

ПЛЕНАРНЫЕ ДОКЛАДЫ

ФАКУЛЬТЕТУ МЕХАНИЗАЦИИ БЕЛОРУССКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО АГРАРНОГО ТЕХНИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА – 10 ЛЕТ

*И.С. Крук, к.т.н., доцент, Г.Ф. Назарова, Г.А. Галенюк
Белорусский государственный аграрный технический университет,
г. Минск, Республика Беларусь*

Первый набор на заочную форму получения высшего образования в Белорусском государственном аграрном техническом университете (ранее Белорусский институт механизации сельского хозяйства) был осуществлен в феврале 1956 года, когда на заочное отделение было зачислено 200 человек, обучавшихся без отрыва от производства. В мае 1958 года в Белорусском институте механизации сельского хозяйства был создан заочный факультет, на котором обучались 656 студентов, из которых в сельском хозяйстве работало 331 человек, на ремонтных заводах и заводах города Минска – 325. Первым деканом заочного факультета был назначен Василий Константинович Римский. Далее в различные периоды факультет возглавляли Иван Андреевич Гончаров, Аркадий Ефимович Тетеркин, Иван Федорович Кудрявцев, Валерий Иванович Ходосевич, Виктор Андреевич Коротинский.

Первый выпуск заочного факультета состоялся 25 мая 1962 года, когда дипломы об окончании БИМСХ получили 112 инженеров-механиков.

В июне 1993 года заочный факультет был упразднен и реорганизован в заочные отделения дневных факультетов.

1 января 2007 года в Белорусском государственном аграрном техническом университете на базе заочных отделений факультетов «Агромеханический» и «Технический сервис в АПК» был организован факультет механизации, на которых по трем специальностям без отрыва от производства обучались 1609 студентов. В настоящее время на факультете на бюджетной и коммерческой основе на I ступени получения высшего технического образования обучаются более 2500 человек по следующим специальностям: «Техническое обеспечение процессов сельскохозяйственного производства» (полный и сокращенный срок обучения), «Ремонтно-обслуживающее производство в сельском хозяйстве» (полный и

сокращенный срок обучения), «Техническое обеспечение процессов хранения и переработки сельскохозяйственной продукции», «Материально-техническое обеспечение агропромышленного комплекса», «Управление охраной труда в сельском хозяйстве».

На факультете созданы все условия для обеспечения требуемого качества подготовки специалистов, разработки и внедрения инновационных образовательных технологий.

В период с 2007 по 2017 г. на факультете механизации подготовлено около 4000 специалистов с высшим техническим образованием в области механизации сельского хозяйства, ремонтно-обслуживающего производства, переработки и хранения сельскохозяйственной продукции, материально-технического обеспечения агропромышленного комплекса.

Студенты и выпускники факультета продолжают славные трудовые традиции университета: многие стали руководителями предприятий, возглавили инженерно-технические службы. Почетными дипломами и памятными призами за достижение высоких показателей в республиканских соревнованиях на уборке урожая «Дожинки» награждены С.С. Мазур, Д.И. Голуб, А.В. Шарапа, А.С. Луцко, А.В. Кириленко, М.И. Прокопенко, А.А. Турбан, областных – П.М. Жук. На Доску Почета Стадородорожского района занесен директор КУП «Стародорожское ЖКХ» Д.В. Кушин

Свой десятилетний юбилей факультет механизации встречает с гордостью за достигнутые результаты и осознанием задач, которые необходимо решить. Вся научная и учебно-методическая деятельность факультета направлена на реализацию Государственной программы инновационного развития Республики Беларусь на 2016-2020 года, одним из приоритетных направлений которой являются агропромышленные технологии и производство, обеспечивающие продовольственную безопасность страны. Поэтому подготовка высококвалифицированных кадров, работающих во время получения высшего образования на предприятиях и в организациях различных форм собственности и хозяйственной деятельности, способствует развитию инновационного предпринимательства, организации производства по выпуску экспортноориентированной продукции, подготовке специалистов инновационно-промышленных кластеров в высокотехнологичном секторе.

Качественное образование, опирающееся на практический опыт – вот составляющая успеха!