

Spis treści

Słowo wstępne..... 7

CZĘŚĆ I

**METODY, NARZĘDZIA ORAZ PRAWNE UWARUNKOWANIA
KSZTAŁCENIA NA ODLEGŁOŚĆ**..... 9

*Prawne aspekty wprowadzania e-learningu
w szkołach wyższych*

Agnieszka Bednarczyk-Płachta 11

*Atrakcyjność i efektywność form kształcenia na odległość
w doskonaleniu kluczowych kompetencji w ocenie
uczestników różnych poziomów kształcenia*

Marta Woźniak-Zapór, Szczepan Urlik..... 35

*E-learning korporacyjny w aspekcie
informatyzacji przedsiębiorstw*

Marta Woźniak-Zapór, Mariusz Grzyb, Sebastian Rymarczyk..... 49

CZĘŚĆ II

OPTIMALIZACJA PROCESÓW I METOD..... 71

System automatycznego przetwarzania formularzy OMR

Tomasz Gąciarz, Joanna Płażek..... 73

*Model optymalizacyjny dystrybucji wody
z systemu połączonych zbiorników retencyjnych,
przy ustalonym czasie trwania optymalizacji*

Wojciech Z. Chmielowski..... 97

*Algorytmy ewolucyjne w optymalizacji parametrów modelu
symulacyjnego procesu krzepnięcia metali*

**Agnieszka Smolarek-Grzyb, Dorota Wilk-Kołodziejczyk,
Renata Uryga**..... 117

Spis treści

<i>Budowa modeli decyzyjnych z zastosowaniem drzew klasyfikacyjnych i logiki rozmytej</i> Dorota Wilk-Kołodziejczyk, Krzysztof Regulski	129
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----

CZĘŚĆ III

SYSTEMY INFORMATYCZNE	143
------------------------------------	-----

<i>Restrukturyzacja przedsiębiorstwa poprzez wdrożenie komputerowego systemu zarządzania projektami</i> Adam Jakubiec	145
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----

<i>Platforma aplikacyjna SAP HANA jako przykład komercyjnej realizacji technologii in Memory Computing (IMC)</i> Marian Krupa, Maciej Pękala	159
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----

<i>Realizacja SOA w oprogramowaniu biznesowym firmy SAP</i> Marian Krupa, Maciej Pękala	183
---------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----