

**21-я Международная специализированная выставка
«Энергетика. Экология. Энергосбережение. Электро-2016»,
11.10.2016 - 14.10.2016, г. Минск,
Футбольный манеж, пр-т Победителей, 20/2**



Университетом представлены следующие разработки:

Бетон ячеистый на основе электросталеплавильного шлака
Водный гиацинт и его применение
Грунтовка ускоренной сушки для металлической поверхности
Гравий керамзитовый
Кирпич объемно окрашенный керамический лицевой с использованием гальванических шламов
Комплекс компьютерных обучающе-тестирующих программных средств по физике, химии, биологии, экологии
Материалы пакетированные литейные из промышленных отходов и полупродуктов смежных производств
Нить полиэфирная с повышенной адгезией высокопрочная термостойкая
Пеностекло теплоизоляционное с использованием горных пород микашевического месторождения
Средство моющее порошкообразное техническое
Стекла для защитных очков и противогазов
Технология изготовления изделий из текстильных бытовых и полимерных отходов
Технология электрохимического полирования изделий из деформируемых сплавов алюминия
Плиты древесностружечные с сокращенным расходом карбамидоформальдегидных олигомеров
Технология получения высококачественных клееных видов бумаги и картона
Технология производства наполнителя бумаги на основе кремнегеля
Технология переработки полиэтиленерефталатной тары
Покрытие медное электрохимическое