

## LISTĂ DE LUCRĂRI

- 1) Andrei Cziker, Mircea Chindris, Anca Miron, Ștefan Ungureanu, Implementarea logicii fuzzy în energetică utilizând instrumentația virtuală, Conferința internațională privind sistemele moderne de energie electrică (MPS), Cluj Napoca, România, 2008.
- 2) Andrei Cziker, Anca Miron, Mircea Chindris, Ștefan Ungureanu, Identificarea și clasificarea curbelor de sarcină, Conferința internațională privind sistemele moderne de energie electrică (MPS), Cluj Napoca, România, 2010.
- 3) Daniela Tescar, Ștefan Ungureanu, Sorin Piciu, Dorin Costea, Îmbunătățirea eficienței energetice prin utilizarea tarifelor diferențiate orar, Simpozionul Internațional de Eficiență Energetică, ediția a 7-a, 2010
- 4) Ștefan Ungureanu, Andrei Cziker, Adaptarea consumatorului industrial pentru rețele electrice inteligente, Conferința Internațională privind Sistemele Energetice Moderne(MPS), Cluj Napoca 2013
- 5) Ștefan Ungureanu, Vasile Topa, Andrei Cziker, Integrating the industrial consumer into smart grid by load curve forecasting using machine learning, Conferința Internațională privind Sistemele Energetice Moderne (MPS), Cluj Napoca, 2019
- 6) Ștefan Ungureanu, Vasile Topa, Andrei Cziker, Industrial load forecasting using machine learning in the context of smart grid , 54th International Universities Power Engineering Conference (UPEC 2019), București, 2019