

НАУКА

ИТОГИ IX ВСЕРОССИЙСКОЙ НАУЧНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ «НАУКА. ТЕХНОЛОГИИ. ИННОВАЦИИ»

1–5 декабря в НГТУ состоялась IX Всероссийская научная конференция молодых ученых «Наука. Технологии. Инновации» (НТИ - 2015).

Организатор — Новосибирский государственный технический университет, Центр научно-технической работы студентов.

В конференции приняли участие студенты, аспиранты и молодые ученые из Бийска, Брянска, Волгограда, Екатеринбурга, Иваново, Иркутска, Казани, Кемерово, Красноярска, Москвы, Новосибирска,

Омска, Самары, Санкт-Петербурга, Томска, Чапаевска, Челябинска, Улан-Удэ и других городов России, а также из Павлодара (Казахстан).

Работа конференции прошла по 9 направлениям: «Информатика, автоматика, вычислительная и измерительная техника», «Информационные технологии математического моделирования и обработки данных», «Технология, оборудование и автоматизация машиностроительных производств. Материаловедение, технологические процессы

и аппараты», «Энергетика», «Электротехника, электромеханика и электротехнологии», «Электроника и биомедицинская техника», «Экономика и управление», «Гуманитарные науки и современность», «Юридические науки».

Список призеров НГТУ представлен в таблице 1.

■ По материалам сайта научно-технической работы студентов

ПОДРОБНЕЕ О КОНФЕРЕНЦИИ — НА САЙТЕ ЦНТРС:
[HTTP://CENTER.NSTU.RU](http://center.nstu.ru)

ТАБЛИЦА 1. ПРИЗЕРЫ НГТУ ВСЕРОССИЙСКОЙ НАУЧНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ «НАУКА. ТЕХНОЛОГИИ. ИННОВАЦИИ»

| Участник | Факультет | Диплом |
|--|-----------|-----------|
| Автоматика | | |
| Иван Мальцев | ФЭН | 1 степени |
| Александр Мальцев | АВТФ | 2 степени |
| Математическое моделирование, анализ и обработка данных | | |
| Евгения Четвертакова | ОПКВК | 1 степени |
| Татьяна Сатаева | ФПМИ | 3 степени |
| Численное моделирование физических процессов в технологиях и природных явлениях | | |
| Максим Ряховский | ФПМИ | 2 степени |
| Алексей Кожевников | ФЛА | 3 степени |
| Математическое и программное обеспечение информационных технологий | | |
| Надежда Горлова | ФПМИ | 1 степени |
| Вадим Уваров | ФПМИ | 3 степени |
| Экономико-математические методы, статистика и эконометрика | | |
| Ксения Теселкина | ОПКВК | 2 степени |
| Александр Теселкин | ФПМИ | 3 степени |
| Процессы и аппараты химических, биологических и пищевых технологий. Химия и химические технологии | | |
| Татьяна Квашина | МТФ | 1 степени |
| Юлия Лышко | МТФ | 2 степени |
| Ангелина Тафилович | МТФ | 3 степени |
| Автоматизация машиностроительных производств. Технологии и оборудование электрофизических методов обработки | | |
| Иван Бандюров | МТФ | 3 степени |
| Системы электроснабжения, электротехнические системы и электрические сети | | |
| Михаил Долгов | ФЭН | 1 степени |
| Андрей Марченко | ФЭН | 2 степени |

| Участник | Факультет | Диплом |
|---|-----------|-----------|
| Михаил Юманов | ФЭН | 3 степени |
| Релейная защита и автоматика, высоковольтное электрооборудование, электрическая часть электростанций | | |
| Алена Федюкова | ФЭН | 1 степени |
| Ефим Ивкин | ФЭН | 2 степени |
| Роман Финашин | ФЭН | 3 степени |
| Теплоэнергетика | | |
| Алена Патрахина | ФЭН | 1 степени |
| Дмитрий Синельников | ФЭН | 2 степени |
| Зиёдилло Хажиев | ФЛА | 3 степени |
| Экономика и управление на предприятиях электромашиностроения | | |
| Екатерина Малахова | ФМА | 1 степени |
| Электротехнологические установки и системы. Техническая экология | | |
| Анастасия Колупаева | ФМА | 1 степени |
| Алина Бордунова | ФМА | 2 степени |
| Татьяна Ощепкова | ФМА | 3 степени |
| Электромеханика | | |
| Юлия Заяц | ФМА | 1 степени |
| Антон Вакулин | ФМА | 3 степени |
| Электротехнические комплексы и электрический транспорт | | |
| Татьяна Огнева | ФМА | 1 степени |
| Елена Баранова | ФМА | 2 степени |
| Дмитрий Пышкин | ФМА | 3 степени |
| Технология. Качество. Безопасность | | |
| Анастасия Ткач | ФМА | 1 степени |
| Александра Красникова | ФМА | 2 степени |
| Ирина Орлова | ФМА | 3 степени |

| Участник | Факультет | Диплом |
|--|-----------|-----------|
| Интеллектуальная и силовая электроника | | |
| Виталий Гумалевский | РЭФ | 1 степени |
| Биомедицинская и измерительная техника | | |
| Максим Буковский | АВТФ | 2 степени |
| Институциональные и региональные аспекты экономического развития | | |
| Дарья Дербенцева | ФБ | 2 степени |
| Евгения Каширская | ФБ | 3 степени |
| Отраслевая экономика предприятий и предпринимательства | | |
| Марина Иванова | ФБ | 1 степени |
| Антон Динер | ФБ | 2 степени |
| Маркетинг | | |
| Ирина Ахматзянова, Ирина Долгих, Ксения Налетова | ФБ | 1 степени |
| Кристина Решетникова, Екатерина Стругова | ФБ | 2 степени |
| Финансы | | |
| Ирина Захарова | ФБ | 1 степени |
| Ксения Чернохвостова | ФБ | 2 степени |
| Ольга Терешкова | ФБ | 3 степени |
| Противодействие корпоративному мошенничеству и экономическая безопасность | | |
| Анастасия Кононова | ФБ | 1 степени |
| Семен Черненко | ФБ | 2 степени |
| Валерия Островская | ФБ | 3 степени |
| Современные проблемы учетно-аналитического обеспечения устойчивого развития экономических субъектов | | |
| Лариса Гончарова | ФБ | 1 степени |
| Валерия Басманова | ФБ | 2 степени |