Prosty szablon LATEX na cele SDM-2.B

Jan Stępień
Institute of Computer Science, Warsaw University of Technology, ul. Nowowiejska 15/19, 00-665 Warsaw, Poland jan@stepien.cc

Streszczenie. Niniejszy plik stanowi prościutki szablon na potrzeby tworzenia artykułów w ramach SDM-2.B. Szablon objęty jest prawami autorskimi. Postanowienia licencyjne przedstawione są w punkcie 1. W punkcie 2. zawarto garść szczegółów technicznych.

- **1. Licencja.** Kod źródłowy, który posłużył do wygenerowania niniejszego pliku, może być wykorzystywany jedynie zgodnie z postanowieniami poniższej licencji, zwanej dalej Licencją Pocztówkową.
- **1.1. Licencja pocztówkowa.** Pliki opublikowane na warunkach Licencji Pocztówkowej mogą być swobodnie rozpowszechniane, wykorzystywane i dowolnie modyfikowane, zarówno w celach akademickich, prywatnych jak i komercyjnych, bez uiszczania żadnych opłat licencyjnych, pod warunkiem spełnienia wszystkich poniższych warunków.
 - Rozpowszechniając pliki opublikowane na zasadach Licencji Pocztówkowej w postaci źródłowej, zmodyfikowane lub zachowane w postaci pierwotnej, licencjobiorca zobowiązuje się dołączyć do nich pełen tekst niniejszej licencji i wyraźnie zaznaczyć, że rozpowszechniany plik został opublikowany na jej warunkach.
 - 2. Korzystając z pliku opublikowanego na zasadach niniejszej licencji licencjobiorca zobowiązuje się na wysłanie pierwotnemu licencjodawcy ładnej pocztówki ze swojej zagranicznej podróży na bieżący adres pierwotnego licencjodawcy. Bieżący adres należy uzyskać wysyłając stosowne zapytanie na adres poczty elektronicznej jan@stepien.cc . Pocztówka powinna zostać nadana nie później niż w trakcie trzeciej zagranicznej podróży licencjobiorcy.

- Wszelkie niejasności wynikające z zastosowania warunków niniejszej licencji będą rozwiązywane polubownie.
- W wypadku niemożności dojścia do porozumienia na drodze polubownej, spór zostanie rozstrzygnięty na drodze sądowej w sądzie właściwym dla miejsca zamieszkania pierwotnego licencjodawcy.
- **1.2. Postanowienia końcowe.** W przypadku korzystania z numerowania sekcji i podsekcji, pocztówka może zostać wysłana do Adama (na uprzednio zdefiniowanych zasadach), którego adres korespondencyjny można uzyskać wysyłając wiadomość na adres adam.dziedzi@gmail.com.
- 2. Sprawy techniczne. Do kompilacji należy użyć programu xelatex. Jeżeli zainstalowana dystrybucja LATEXa [1] nie zawiera tego programu, mamy problem. xelatex pozwala na proste wykorzystywanie czcionek w formatach TTF i OTF. Bez wsparcia czcionek tych typów spełnienie wymagania dotyczącego użycia Times New Roman może wymagać odrobiny gimnastyki.

W niniejszym artykule użyto czcionki Nimbus Roman No9 L, która stanowi niemal identyczną alternatywę dla Times New Roman. Zmiany można dokonać przy pomocy modyfikacji komendy \setmainfont.

Można łatwo przejść do poprzedniej sekcji używając tej referencji 1.

Bibliografia

[1] Leslie Lamport. LaTeX - A Document Preparation System: User's Guide and Reference Manual, Second Edition. Pearson / Prentice Hall, 1994.