Чем новополочанам запомнился съезд ученых

Съезд ученых, который проходил в Минске 12 и 13 декабря, завершился, оставив его участникам хорошую почву для размышлений. Ведь за два дня удалось обсудить немало вопросов, в том числе развитие университетской науки и

«Университетам 3.0», создание условий Беларуси в рамках проекта стратегии «Наука и технологии: 2018-2040», повышение научно-технического потенциала страны, ускорение внедрения в реальный сектор кадрового потенциала вузов, переход к экономики разработок ученых. Следую-

щим этапом станет реализация озвучендля продвижения цифровой экономики в ных в ходе встречи идей, предложений. Вернулась со съезда и делегация Полоцкого госуниверситета. «НС» попросила отдельных ее представителей поделиться впечатлениями и рассказать о наиболее запомнившихся моментах мероприятия.



Петр РЕЗКИН, старший преподаватель кафедры экономики, управления и экономической теории:

- Я работал в секции №6 «Отечественная гуманитаристика - обществу», где велось обсуждение о направлениях развития гуманитарных наук, в том числе экономики. Мне было приятно услышать, что пункт о тесном взаимодействии науки и реального сектора экономики внесен в проект страте-

гии «Наука и технологии: 2018-2040». На самом деле, разработки должны носить практико-ориентированный характер и способствовать повышению благосостояния страны.

В целом, впечатления от съезда только положительные. Понравились организация мероприятия, моменты совместной работы над документами, общение и само нахождение среди выдающихся людей науки.

Ярким моментом для меня стало знакомство с экспонатами выставок достижений белорусской науки, организованных в НАН и во Дворце Республики. Поразили масштабы научной деятельности, безграничность идей и их воплощений. О многих проектах мы даже не слышали. Благодаря съезду я несколько расширил представление о научном прогрессе.

Мероприятие спровоцировало немало мыслей, идей, которые хотелось бы реализовать в своей педагогической и научной деятельности. Главное, появилось понимание того, какое место каждый ученый занимает в интеллектуальном капитале страны, и видение, куда стоит двигаться.



Владимир ЛИПСКИЙ, профессор кафедры трубопроводного транспорта, водоснабжения и гидравлики:

 Съезд мне понравился всем – начиная с состава делегатов, которые представляли все отрасли науки, и заканчивая выступлением Президента. Даже был немного удивлен, насколько профессионально человек, не рабо-

тающий в науке, глубоко и всесторонне проанализировал нынешнюю ситуацию в научной сфере.

Что для себя отметил? Прежде всего, стратегию развития страны, которую на съезде четко озвучил Глава государства: нам нужно переходить на ІТ-технологии для того, чтобы быть в команде ведущих стран мира. У нас в Беларуси для этого уже созданы условия. Второе, что запомнилось, как Президент достаточно серьезно раскритиковал университетскую науку за то, что она не играет той роли, которую должна играть. Я с ним согласен.

Если говорить о моей дальнейшей работе на кафедре. то я продолжу следовать выбранному когда-то курсу. Ведь все, что мы делаем, соответствует озвученным на съезде требованиям. Мы плотно сотрудничаем с промышленностью и автоматически производим необходимый продукт - то, к чему призывал Глава государства. У нас наука не оторвана от реальной жизни: все наши разработки внедряются в производство.