

# Поучительная экскурсия

Воспитание студентов в Белорусском государственном аграрном техническом университете направлено, прежде всего, на то, чтобы сбалансировать формирование у будущих инженеров профессиональных и общекультурных ценностных ориентаций. На первое место здесь выходит комплекс профессионально значимых качеств личности: коммуникативных, организаторских и уровень общей культуры будущего специалиста. На формирование и закрепление всех этих навыков и умений, необходимых для жизни человека в обществе, ориентирован весь процесс идейно-воспитательной работы, проводимой на кафедре инженерной графики.

Посещение выставки «Белагро-2020» нацелено на поиск новых решений, формирующих у подрастающего поколения активную гражданскую позицию, патриотизм, чувство принадлежности к родной земле, её историко-культурному и духовному наследию, гордость достижениями суверенной Беларуси.

Курируемая кафедрой инженерной графики группа 41 тс с куратором Жилич С.В. посетила 30-ю Международную специализированную выставку «Белагро-2020», проходившую 29 сентября – 4 октября в Минске.

Представить свою продукцию прибыли более трехсот компаний из четырнадцати стран. На главной агропромышленной выставке Беларуси мы увидели лучшие наработки сельскохозяйственного сектора за последнее время. Узнали, как можно применять беспилотные летательные аппараты в сфере сельского хозяйства, какие новые комбайны привёз «Гомсельмаш», в чём польза биогазовых технологий в агросекторе. На все эти вопросы можно было получить исчерпывающие ответы.

Наша страна поддерживает тренд в том числе и на экопродукцию. Поэтому на стенде «Наши возможности в органике» были представлены образцы экопродукции – ягоды, зерно, сыры. Всё натурально и на любой вкус. Инновации в агропромышленном секторе демонстрировали дроны-помощники. Студентам было интересно узнать, что в настоящее время с помощью аэрофотосъёмки можно не только определять характеристику полей, качество всхожести семян, но и осуществлять борьбу с вредителями, болезнями, сорняками и опасными растениями. А также с помощью дронов возможно внесение жидких удобрений, опрыскивание плодовых деревьев. «Гомсельмаш» представил два инновационных комбайна. Одна модель предназначена для уборки малых фермерских полей. Вторая модель более мощная. Её задача уменьшить потери при уборке больших полей.

Студенты ознакомились с материалами стендов учреждений высшего и среднего специального образования Республики Беларусь. Представленные материалы на главном сельскохозяйственном форуме страны, по словам студента, старосты группы 41 тс Матруненка Станислава, расширили представление о профессиональной продукции аграрного сектора республики и стран зарубежья, позволили лучше осознать значимость и важность получаемой в БГАТУ специальности инженера.

**С.В. ЖИЛИЧ,**  
старший преподаватель кафедры инженерной графики

\*\*\*

30 сентября студенты 4 курса факультета предпринимательства и управления посетили две ключевые белорусские выставки – «Белагро» и «Белорусский промышленно-инвестиционный форум», которые впервые проходили одновременно и на одной площадке Футбольного манежа по проспекту Победителей в Минске.



В рамках выставки «Белагро» студенты ознакомились с широким спектром сельскохозяйственной техники, оборудования и технологий в области растениеводства, животноводства, а также готовой пищевой продукции и напитков.

Белорусский промышленно-инвестиционный форум традиционно включает в себя специализированную выставку «Техиннопром», экспоненты которой продемонстрировали студентам факультета предпринимательства и управления новейшие отечественные инновационные разработки для систем точного земледелия и совершенствования работы предприятий АПК.

**Е.М. БОРОДИНСКАЯ,**  
зав. кафедрой менеджмента и маркетинга