JEGYZŐKÖNYV

Adatkezelés XML környezetben

Féléves feladat

A feladat címe

Készítette: Lakatus Alfa Rómeó

Neptunkód: **HELL666**

Dátum:

Tartalomjegyzék (hiper-hivatkozott)

Bevezetés (a feladat bemutatása)

A feladat leírása: (Ez legyen legalább fél oldal!)

1. Legyen címe

1.1 Az adatbázis ER modell tervezése

megvalósítás rövid leírás..., majd ide kerül az ER modell!)

(Legyen legalább 5 egyed, többféle kapcsolat (1:1; 1:N; M:N), tulajdonságok - normál, kulcs, összetett, többértékű. (Csak szerkesztő programmal rajzolt ábra megfelelő, szabványos szimbólumok használata)

megvalósítás rövid leírás...., majd a modell

1.2 Az adatbázis konvertálása XDM modellre

megvalósítás rövid leírás...., majd ide kerül az XMM modell!)

(Csak szerkesztő programmal rajzolt ábra megfelelő, szabványos szimbólumok használata. Az elemeket összekötő vonalak (kulcsok) NE keresztezzék egymást!

megvalósítás rövid leírás..., majd a modell

1.3 Az XDM modell alapján XML dokumentum készítése

megvalósítás rövid leírás...., majd ide kerül az XML kódja!)

Minden *többszörös előfordulási element*-ről legalább 3 példány készítése. A kódban megjegyzések használata.

megvalósítás rövid leírás...., majd a kód

1.4 Az XML dokumentum alapján XMLSchema készítése

(saját típusok, ref, key, keyref, speciális elemek)

megvalósítás rövid leírás...., majd ide kerül az XMLSchema kódja!)

A kódban megjegyzések használata.

2. feladat (3. konzultáció)

Dr. Bednarik László tárgyjegyző