



Rok założenia 1946

Instytut Elektrotechniki Electrotechnical Institute

Innowacyjne rozwiązania Instytutu Elektrotechniki podczas Europejskiej Wystawy Kreatywności i Innowacyjności „Euroinvent”, Iasi, Rumunia, 12-14 maja 2011 r. uzyskały następujące medale:

ZŁOTY MEDAL - Nowa metoda przyspieszania obliczeń dyfuzyjnej tomografii optycznej w diagnostyce medycznej (A new method for calculation acceleration in medical applications of diffuse optical tomography) opracowana przez zespół w składzie: mgr inż. Tomasz Grzywacz, prof. dr hab. inż. Jan Sikora – Instytut Elektrotechniki – Zakład Systemów Pomiarowo Diagnostycznych

SREBRNY MEDAL - Superkondensatorowy układ zasobnikowy w wariacie stacjonarnym do poprawy współczynnika rekuperacji energii w sieciach trakcyjnych (The stationary supercapacitor storage system to improve the energy recuperation in traction supply system) opracowany przez zespół w składzie: mgr inż. Paweł Giziński, dr hab. inż. Zygmunt Giziński, dr inż. Juliusz Hildebrandt, mgr inż. Michał Zych, mgr inż. Marcin Żuławnik – Instytut Elektrotechniki – Zakład Trakcji Elektrycznej w Warszawie.

