

День белорусской науки

Климат для развития белорусской науки год за годом становится более благоприятным: государство и отдельные его структуры всеми возможными методами стимулируют и поддерживают начинания ученых.



Инновации прежде всего

Особые надежды сегодня возлагаются на инновации. Это понятие намного шире, чем изобретение и открытие в науке. По сути, инновация – это новшество, которое ориентировано на рынок и приносит прибыль.

Ставка на подобный вид научных разработок – не что иное, как работа на перспективу. Государство заинтересовано в создании исследовательских площадок на базе университетов и переходе последних от привычного типа образовательного учреждения к университетам исследовательского плана. Вместе с тем путем создания предприятий, продажи лицензий на разработки создается дополнительный стимул для развития предпринимательского духа.

Серьезные шаги в этом направлении делает и наш регион.

Научный интерес для республики сегодня представляют три вуза области – Белорусская государственная сельскохозяйственная академия, Могилевский государственный университет продовольствия и Белорусско-Российский университет – каждый уникальный в своей сфере. Интерес вполне оправдан: вузы уже имеют весомые достижения. А недавно завершившийся конкурс инновационных проектов «Кубок Инноваций» подтвердил высокий потенциал вузовских научных разработок.

В «Кубке инноваций» приняло участие около 40 команд, состоявших из студентов, педагогов и научных руководителей вузов области. В финале жюри рассматривало 29 проектов.

Обладателями кубка стали сразу две команды Белорусско-Российского университета. Одна разработала жаростойкие материалы

на основе бронзы, которые можно использовать, например, при сварке. Другая предложила вариант применения трепела (осадочная порода) в качестве эффективной минеральной добавки в корм сельскохозяйственных животных. Главная премия, которую поделили между собой победители, составила 10 миллионов рублей.

Второе и третье места достались проекту по созданию историко-культурного центра, куда можно было бы привлекать большое количество туристов (Бобруйского филиала БГЭУ), и способу приготовления пищевых продуктов на основе пророщенного зерна (МГУП). Призеры получили соответственно 7 и 5 млн.

Директор «Технопарка Могилев» **Василий Молочков** подчеркнул, что многие ноу-хау участников конкурса заслуживают внимания и все стоящие разработки будут внедрены в производство.

Ольга ТОЛСТАЯ