

Hallgató neve: Ankucz Tamás
Neptun kódja: BEVMTO
Szakiránya: Üzleti informatika2
Email címe: gca@mail.datanet.hu
Tanév/félév: 2007/2008. tavaszi félév
Konzulensek nevei: Kardkovács Zsolt
Szaszko Sándor
Sárecz Lajos (Oracle – külső konzulens)
Feladat/téma címe: Oracle MultiMedia – rendszerterv

Tervezett időbeosztás:

❖ 7. oktatási hétre elkészül:

➤ Funkcionális tervek

- A teljes rendszer célja, motivációja, helye a világban
- Az egyes szereplők igényei, céljai, szempontjai (rendszerhasználati szempontból)
- Az egyes komponensek szerepe, felelőssége, hatásköre

❖ 9. oktatási hétre elkészül:

➤ Funkcionális tervek

- A komponensek minimális információigényei, be- és kimeneti mezői és állapotváltozói
- Az egyes komponensek által használt erőforrások listája
- A megvalósítás tervezett programnyelvi környezete és operációs rendszere

➤ Adatszerkezeti tervek

- Az interfész tervek
- Az adatbázis tervek

➤ Megvalósítási tervek

- Magas szintű funkcionális folyamat ábra
- Időzítési vagy adattovábbítási diagram
- A megvalósítandó osztályok teljes definícióját
- Az úgynevezett use-case diagramok

❖ 12. oktatási hétre elkészül:

➤ Tesztelési tervek

- A funkcionalitás tesztelése
- Hibatűrési tesztek
- Kiszolgálási idő tesztje
- Valós környezeti teszt

➤ Üzemeltetési tervek

- A rendszert felügyelő felhasználók „howto”-ja
- A rendszer felhasználását segítő tréningek, tanfolyamok oktatási anyagának összeállítása

❖ 12. oktatási héten:

- Beszámoló a konzulensnél
- Írásbeli beszámoló tervezetének elkészítése

❖ 13. oktatási héten:

- Kijavított írásbeli beszámoló beadása
- szóbeli beszámoló összeállítása

❖ 14. oktatási héten:

- Szóbeli beszámoló gyakorló előadása a labortársaknak, tanulságok alapján a beszámoló javítása
- Szóbeli beszámoló a tárgyfelelősnek