Томский государственный университет
17:30-17:40	Программное обеспечение для распознавания автомобильных номеров <i>А.С. Фадеев, Р.В. Мелошников, Е.С. Судакова</i> Национальный исследовательский Томский государственный университет
17:40-17:50	Автоматизированная система контроля качества газетной бумаги на основе методов распознавания образов <i>И.А. Спирин</i> Пермский национальный исследовательский политехнический университет
17:50-18:00	Автоматизация учета и документооборота в АНО «Учебно-производственный центр» <i>О.А. Лемза</i> Национальный исследовательский Томский государственный университет
18:00-18:10	Локализация китайского языка для типовой конфигурации «1С: Управление торговлей 11.1» <i>Т.К. Сабденов</i> Национальный исследовательский Томский государственный университет
18:10-18:20	Адаптивная нечеткая кластеризующая сеть Кохонена <i>Б.Б.Сарсембаев</i> Национальный исследовательский Томский политехнический университет
18:20-18:30	Программное обеспечение для диагностики радиоэлектронной аппаратуры <i>Б.Б.Сарсембаев</i> Национальный исследовательский Томский политехнический университет
18:30-18:40	Имитационная модель перестраиваемой вычислительной среды для задач обработки поточных данных <i>Д.В. Шашев, С.В. Шидловский</i> Национальный исследовательский Томский государственный университет
18:40-18:50	Проектирование гибридной нейро-нечеткой системы на основе мягких вычислений <i>С.В.Горбачев</i> Национальный исследовательский Томский государственный университет
18:50-19:00	Обсуждение докладов

	экстренного оповещения <i>Е.Ю. Филиппская, Д.С.Медведев</i> Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники
13.10 – 13.20	ENGINEERING PLATFORM <i>А.Т.Кулиева¹, П.А.Ситникова², Н.В.Фомичев¹</i> ¹ Национальный исследовательский Томский политехнический университет ² Национальный исследовательский Томский государственный университет
13.20 – 13.30	Анализ рынка модифицированной древесины <i>Т.Ю. Малеткина^{1,2} О.В. Смердов², А.А. Лобачева¹</i> Национальный исследовательский Томский государственный университет Национальный исследовательский Томский политехнический университет
13.30 – 13.40	Определение оптимальных условий для реализации управляемой оптическим воздействием эмиссии электронов из кристаллов ниобата лития <i>К.М. Мамбетова, С.М. Шандаров, Л.Н. Орликов</i> Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники
13.40 – 13.50	Построение бизнес-модели процесса коммерциализации научно-технической разработки на примере программно-аппаратного комплекса «SLEEPER» компании ООО «DREAM DEVICES» <i>М.К.Михайлович, Е.П. Губин</i> Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники
13.50 – 14.00	Маркетинговое исследование по проекту «Telebreeze» <i>А.В. Осин</i> Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники
14.00 – 14.10	Инновационные технологии в обувном производстве <i>Д.Р.Фархутдинова, Л.Г.Хисамиева</i> Казанский национальный исследовательский государственный университет
14.10 – 14.20	Разработка высокоэкономичной технологии нанесения неметаллические поверхности сувенирной продукции сверхтонких пленок металлов. <i>Е.В Трегуб, А.С. Трегуб</i> Волгоградский государственный университет
14.20 – 14.30	Разработка инновационной технологии производства магнитной жидкости <i>А.Н. Майданов</i> Волгоградский государственный университет
14.30 – 14.40	Характерные проблемы малых инновационных

11.50 – 12.00	Лазер на парах стронция в хирургии твердых биологических тканей <i>Я.А. Лоева</i> Национальный исследовательский Томский государственный университет
12.00 – 12.10	Применение органических форм микроэлементов в кормлении птицы <i>К.В. Макаров</i> Национальный исследовательский Томский государственный университет
12.10 – 12.20	Вывод на рынок детекторов на основе матричных арсенид галлиевых сенсоров для обработки сигналов и изображений медицинских и промышленных диагностических комплексов <i>О.П.Толбанов, С.А.Рябков, М.Г.Чепезубов, Е.А.Мурзина</i> Национальный исследовательский Томский государственный университет
12.20 – 12.30	Создание тест-систем для диагностики дерматологических заболеваний <i>А.В. Паламарчук¹, Е.В. Кухар²</i> ¹ Национальный исследовательский Томский государственный университет ² Казахский агротехнический университет им. С. Сейфуллина
12.30– 12.40	Аппаратно-программный комплекс для оптимизации энергопотребления от комбинированного автономного источника электроснабжения (солнечная батарея, ветрогенератор, аккумулятор). <i>Е.С.Судакова¹, Ф.В.Саврасов², А.С.Фадеев¹</i> ¹ ООО МП «Сигнал», ² Национальный исследовательский Томский политехнический университет
12.40 – 12.50	Сравнительная оценка гидрофобных свойств модифицированных атактического полипропилена и аморфного полиэтилена <i>П.Б. Завьялов¹, Н.Н. Дебелова^{1,2}, К.Б. Ташмухаметова³</i> Национальный исследовательский Томский политехнический университет Томский государственный архитектурно-строительный университет, Национальный исследовательский Томский государственный университет
12.50 – 13.00	Влияние межмолекулярных взаимодействий на спектр флуоресценции лаурдана <i>Т.Ю. Титова, В.Я. Артюхов, Ю.П. Морозова</i> Национальный исследовательский Томский государственный университет
13.00 – 13.10	Исследование спроса на систему персонального мониторинга параметров сердечной деятельности с возможностью

09.30 – 13.00 24 апреля 2014 г. Секция «Формирование инновационной инфраструктуры. Инновационные кластеры» Межвузовский студенческий бизнес-инкубатор «Дружба», ул. Красноармейская, 147, ауд. 232 <i>Сопредседатели:</i> Уваров Александр Фавстович Ерохина Елена Анатольевна	
9.30 – 9.40	Инновационная система мезоуровня в условиях экономического кризиса (на примере Томской области) <i>Н.В.Кетова, Е.А.Монастырный</i> Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники
9.40 – 9.50	Инновационный потенциал Новосибирской области <i>В.В. Рассказова</i> Новосибирский государственный университет экономики и управления (НИНХ)
9.50 – 10.00	Факторы, влияющие на инновационную активность хозяйствующих субъектов <i>Р.В. Бородич</i> Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники
10.00 – 10.10	О перспективах инновационного пути развития в условиях экономического спада <i>А.А Гордеев</i> Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники
10.10 – 10.20	Взаимодействие заинтересованных сторон в кластерах <i>А. С. Романова</i> Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники
10.20 – 10.30	Индикаторы климато-географического влияния на инновационное развитие регионов в Российской Федерации <i>Л.Р. Салиева, П.Н. Дробот</i> Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники
10.30 – 10.40	Инновационные территориальные кластеры в субъектах РФ <i>Е.П. Криворучко</i> Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники
10.40 – 10.50	Модели магистерских программ по направлению «Инноватика» <i>А.Р. Сайбединова, О.В. Вусович</i> Национальный исследовательский Томский государственный университет

10.50 – 11.00	Перспективы и возможности трудоустройства выпускников-инноваторов <i>Н.В. Ерофеева, О.В. Вусович</i> Национальный исследовательский Томский государственный университет
11.00 – 11.20	Кофе-пауза
11.20 – 11.30	Создание модели личностных компетенций специалиста по управлению инновациями <i>¹Н.Г. Тетеркина, ²А.В. Сурина, ²П.Н. Дробот</i> ¹ Санкт-Петербургский государственный политехнический университет, ² Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники
11.30 – 11.40	Применение онлайн курсов как инновационный способ организации обучения студентов <i>О.Ю. Исакова, О.И. Абдалова</i> Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники
11.40 – 11.50	Бакалавриат «Инноватика» и профессионал инноватики <i>П.Н. Дробот</i> Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники
11.50 – 12.00	Основные проблемы выбора приоритетных научно-технологических направлений Российской Федерации <i>Т.В. Абрамова</i> Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова
12.00 – 12.10	Разработка критериев и приоритетов выбора эффективных научно-технологических направлений <i>Т.В. Абрамова</i> Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова
12.10 – 12.30	Обсуждение докладов

10.00 – 15.00 24 апреля 2014 г. Секция «Инновационные проекты и управление инновациями» Гл. корпус ТГУ, конференц-зал <i>Сопредседатели: Юдин Николай Александрович</i> <i>Соснин Эдуард Анатольевич</i>	
10.00 – 10.20	Разработка и применение многоволновых лазеров на парах металлов <i>Юдин Николай Александрович</i> , профессор, зам.декана факультета инновационных технологий ТГУ, г. Томск
10.20 – 10.30	Исследование многоволновой генерации в лазерах на парах стронция <i>А.С. Далин, А.Н. Солдатов</i>

	Национальный исследовательский Томский государственный университет
10.30 – 10.40	Исследование электрокинетических параметров плазмы лазеров на парах стронция и бромида стронция <i>С.И. Славеева¹, А.Н. Солдатов²</i> ¹ Институт физики твердого тела Болгарской академии наук (Болгария) ² Национальный исследовательский Томский государственный университет
10.40 – 10.50	Исследование и разработка устройства для экспресс-анализа химического состава лекарственных средств спектроскопическими методами <i>В.К. Стефлекова¹, В.Е. Прокопьев²</i> ¹ Институт физики твердого тела Болгарской академии наук (Болгария) ² Национальный исследовательский Томский государственный университет
10.50 – 11.00	Многовариантные (универсальные) инновационные технологии для нефте- и геоэкологии <i>В.Н. Солдатов¹, Е.О. Солдатов²</i> ¹ ООО НПО «Сибнаучтехноинвест», г. Томск ² Национальный исследовательский Томский государственный университет
11.00 – 11.10	Модернизация технологии переработки попутного нефтяного газа по схеме низкотемпературной конденсации с турбодетандером с целью увеличения выработки широкой фракции лёгких углеводородов <i>А.И. Зайцева</i> Национальный исследовательский Томский государственный университет
11.10 – 11.20	Неинвазивный метод экспресс-диагностики бронхо-легочных заболеваний <i>Ю.В. Кистенёв², Д.А. Кузьмин², П.Н. Мишин¹, И.А. Кудрявцев¹</i> ¹ Национальный исследовательский Томский государственный университет ² Сибирский государственный медицинский университет
11.20 – 11.30	Идентификация больных раком легкого, ХОБЛ и здоровых людей по спектрам поглощения выдыхаемого воздуха при помощи лазерной оптико-акустической спектроскопии и методов хемометрики <i>Е.Б. Букреева¹, А.А. Буланова¹, Ю.В. Кистенев¹, Д.А. Кузьмин¹, С.А. Тузиков², Е.Л. Юмов²</i> ¹ Сибирский государственный медицинский университет ² НИИ онкологии СО РАМН (г. Томск)
11.30 – 11.50	Кофе-пауза