

Молодые ученые СФУ приняли участие во всероссийской научно-технической выставке НТТМ-2014

Студенты и молодые ученые СФУ стали дипломантами [XIV Всероссийской выставки научно-технического творчества молодежи](#) (НТТМ-2014), которая прошла в Москве 24-27 июня 2014 года.

Дипломами всероссийской выставки НТТМ-2014 удостоены следующие проекты:

- «Методика ландшафтно-экологической реконструкции города», автор проекта — студентка ИАиД Логунова Елена;
- [«Теплопроводящая паста „Thermal Core“»](#), автор проекта — инженер ИЦМиМ Чупров Игорь;
- «Медицинская информационная система», автор проекта — аспирант ИУБПЭ Жуков Евгений.

Ранее эти проекты стали победителями [городского этапа конкурса НТТМ-2014](#), который объединил более 300 проектов молодых красноярских ученых и изобретателей, 46 из них представляли СФУ.

Проекты по использованию теплопроводящей пасты и разработке методики ландшафтно-экологической реконструкции города были отмечены Главой Красноярска Эдхамом Акбулатовым как наиболее актуальные и способные решить конкретные проблемы города.

Справка

Основными целями выставки являются повышение результативности участия молодежи в научно-исследовательской деятельности и научно-техническом творчестве, содействие интеграции научного и образовательного процессов и формирование эффективной бизнес-площадки для межотраслевого, межрегионального и международного обмена опытом.

В 2014 году в выставке приняли участие более 1000 человек из 51 субъекта РФ (молодые ученые, изобретатели, конструкторы в возрасте до 30 лет). В экспозиции были представлены более 650 научных и технических проектов. В рамках открытия выставки состоялось совместное заседание Совета Минобрнауки РФ по делам молодежи и Межведомственного координационного совета по профессиональной ориентации молодежи.

[Научно-образовательный центр молодых ученых СФУ](#), 2 июля 2014 г.

© Сибирский федеральный университет. Редакция сайта: +7 (391) 246-98-60, info@sfu-kras.ru.

Адрес страницы: <https://news.sfu-kras.ru/node/14073>