

ZESZYTY NAUKOWE UNIWERSYTETU GDAŃSKIEGO

**STUDIA I MATERIAŁY
INSTYTUTU TRANSPORTU
I HANLDU MORSKIEGO**

Redakcja naukowa
Hanna Klimek
Dagmara Wach

Gdańsk 2014

Rada Naukowa Czasopisma
Przewodniczący
prof. dr hab. Jerzy Kujawa

Członkowie

*prof. UG, dr hab. Krzysztof Dobrowolski, prof. UG, dr hab. Ewa Polak,
prof. zw. dr hab. Janusz Żurek, dr Alicja Januszewicz, dr Wojciech Piotrowicz*

Recenzenci

*prof. dr hab. Jerzy Kujawa,
prof. UG, dr hab. Hanna Klimek, prof. ZUT, dr hab. Czesława Christowa,
dr Krystyna Wasilewska, dr Piotr Brudło, dr Michał Igielski, dr Alicja Januszewicz*

Redaktor Wydawnictwa
Stanisława Grzelczak

Skład i łamanie
Maksymilian Biniakiewicz

Zeszyty Naukowe Uniwersytetu Gdańskiego
Studia i Materiały Instytutu Transportu i Handlu Morskiego
Nr 11

Wersja papierowa w języku polskim jest wersją pierwotną czasopisma.

© Copyright by Uniwersytet Gdański

ISSN 2080-6302

Wydawnictwo Uniwersytetu Gdańskiego
ul. Armii Krajowej 119/121, 81-824 Sopot
tel. /fax 58 523 14 83, tel. 752 991 206
e-mail: wydawnictwo@ug.edu.pl
www.wyd.ug.edu.pl;
Księgarnia internetowa: www.kiw.ug.edu.pl

SPIS TREŚCI

Przedmowa	5
-----------------	---

TRANSPORT I HANDEL MORSKI 7

<i>Adam Salomon</i>	9
Znakowanie opakowań i jego wpływ na pracę spedytora międzynarodowego	9
<i>Robert Marek</i>	
Konteneryzacja jako czynnik zmian struktur organizacyjnych przedsiębiorstw morskiej żeglugi kontenerowej	27
<i>Jacek Winiarski</i>	
Analiza porównawcza możliwości funkcjonalnych wybranych systemów informacyjnych do zarządzania transportem morskim	47

FUNKCJONOWANIE WSPÓŁCZESNYCH PRZEDSIĘBIORSTW I RYNKÓW

<i>Jacek Grodzicki</i>	
Istota kreowania kompetencji wielokulturowych w organizacji	61
<i>Aleksandra Borek</i>	
PRINCE2 – metodyka zarządzania projektami.....	69
<i>Bożena Kłusek-Wojciszke Marcin Gulaś</i>	
Osobowość menedżera jako predyktor stylu kierowania personelem.....	83

GOSPODARKA ELEKTRONICZNA

<i>Robert Warych</i>	
Cloud Computing jako jeden z dominujących trendów w rozwoju usług IT.....	99
<i>Olga Dębicka</i>	
Rozwiązania cloud computingu – ku twórczej destrukcji w zarządzaniu zasobami informatycznymi przedsiębiorstw?	117

Piotr Brudło

Internetowe systemy przetwarzania rozproszonego typu grid w zastosowaniach biznesowych	131
Informacje o autorach	143