

Proszę o skrótowy opis dyplomu-aplikacji

w następujących kategoriach praktycznych oraz systemicznych

(technicznych, technologicznych, inżynierskich, automatyki i informatyki):

1. Tytuł dyplomu (pełny, formalny, aktualny:

teraz możemy go zmodyfikować tak, aby bardziej odzwierciedlał kierunki prac).

2. Cel i przeznaczenie aplikacji.

3. Funkcjonalność:

3.1. Spis/opis realizowanych funkcji,

3.2. Lista przykładowych zastosowań (ogólnie),

3.3. Szczegółowe opisy/scenariusza działania aplikacji

(przykłady nieco bardziej rozpisane)

4. Ogólna architektura systemu.

5. Architektura sprzętu.

6. Architektura oprogramowania.

7. Opis metody/sposobu wytwarzania aplikacji, tj. faktyczny przebieg pracy nad dyplomem

(fazy rozwoju aplikacji, techniczne wyrażenie czasowego harmonogramu prac)

Punkty 4, 5, i 6 należy potraktować ogólnie/schematycznie (tj. raczej bez zdjęć).

Przy opracowaniu punktu 7 proszę wykorzystać moje wskazówki

(http://www.eti.pg.gda.pl/katedry/ksd/dydaktyka/dyd_index.html) do prac/dyplomów

oraz z poniższego (luźnego) szkicu:

1. Założenia i sformułowanie zadania

2. Analiza problemu (z przeglądem dotychczasowych rozwiązań)

3. Specyfikacje

4. Przygotowanie projektu
5. Prototypowanie i implementacja
6. Testowanie
7. Ocena aplikacji (w tym porównanie do innych rozwiązań)
8. Wnioski i perspektywy dalszych prac.