

Агроэнергетический факультет в преддверии профессионального праздника

Агроэнергетический факультет университета обеспечивает подготовку квалифицированных кадров в сфере энергетики АПК. Первый выпуск студентов состоялся в 1959 году, а на сегодняшний день факультетом подготовлено более 20 тысяч инженеров-электриков. В состав факультета входит 5 кафедр: автоматизированных систем управления производством; энергетики; электрооборудования сельскохозяйственных предприятий; электроснабжения и электротехники; практической подготовки студентов. Кафедры обеспечивают образовательный процесс по 12 общенаучным и общеобразовательным дисциплинам, 42 специальным дисциплинам.



Агроэнергетический факультет начинался с пятидесяти студентов, принятых на первый курс в 1957 году на специальность «Электрификация сельского хозяйства». Первым деканом был Борис Дмитриевич Дойников. В 1963 году на факультете началась подготовка по специальности – «Автоматизация сельскохозяйственного производства», а с 1970 года – «Электроснабжение сельского хозяйства». В 1978 году на базе специальности «Автоматизация сельскохозяйственного производства» был создан факультет с одноименным названием. Позднее факультет автоматизации был объединён с факультетом электрификации и получил название факультета электрификации и автоматизации сельского хозяйства, а 15 июля 1997 года он был переименован в агроэнергетический. В разные годы его возглавляли Иван Фёдорович Кудрявцев, Борис Васильевич Карасёв, Лев Андреевич Калинин, Леонид Степанович Герасимович, Генрих Иосифович Янукович, Виктор Андреевич Коротинский, Олег Борисович Карасёв. Особо необходимо отметить, что много сил и энергии отдали для успешного функционирования факультета деканы Калинин Л.А. и Янукович Г.И.

Первого сентября 1955 года (одной из первых на факультете) была создана кафедра электротехники. В числе преподавателей – Шумилин Г.Д., Сапун Г.А., Дорошевич Т.М., Чуркин В.А., Деев Б.А., Василькован Г.А. В разные годы кафедру возглавляли Дорофеев Д.В., Кудрявцев И.Ф., Сапун Г.А., Кочетова Э.Л., Лисовский В.В., Корко В.С., Крутов В.А., Ковалёв В.А. В этом году в результате реформирования структурных подразделений университета кафедру объединили с кафедрой электроснабжения, в результате образовалась кафедра электроснабжения и электротехники. Её возглавил к.т.н. Зеленькевич А.И. Кафедра внесла большой вклад в развитие влагомерии, сотрудники активно занимались научно-исследовательской работой по этой тематике. Бензарь В.К., Дубина В.В., Лисовский В.В., Солопов Г.Г., Ловеров В.Н., Ценципер Б.Л., Дайнеко В.А., Пляц О.М., Василькован С.Г., Коледа А.А. внедрились в производство свыше 20 различных типов СВЧ-влагомеров и индикаторов влажности. На основе работ, выполненных на кафедре, защищено 8 кандидатских диссертаций. Нельзя не вспомнить ещё раз о ветеранах кафедры, которые создавали её базу, формировали коллектив, благодаря работе и творчеству которых кафедра получила признание и авторитет. Это Ярошевич Ю.Н., Сапун Г.А., Кочетова Э.Л., Лисовский В.В., Корко В.В., Крутов А.В. и др. Следует отметить, что лаборантом на кафедре начинал свою работу в вузе академик НАН Беларуси, доктор технических наук, профессор, заслуженный работник высшего образования, бывший ректор университета Леонид Степанович Герасимович.

В 1957 году создана кафедра производства и распределения электрической энергии в сельском хозяйстве, которую возглавил бывший главный энергетик Минского тракторного завода Дойников Борис Дмитриевич. Первыми преподавателями на кафедре были Чуркин В.А., Цыбульский П.П., Деев В.А., Поворотный В.Ф. Впоследствии она называлась кафедрой электроснабжения, которой руководили в разные годы Сердешнов А.П., Шевчик Н.Е., Протосовицкий И.В., Янукович Г.И., Збродыга В.М. 20 лет кафедрой возглавлял Сердешнов А.П. В это время была создана научная школа по повышению качества электроэнергии, 7 кандидатов технических наук выходцы из этой школы. На основании научно-исследовательских работ сотрудников кафедры на Минском электротехническом и ряде российских заводов поставлены на серийное производство трансформаторы со схемой соединения обмоток У/Ун с симметрирующим устройством.

Большую работу по организации материальной базы кафедры и созданию дружного работоспособного коллектива проделали Поворотный В.Ф., Чучман Г.П., Чуркин В.А., Янукович Г.И., Шевчик Н.Е., Усов Г.Г., Филипович А.М. и др.

Свою историю кафедра энергетики ведёт с 1956 года. Первоначально она называлась кафедра теплотехники и гидравлики, которой руководил Дмитриевич Александр Демьянович. Преподавали на кафедре Карасёв Б.В., Дунский В.Д., Тарасевич Л.И., Варнаков К.М. В последующие годы её возглавляли Карасёв Б.В., Михайлов Л.Д., Цубанов А.Г., Герасимович Л.С., Коротинский В.А., Гаркуша К.Э., Кравцов А.М.

Десять лет кафедрой энергетики руководил Л.С. Герасимович. В это время его научная школа успешно развивалась, в результате чего было защищено 4 докторские диссертации и 11 кандидатских. Его ученики – профессора Прищепов М.А., Заяц Е.М. и доценты Ковалёв В.А., Крутов А.В. успешно работают в университете и сейчас. На кафедре в различные годы преподавали Холодок Л.А., Цубанов А.Г., Костюченко В.Э., Коротинский В.А. и др.

Кафедра электрооборудования сельскохозяйственных предприятий является продолжательницей традиций кафедры при-

менения электроэнергии в сельском хозяйстве, которая была создана в 1958 году под руководством заслуженного работника высшей школы Республики Беларусь, доктора технических наук, профессора Ивана Фёдоровича Кудрявцева. Он подготовил 11 кандидатов наук, трое его учеников (Герасимович Л.С., Воробьёв Л.А., Грундулис А.О.) защитили докторские диссертации. С 1958 по 1991 год Иван Фёдорович был заведующим кафедрой, 35 лет – членом экспертного совета ВАК при Совете Министров СССР. Он является одним из основоположников белорусской школы электрификации сельского хозяйства. В последующие годы кафедрой возглавляли Калинин Л.А., Гурин В.В., Дайнеко В.А., Прищепов М.А. На кафедре работали и внесли значительный вклад в научную и учебно-методическую работу Манькин А.Н., Шипуль П.Т., Сериков В.К., Карасёв О.Б., Шестерень В.Е., Забелло Е.П. и др.

Бурный рост технической и энергетической вооружённости сельскохозяйственного труда, переход на промышленную основу производства животноводческой и полеводческой продукции потребовал подготовки инженеров по автоматизации сельскохозяйственного производства. Так, в 1975 году создаётся кафедра автоматизации сельскохозяйственного производства во главе с Н.И. Боханом. Первыми штатными преподавателями были Матюнина Л.Н., Николаева А.Ф., Дробышев Ю.В., Труханов В.И., Фурсенко С.И., Дайнеко В.А., Бензарь В.К., Синяков А.Л., Минковский В.Д. Большой вклад в развитие лабораторной и методической работы кафедры внёс В.В. Гурин. Кафедрой в различные годы руководили Фурсенко С.Н., Грабауров В.А., Гурин В.В., Сидоренко Ю.А., Ролич О.Ч., Гурицкий И.И., Сеньков А.Г., в настоящее время – Матвейчук Н.М.

Кафедра электротехнологии сельскохозяйственного производства была организована в 1978 году. Первый заведующий – профессор Владимир Алексеевич Карасенко. Он создал научную школу по электротехнологическим процессам и оборудованию в сельскохозяйственном производстве, сформировал штат преподавателей кафедры. Следует отметить, что на кафедре подготовлено 10 кандидатов наук, двое из которых защитили докторские диссертации (Цыбульский П.Н., Заяц Е.М.). В разные годы кафедру возглавляли Заяц Е.М., Николаёнок М.М., Пашинский В.А., Корко В.С., Дубодел И.Б., Степанцов В.П., Кардашов П.В. В этом году в результате реформирования структурных подразделений университета кафедру объединили с кафедрой энергетики, и возглавляет её доцент Кравцов А.М.

Бурное использование электрифицированного технологического оборудования в агропромышленном комплексе в конце 80-х гг. прошлого века значительно повысило требования к уровню практической подготовки выпускников факультета. Поэтому в 1989 году была образована кафедра практической подготовки студентов. Её возглавил Нехвядович Геннадий Степанович, имевший большой опыт практической работы в области эксплуатации и монтажа электроустановок. Первыми сотрудниками кафедры были Ворона Г.Ю., Шедько А.М., Макартун В.Н., Довнар И.В. В последующие годы кафедрой руководили Баран А.Н., Русан В.И., Лисовский В.В. В настоящее время кафедру возглавляет доцент Барайшук С.М., который проводит работу по совершенствованию и модернизации учебной и лабораторной базы, разработке новых методических материалов. Под руководством Лисовского В.В. на кафедре был реализован ряд проектов прикладных научных исследований совместно с республиканскими и российскими предприятиями.

Среди выпускников факультета есть руководители крупных предприятий промышленности и энергетики агрокомплекса республики. Следует отметить, что в различные годы генеральными директорами в энергосистеме республики работали Мишук Е.С., Кондратьев М.П., Шатерник В.В., Петух А.А., Жук В.С., Остроухо Ю.С., Анищик Н.Н. Отрадно отметить, что первым званием «Заслуженный энергетик Республики Беларусь» получил наш выпускник Лобан П.П.

В настоящее время руководителями в энергосистеме Республики Беларусь в должностях от начальника районных электрических сетей и выше работают более 250 выпускников нашего факультета, в том числе генеральный директор РУП «Гродноэнерго» Виктор Станиславович Жук.

В преддверии Дня энергетика поздравляем всех преподавателей, сотрудников и студентов АЭФ, а также его выпускников с наступающим праздником. Желаем всем творческих успехов, благополучия и новых свершений в профессиональной деятельности.

И.В. ПРОТОСОВИЦКИЙ,
декан АЭФ, к.т.н., доцент,
М.А. ПРИЩЕПОВ,
зав. кафедрой ЭСХП, д.т.н., профессор