

У Національному технічному університеті України «Київський політехнічний інститут» (НТУУ «КПІ») відбулася презентація науково-навчального центру відновлюваної енергетики, який був відкритий спільними зусиллями України та Польщі.

Ректор НТУУ «КПІ» М. Згуровський розповів, що в університеті разом з польськими вченими хочуть розробляти нові технології, які будуть поступово заміщати технології, що базуються на спалюванні вуглеводнів. Він зазначив, що центр повинен об'єднати вчених та студентів у «широкому та масштабному» запровадженні енергоефективних технологій в обох країнах. Крім того, спеціалісти центру будуть проводити дослідження, спрямовані на поступове збільшення долі відновлюваної енергетики як в Україні, так і в Польщі.

Фінансування центру, за словами ректора НТУУ «КПІ», будуть здійснювати обидві сторони: Польща забезпечує центр обладнанням, Україна здійснює підготовку кадрів і надає приміщення. За словами М. Згуровського, створений заклад повинен почати роботу з листопада.

Повна назва центру – «Українсько-польський центр вдосконалення технологій відновлюваних джерел енергії та енергоефективності». Він є спільним проектом Посольства Республіки Польща в Україні та НТУУ «КПІ» *(В Києві відкрито україно-польський центр відновлюваної енергетики // Державне агентство з енергоефективності та енергозбереження України (<http://sae.gov.ua>). – 2013. – 6.09).*