

9 червня в НТУУ «КПІ» відкрилася IV Міжнародна конференція «Інтелектуальні енергетичні системи – ESS'15». Організаторами конференції виступили Національна академія наук України, Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут» та ін. У роботі конференції взяли участь майже 200 науковців і співробітників ІЕЕ, ФЕА, ФЕЛ НТУУ «КПІ», фахівці із інших міст України та зарубіжні гості з Польщі, Молдови, Казахстану.

У день відкриття учасники заслухали п'ять пленарних доповідей: «Smart Grid – пріоритети сучасної науково-технічної та інноваційної політики» (директор Інституту енергозбереження та енергоменеджменту НТУУ «КПІ», професор С. Денисюк, академік НАН України Б. Стогній, директор Інституту електродинаміки НАН України О. Кириленко); «Керовані компактні електропередачі 110-750 кВ» (В. Постолатий з Інституту енергетики Академії наук Молдови); High capacity converters for special applications (Ryszard Strzelecki з Інституту електротехніки Морського університету м. Гдиня, Польща); «Залежність додаткових втрат в трифазних системах електропостачання від реактивної потужності і пульсацій миттєвої активної потужності» (Г. Жемеров, Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут», і Д. Тугай, Харківський національний університет міського господарства ім. А. М. Бекетова); «Інтелектуальна система автоматичного управління технологічними об'єктами на базі СПЛК SIMATIC S7-1200» (А. Компесбаєва, О. Кім, А. Ауезова, З. Абдуліна – усі автори з Некомерційного акціонерного товариства «Алматинський університет енергетики та зв'язку», Казахстан) *(Четверта міжнародна конференція «Інтелектуальні енергетичні системи – ESS'15» // Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут» (<http://kpi.ua/15-06-09>). – 2015. – 9.06).*