

Secția

ELECTROTEHNICĂ. ENERGETICĂ. ELECTRONICĂ

S U M A R

	<u>Pag.</u>
ALEXANDRU KRIUKOV și MIHAI GAVRILAȘ, Încărcare inteligentă a vehiculelor electrice în rețele radiale de distribuție Smart Grid (engl., rez. rom.)	9
MIHAELA POPA, Calculatoare pentru offsetul de carbon (engl., rez. rom.) . . .	21
MĂDĂLINA ROMAN și ALEXANDRU SĂLCEANU, Aplicație web pentru stimularea investițiilor în sisteme fotovoltaice de acoperiș (engl., rez. rom.)	33
VICTOR GRIGORAȘ și CARMEN GRIGORAȘ, Sincronizarea sistemelor hiperhaotice în timp discret (engl., rez. rom.)	45
ȘTEFAN-DANIEL ACHIREI, Scurtă recenzie a literaturii de specialitate pentru înțelegerea vizuală a scenei (engl., rez. rom.)	57
IONUȚ-CRISTIAN SEVERIN și DAN-MARIUS DOBREA, Recunoașterea gesturilor de la nivelul capului utilizând senzorii capacitivi și algoritmi cu învățare profundă (engl., rez. rom.)	73