

Научно-исследовательская работа в Научно-техническом центре

По приглашению кафедры использование электротехнологий и электроприборов для студентов 2 курса 202 группы направления образования 5430500 – Энергоснабжение в сельском и водном хозяйстве 27 февраля 2020 года в 8-30 утра в корпусе «В» 602 заместитель директора по научной работе научно-технического центра АК «Узбекэнерго» доктор технических наук, профессор О. Ишназаров прочитал проблемную лекцию на тему «Научно-исследовательская работа в Научно-техническом центре».

О. Ишназаров проинформировал студентов об основных направлениях и текущей деятельности научно-технического центра АК «Узбекэнерго»:

- проведение прикладных научных исследований и разработок, направленных на решение актуальных научно-технологических задач развития электроэнергетики;
- проведение апробации, испытаний и внедрение в практику перспективных отечественных разработок, а также передовых зарубежных технологий и оборудования в сфере электроэнергетики;
- разработку стратегии дальнейшего устойчивого развития электроэнергетики в республике и подготовку на этой основе проектов программ по модернизации и развитию электроэнергетики на среднесрочную и долгосрочную перспективу, в том числе за счет ускоренного расширения использования возобновляемых источников энергии;
- глубокое изучение и выработку новых предложений по повышению энергоэффективности и снижению энергоемкости экономики, в первую очередь, за счет сокращения потерь у потребителей, совершенствования технологий передачи и распределения электроэнергии.

В центре проводят деятельность 5 научно-исследовательских лабораторий, каждая из которых ориентирована на роль энергетики в Узбекистане и ее решения.



Пресс-служба института.