

Владимир КЛИМУК:

«Наука – это вкусно.

Главное – найти правильный рецепт»

Где объяснят, как создавать бизнес-планы, если вам 16 лет?
 Кто в нашем городе научит дискутировать по-китайски?
 Какие разработки ведут барановичские исследователи?
 Об этом накануне Дня белорусской науки журналисту «Нашего края» рассказал проректор по научной работе Барановичского государственного университета, кандидат экономических наук, доцент Владимир Климуц.

– Какие наиболее масштабные научные изыскания ведутся в Барановичском университете?

– В прошлом году под руководством доктора технических наук, профессора Александра Викторовича Алифанова были реализованы два проекта по Государственной программе научных исследований. Они нацелены на разработку технологий упрочнения стальных изделий с помощью магнитно-импульсной обработки, ионно-плазменного азотирования, разработку устройства для заточки рубильных ножей, применяемых в деревообрабатывающей отрасли.

В этом году по программе Белорусского республиканского фонда фундаментальных исследований реализуется на три проекта больше. Исследователь Ольга Анатольевна Лабейко совместно со студентами изучает трудовой потенциал людей с инвалидностью. Цель моего проекта, реализуемого в команде с учеными Галиной Яковлевной Житкович и Викторией Николаевной Познякевич, – экономическая оценка эффективности волонтерства. Молодой кандидат биологических наук Диана Сергеевна Мороз вместе со студентами исследует особенности адаптации растений земляники садовой к нестепенным условиям при использовании светодиодных облучателей. Есть проект, посвященный психоdiagностике и психокоррекции, – его реализуют вместе со Смоленским государственным университетом наши преподаватели под руководством кандидата психологических наук, доцента Татьяны Евгеньевны Яценко. Еще один опытный ученый, кандидат биологических наук, доцент Сергей Константинович Рындинич изучает биоиндикацию не нарушенности естественных водных экосистем на основе анализа энтомофауны.

– Какого рода исследований, на ваш взгляд, недостаточно?

– Жду большего от ребят, которые получают IT-специальности на инженерном факультете. Потенциал у этого направления огромный (в том числе что касается коммерциализации – а любая стоящая идея, считаю, должна приносить пользу – и социальный, и экономический эффект), и он пока не реализован в полной мере. Тем не менее один наш проект вышел в финал Республиканского конкурса инновационных проектов Государственного комитета по науке и технологиям. Вместе с молодыми учеными Антоном Геннадьевичем Толкачевым, Евгением Геннадьевичем Шаповичем, Александром Васильевичем Шахом мы представили разработку информационно-программного обеспечения по прогнозу устойчивого развития регионов.

– Пользуетесь ли поддержкой областного инновационного фонда?

– В прошлом году мы вышли на поддержку областного инновационного фонда. Наши проекты прошли внутреннюю и внешнюю экспертизу, были успешно защищены в Брестском облисполкоме. Как результат, 25 апреля стартует первый научно-образовательный молодежный форум «Новатор – 2019». А летом при университете будет создан первый в области Центр развития молодежных инициатив. Здесь школьники и студенты получат основы знаний по проектному менеджменту, бизнес-проектированию, инновационной экономике и др.

– Сотрудничаете ли с городским бизнес-инкубатором?

– Конечно, у нас тесные связи. На базе бизнес-инкубатора у нас работает филиал кафедры информационных технологий и физико-математических дисциплин. К слову, в университете мы создали свой студенческий бизнес-инкубатор. В нем уже запущены проекты: бизнес-школа, универ-

ситет для детей, психологические мастерские.

– ...А с коммерческими структурами?

– В прошлом году при поддержке Приорбанка мы впервые провели конкурс молодежных инновационных проектов. Лучшие идеи получили финансирование.

– Хорошо, когда творческие, то есть инновационные устремления молодежи получают поддержку. Ведь инноваторы не возникнут сами по себе – по моему убеждению, их нужно воспитывать, может быть, даже со школьной парты...

– Однажды поинтересовался у студентов, кого они знают из белорусских ученых. И что же? Назвали всего несколько фамилий, которые у всех на слуху. Однако сейчас этим вопросом их не застать врасплох. Ребята не просто читают книги, которые им «вручат» на лекции, – они самостоятельно ищут интересные подробности из биографий, цитаты, гипотезы... Увлечь молодежь наукой, просто сказав, что, например, ионно-плазменное азотирование – крутая штука, конечно, нельзя. Поэтому студенческое научное общество проводит День сингергии, День ученых, тренинги, научные дискуссии, создает команды юных исследователей... В минувшем году мы впервые провели конкурс творческих работ среди молодых исследователей «Наука порождает....».

– Как обстоят у БарГУ дела с результатами на Республиканском конкурсе научно-исследовательских работ студентов?

– Если в 2017 году были отмечены категориями 58% всех принятых работ студентов БарГУ, то в 2018-м – 72%. И дело – в повышении качества.

– 2019-й – год образования Беларуси в



Китае. Как развивает университет отношения с вузами этой страны?

– С недавних пор у нас появились два партнера – Наньчанский технологический институт и Ланьчжоуский университет финансов и экономики. Ведутся переговоры об обмене делегациями и подготовке совместных проектов. Второй год у студентов и учащихся есть возможность на месте постигать премудрости китайского языка. На занятиях, которые ведет Нин Цзюньцзе, вы не просто изучите иероглифы или несколько расхожих фраз из карманного разговорника – речь идет о науке, об инновационных белорусско-китайских проектах.

– Для ученого круга всегда важно обнародовать результаты исследований. Какие возможности есть для этого в Барановичах?

– Журнал «Вестник БарГУ» в четырех сериях получил статус издания, рецензируемого ВАК. С 2017 года при Барановичском университете выходит и один из первых в Беларуси электронный научный журнал «Экономические тенденции». Он включен в Российский индекс научного цитирования (РИНЦ, библиографическая база данных научных публикаций). Сегодня индекс цитирования в мировом научном сообществе стал одним из критериев значимости трудов исследователя – если на него ссылаются, цитируют, значит, его мысли вос требованы. Стимулируем мы

наших преподавателей и к тому, чтобы они публиковались в авторитетных зарубежных журналах, которые включены в базы данных Scopus и Web of Science. Для чего это нужно? Для того чтобы наш университет имел международное признание и статус за рубежом.

– Подвиги очевидны. В должностях проректора вы всего полтора года, а сделали немало. Много новых мыслей – впечатляет.

– Наш ректор, доктор наук, профессор Василий Иванович Кочурко поощряет инновационное мышление и поддерживает креативные инициативы. На втором этаже учебного корпуса БарГУ теперь «парит» ракета с надписью: «Запусти свою идею». Кто-то стесняется заявить о себе, кто-то просто в суете не находит времени, чтобы поделиться своей идеей с ректоратом. Теперь любой может оставить записку. Ракета стала уже местной достопримечательностью, ориентиром в «переулочках» большого корпуса.

– Очень приятно, что такие увлеченные люди, как вы, работают в Барановичском университете. Надеюсь, даже далеким от научной жизни читателям наш разговор не показался скучным.

– Всегда говорю: «Наука – это вкусно. Главное, найти правильный рецепт».

**Беседовал
Виталий ГЕРЦЕВ.**