JEGYZŐKÖNYV

Adatbázis rendszerek I.

Féléves feladat

A feladat címe

Készítette: Lakatus Alfa Rómeó

Neptunkód: **HELL666**

Dátum:

	•	/1
Tartal	omiegy	vzek

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

1. feladat

1a) Az adatbázis ER modell (Legyen legalább 5 egyed, többféle kapcsolat (1:1; 1:N; M:N), minden tulajdonság (normál, kulcs, összetett, többértékű). (Csak szerkesztő programmal rajzolt ábra megfelelő, szabványos szimbólumok használata)

megvalósítás leírás....,

1b) Az ER modell konvertálása relációs modellre (Csak szerkesztő programmal rajzolt ábra megfelelő, szabványos szimbólumok használata)

megvalósítás leírása...,

1c) Az adatbázis relációs séma

megvalósítás leírása....,

1d) Táblák létrehozása

megvalósítás rövid leírás...., a kód

1e) Táblák feltöltése

megvalósítás rövid leírás...., a kód és az eredmény (kep)

1f) Lekérdezések (SQL és relációs algebra)

a kérdés megfogalmazása, kód, eredmény (kép) és relációs algebra kódja.

Dr. Bednarik László

gyakorlatvezető