



**Konkurs współorganizowanym przez  
Schneider-Electric Energy Poland i Wydział  
Elektryczny Politechniki Wrocławskiej  
na najlepszą pracę magisterską z dziedziny  
Automatyki Elektroenergetycznej**



Zakład Automatyki  
i Systemów  
Elektroenergetycznych  
w Świebodzicach

**Równorzędne pierwsze nagrody otrzymują:**

**mgr inż. Anna Barabola**

„Koncepcja modernizacji sieci SN w perspektywie wykorzystania narzędzi do automatycznego przywracania zasilania po wystąpieniu uszkodzenia”

Promotor pracy: dr hab. inż. Marcin Habrych, prof. uczelni

**mgr inż. Daria Stefania Batorowicz**

„Metody regulacji napięcia w sieciach dystrybucyjnych typu Smart Grid z generacją rozproszoną”

Promotor pracy: dr hab. inż. Robert Lis, prof. uczelni

