

В НИ ИрГТУ подвели итоги конкурса научно-инновационных проектов «Изобретатель XXI века»

Финальным мероприятием Всероссийского фестиваля науки в НИ ИрГТУ стало подведение итогов конкурса научно-инновационных проектов «Изобретатель XXI века». Дипломы победителей и ценные призы (нетбуки, планшетные компьютеры и жесткие диски) получили 19 авторов и коллективов Иркутского технического университета. Торжественная церемония награждения состоялась в выставочном зале Технопарка ИрГТУ.

Открыл церемонию проректор по инновационной деятельности вуза Михаил Корняков. Он пожелал всем участникам конкурса успешной коммерциализации проектов. Конкурс научно-инновационных проектов «Изобретатель XXI века» проходил в ИрГТУ в рамках Всероссийского фестиваля науки 12-14 октября. Участие в мероприятии приняли студенты и молодые ученые из 10 субъектов РФ. Всего в Технопарке ИрГТУ было представлено 102 проекта. Авторами 85 из них выступили учащиеся и сотрудники ИрГТУ. В течение трех конкурсных дней выставка проектов-участников была доступна для посещения всем желающим. Представленные на конкурс идеи и разработки оценивал экспертный совет, в состав которого вошли ведущие ученые ИрГТУ. Победителей конкурса определяли в шести номинациях: «Научно-техническое творчество молодежи», «Лучший научно-исследовательский проект», «Лучший инновационный проект», «Лучшее изобретение», «Лучшая инновационная идея», «Лучший инновационный продукт».

«Я второй раз участвую в Фестивале науки в ИрГТУ и могу отметить, что мероприятие становится все лучше и лучше, - говорит обладатель диплома III степени в номинации «Лучшее изобретение» (проект «Солнечный коллектор»), аспирант ИрГТУ Александр Туник. – В этом году фестиваль носил более масштабный характер. В политехе проходило много различных мероприятий, так что каждый мог найти для себя что-то интересное».

Исследования молодых ученых посвящены совершенствованию процессов производства и рафинирования металлургического кремния. Проект направлен на получение более чистого продукта для расширения сферы его использования, в том числе для применения в солнечной энергетике.

Почетным гостем выставки-конкурса стал гендиректор ЗАО «Техноконсалт», заведующий кафедрой «Управление инновационными проектами» Академии народного хозяйства при Правительстве РФ Владимир Первушин. Он отметил высокий научный потенциал участников: «В ИрГТУ я увидел много интересных, разнообразных молодежных проектов. Молодые люди активны, полны энергии, готовы работать и добиваться высоких результатов. Хотелось бы посоветовать всем молодым ученым – с самого начала работы определяйте сферу применения ваших изобретений, осознавайте, что они должны быть использованы в тех или иных отраслях промышленности».

В. Первушин также отметил работу Технопарка ИрГТУ: «С Технопарком Иркутского технического университета я сотрудничаю уже около трех лет. За это время я наблюдал и даже участвовал в становлении некоторых проектов и видел, как идеи превращаются в успешный бизнес, как на основе научных разработок создаются предприятия. Одна из задач Технопарка – помогать ученым коммерциализировать проекты. Я могу сказать, что Технопарк ИрГТУ, несомненно, в числе лучших подобных организаций в России».

Подводя итоги Всероссийского фестиваля науки 2012 г. в ИрГТУ, начальник отдела организации научной деятельности молодых ученых и студентов Марина Булгакова отмечает, что мероприятие прошло на высоком уровне.

«За три дня работы фестиваля в ИрГТУ его участниками и посетителями стали несколько тысяч человек, - сообщает М. Булгакова. – Мы рады, что учащиеся не только нашего университета, но и других учебных заведений города с удовольствием откликнулись на призыв участвовать в мероприятиях фестиваля. Кроме того, у нас было много

иностранцев, что тоже весьма приятно. Надеюсь, в следующем году ИрГТУ будет принимать Всероссийский фестиваль науки уже как центральная региональная площадка».