Politechnika Wrocławska Wydział Informatyki i Telekomunikacji

Kierunek: Informatyka techniczna (ITE)

Specjalność: Inżynieria systemów informatycznych (INS)

PRACA DYPLOMOWA INŻYNIERSKA

Aplikacja webowa do optymalizacji zleceń w transporcie towarów

Web application for optimizing orders in the transport of goods

Krystian Tomczyk

Opiekun pracy dr. inż. Paweł Rogaliński

Słowa kluczowe: aplikacja, transport, web

Streszczenie

bla bla bla po polsku

Słowa kluczowe: aplikacja, transport, web

Abstract

bla bla po angielsku

 $\textbf{Keywords:} \ application, transport, web$

Spis treści

Spis listingów		6	
1.	Wst		7
	1.1.	Iprowadzenie	7
	1.2.	kład dokumentu	7
Li	teratu		8

Spis rysunków

Spis tabel

Spis listingów

*

Rozdział 1

Wstęp

1.1. Wprowadzenie

Testowy cytat [1]

1.2. Układ dokumentu

W rozdziale pierwszym przedstawiono w zarysie czym jest i czego dotyczy niniejszy dokument (jest to szablon, który można zastosować podczas redagowania pracy dyplomowej inżynierskiej bądź magisterskiej). W rozdziale drugim opisano sposób pracy z szablonem. W kolejnym, trzecim rozdziale, przedstawiono zalecenia dotyczące formatowania dokumentu. Rozdział ten pełni rolę czysto informacyjną (dostarczony szablon zapewnia uzyskanie opisanego tam formatowania). W rozdziale czwartym zwrócono uwagę na redakcję pracy dyplomowej (od strony edytorskiej i merytorycznej). Rozdział piąty poświęcono na uwagi techniczne. Ostatni, szósty rozdział, przeznaczono na kilka słów podsumowania oraz "lorem ipsum" – wygenerowany tekst, pełniący rolę "wypełniacza", wykorzystany w celach poglądowych (jak dzielić dokument na sekcje). Pracy towarzyszy przykładowy wykaz literatury oraz przykładowe dwa dodatki.

Literatura

[1] M. Bickley, C. Slominski. A MySQL-based data archiver: preliminary results. *Proceedings of ICALEPCS07*, Paz. 2007. http://www.osti.gov/scitech/servlets/purl/922267 [dost?p dnia 20 czerwca 2015].