Adatbázis Rendszerek I. Bsc 5.Gyak 2022.10.11

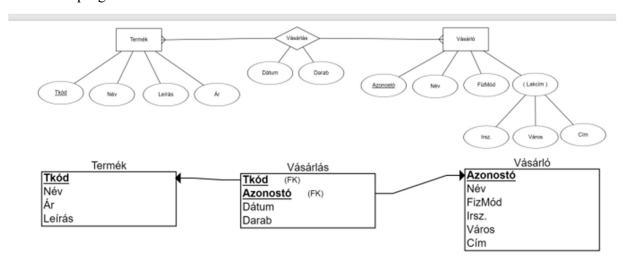
Készítette:

Gyáni Kevin Zsolt Programtervező informatikus CBOYZF

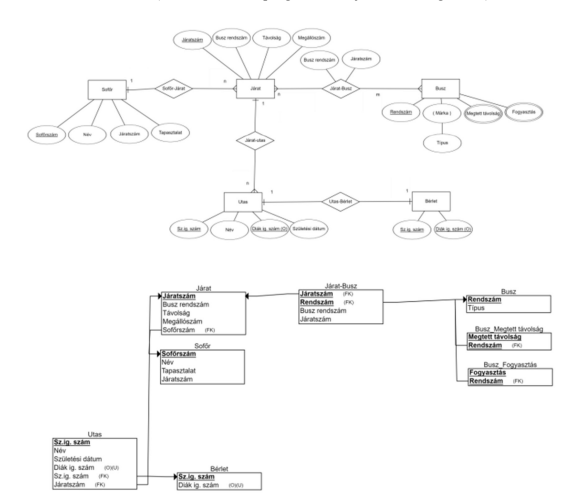
Miskolc,2022

1.feladat

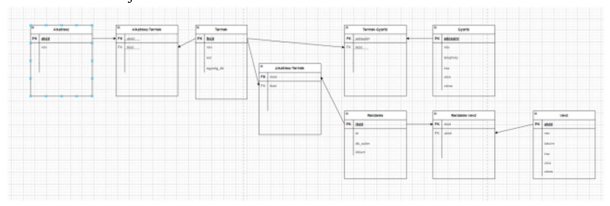
: Adott a következő ER modell. Konvertálja relációs modellre, ill. relációs sémára. Készítse el szerkesztő programmal.



2.feladat: Tervezze meg egy város tömegközlekedésének ER modelljét, majd konvertálja az ER modell relációs modell-re. (Csak szerkesztő programmal rajzolt ábra megfelelő!)



3. feladat: Konvertálja az alábbi ER modell-t relációs modellre.



4. feladat: Konvertálja az alábbi UML osztálydiagrammot ER modellre.

