

ELECTROTEHNICĂ. ENERGETICĂ. ELECTRONICĂ

SUMAR

HUGO ROSMAN, Noi teoreme de reciprocitate în electromagnetism (I) (engl., rez. rom.)	7
DELIA ANNE-MARIE ANDRONE, ADRIANA-ELENA PRISĂCARU și I. ANDRONE, Structura cilindrică în câmp magnetic înclinat (engl., rez. rom.)	15
DANIELA TĂRNICERIU și VALERIU MUNTEANU, Optimalitatea blocurilor de filtre neunitare (engl., rez. rom.)	25
VALERIU MUNTEANU și DANIELA TĂRNICERIU, Mărimi informaționale atașate unei codări Huffman generalizate (engl., rez. rom.)	33
HUGO ROSMAN, Asupra randamentului maxim al transferului puterii active, în regim permanent armonic, al unui cuadripol general liniar, neautonom, pasiv (engl., rez. rom.)	45
LUMINITA SCRIPCARIU și PETRUȚ DUMA, Cod Huffman multinivel pentru surse informaționale de mari dimensiuni (engl., rez. rom.)	51
IRINEL CASIAN-BOTEZ, Amplificator de zgomot mic și de bandă largă pentru aplicații radio prin software (engl., rez. rom.)	59
CRISTIAN PAVEL, M. LUCANU, BOGDAN MEREUȚĂ, CRISTIAN AGHION și COSTEL PETREA, O metodă diferită de studiu a modelării convertoarelor de putere (engl., rez. rom.)	65
PETRUȚ DUMA și LUMINITA SCRIPCARIU, Comunicația serială în infraroșu între sisteme de aplicații bazate pe microcontroler (engl., rez. rom.)	77
GH. GRIGORAȘ și GH. CĂRTINĂ, Economia de energie în rețelele de distribuție folosind transformatoare performante (engl., rez. rom.)	83
VIOREL VARVARA și GH. GEORGESCU, Asupra circulației puterilor active în rețelele electrice funcționând în regimuri nesinusoidale și nesimetrice (engl., rez. rom.)	89