

## Открытое занятие на актуальную тему

Ассистент кафедры «Электричество и возобновляемые источники энергии» факультета ESAWR А.С. Санбетова провела показательный урок на тему «Введение в виды строительства ветроэлектричества. Энергоэффективность на ветру» на тему «Возобновляемые источники энергии». »2 апреля 2019 года в 5-й паре в 15:00 в помещении 605 V корпуса.

На демонстрационном уроке были подробно описаны текущие проблемы, связанные с электричеством, на ветровых турбинах одного типа возобновляемых источников энергии, их типах, силах, измерениях скорости ветра и расчетах скорости ветра и получены результаты.

Студенты также узнали об исследованиях ветроэнергетики в Узбекистане. Было отмечено, что использование ветроэнергетических установок в регионах со скоростью ветра более 5 м / с является эффективным. Урок был содержательным и интересным.



**Пресс-секретарь института Рахимбой Джуманиязов**