

SPIS TREŚCI

<i>Andrzej Jakubiak</i> Wprowadzenie	7
<i>Paweł Augustynowicz, Aneta Buraczyńska</i> Application of $M G n$ Queueing Model to Distributed Cryptographic Computations.	9
<i>Cezary Jankowski</i> Wprowadzenie do metod oceny jakości klasyfikacji danych	19
<i>Paweł Łąka</i> Wygodna i bezpieczna metoda uwierzytelniania.	32
<i>Marek Michrowski</i> Access Network Management Model – Analysis of Present and Future Model.	39
<i>Tomasz Nowak</i> Sieci o strukturze plasterkowej	48
<i>Paweł Popławski</i> Modelowanie <i>big data</i> w sieciach telekomunikacyjnych	56
<i>Piotr Zych</i> Wykrywanie awarii sieciowych.	70