

## В ТвГУ определили победителей программы «УМНИК»

24 апреля 2014 года в ТвГУ состоялась итоговая весенняя научно-техническая конференция по программе «УМНИК» «Молодежь и инновации Тверской области», организатором которой стал Тверской ИнноЦентр — Региональное представительство Фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере. Интерес тверской молодежи к программе неизменно растет, что подтверждается ростом количества заявок на участие в предварительных отборочных и финальных мероприятиях, аккредитованных по программе «УМНИК».

Традиционно участие в конкурсном отборе принимают студенты, аспиранты и молодые ученые четырех ведущих вуза города Твери — Тверского государственного университета, Тверского государственного технического университета, Тверской государственной медицинской академии и Тверской государственной сельскохозяйственной академии. Особо следует подчеркнуть возросшую активность молодых инноваторов ТГМА, которые представляют свои проекты по направлению «Медицина будущего».

Партнером конференции «Молодежь и инновации Тверской области» выступила компания Аксенчер. Тверской Центр Разработок Аксенчер (Tver Delivery Center) предоставляет вакансии молодым специалистам, выпускникам тверских вузов технических специальностей.

Отбор проектов, участвовавших в конкурсе, осуществлялся по всем направлениям программы. По результатам заседания Региональный экспертный совет, в состав которого вошли представители Министерства экономического развития Тверской области, Старт-Ап Фонда Тверской области, четырех тверских вузов, рассмотрев 35 докладов, определил 10 победителей программы:

- 1) *Васильев Сергей Александрович* (ТвГУ) «Разработка программного обеспечения для атомистического компьютерного моделирования наносистем»;
- 2) *Ракитин Михаил Юрьевич* (ТвГТУ) «Разработка технологии получения анилина в среде сверхкритического диоксида углерода»;
- 3) *Ситникова Вера Евгеньевна* (ТвГУ) «Разработка спектроскопического метода характеристики рассеивающих частиц внутри полимерной матрицы»;
- 4) *Крылов Анатолий Анатольевич* (ТвГУ) «Разработка прибора для манипулирования микрообъектами»;
- 5) *Раткевич Герман Вячеславович* (ТвГТУ) «Разработка способа лазерного упрочнения быстрорежущей стали»;
- 6) *Ронжин Алексей Михайлович* (ТвГУ) «Разработка модульной ЧПУ системы для прототипирования и мелкосерийного производства»;

- 7) *Козлов Виктор Васильевич* (ТГСХА) «Разработка экологически безопасной технологии возделывания картофеля с получением биологической продукции»;
- 8) *Белова Анна Викторовна* (ТГМА) «Разработка персонализированного способа ортопедического лечения пациентов со значительной атрофией челюстей при одиночно сохранившихся зубах»;
- 9) *Малышева Елена Александровна* (ТГМА) «Разработка комплексной программы для оценки физического развития, расчета антропометрических маркеров риска развития соматических заболеваний и определения «половой зрелости»»;
- 10) *Мартикайнен Екатерина Александровна* (ТГМА) «Разработка комплексного метода лечения псориаза».

Кроме того, члены Регионального экспертного совета приняли решение рекомендовать Фонду содействия развитию МП НТС перевести на второй год финансирования проекты победителей программы «УМНИК-2012».

Следует отметить, что на сегодняшний день на базе каждого из четырех ведущих тверских вузов созданы малые инновационные предприятия, руководителями которых являются победители программы «УМНИК».

