

Oczekiwana zawartość prezentacji na seminarium dyplomowym

- na pierwszym slajdzie: tytuł pracy, imię i nazwisko studenta, imię i nazwisko promotora
- każda grafika, zdjęcie, jeżeli nie jest autorskie, musi mieć podanego autora i/lub link do źródła (pod grafiką lub w spisie literatury)

Prezentacja 1

- uzasadnienie wyboru tematu, jego ważkość
- cel pracy
- zakres (w przypadku pracy magisterskiej podział na część inżynierską i badawczą), również czego nie będzie obejmowała praca; zakres obejmuje prace takie jak: specyfikacja założeń, przegląd literatury/aplikacji, wymagania funkcjonalne/niefunkcjonalne, projekt, implementacje, testy, edycja pracy dyplomowej
- harmonogram prac rozpisany na tygodnie
- przegląd istniejących rozwiązań i/lub przegląd literatury (przegląd literatury jest konieczny w przypadku prac magisterskich oraz prac inżynierskich implementujących np. algorytm)
- zarys koncepcji, diagram architektury, protokoły
- przewidywane technologie
- podsumowanie
- literatura

Prezentacja 2

- przypomnienie założeń, koncepcji
- prezentacja aktualnego stanu projektu:
 - elementy projektu technicznego
 - technologie, algorytmy, fragmenty kodu
 - metody testowania jakości rozwiązania
 - ciekawe przypadki
 - napotkane problemy (rozwiązane i nierozwiązane)

- co jeszcze pozostało do wykonania
- proponowany spis treści pracy dyplomowej
- literatura