

# **Adatbázis rendszerek I. BSc**

**4. Gyak.**

2022. 10. 04.

**Készítette:**

Drig Dávid Bsc  
Programtervező Informatikus  
EZ3YRC

**Miskolc, 2022**

## 1. feladat

Adott a következő egyedek, tulajdonságok és kapcsolatok. Készítsen ER modellt, majd konvertálja relációs modellre.

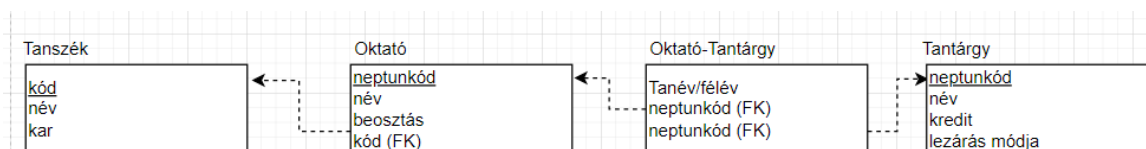
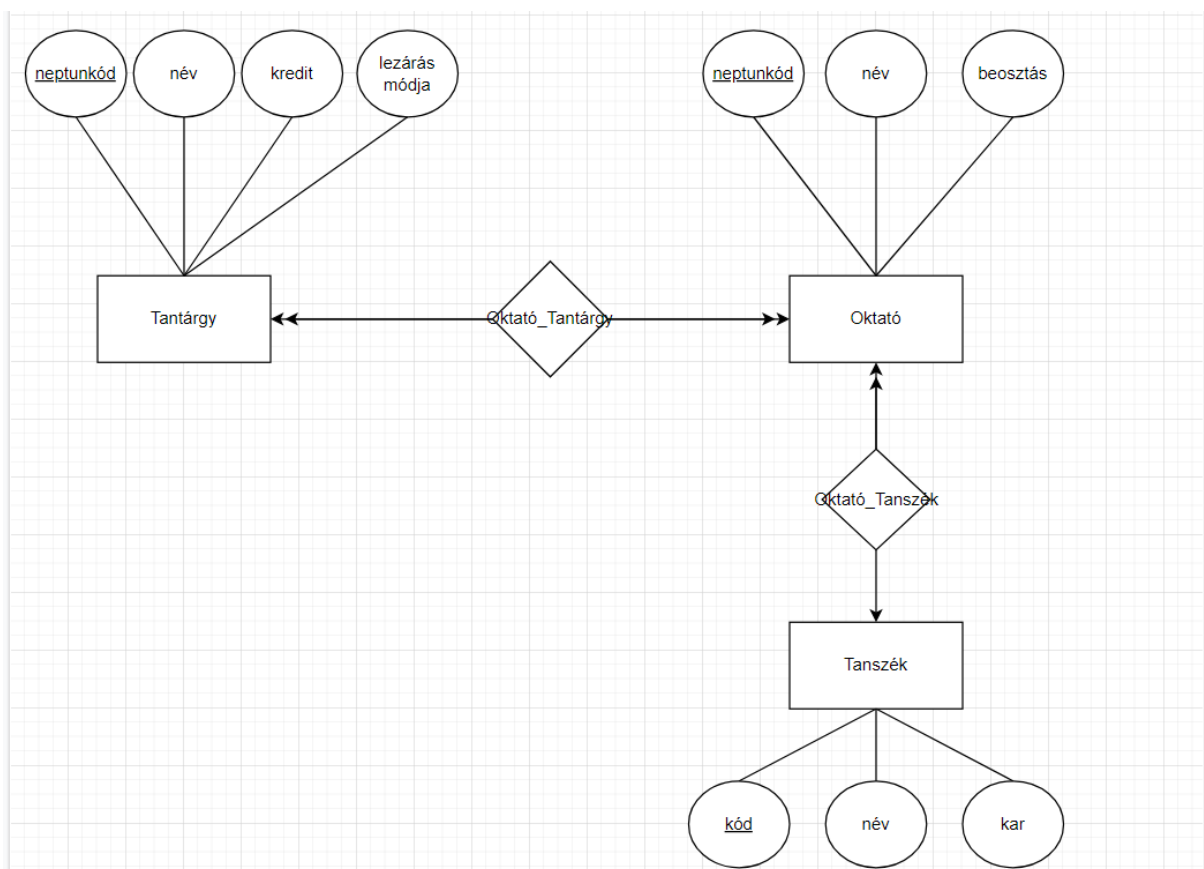
**Tanszék** [kód, név, kar]

**Oktató** [neptunkód, név, beosztás, tanszék]

**Tantárgy** [neptunkód, név NN, kredit, lezárás módja]

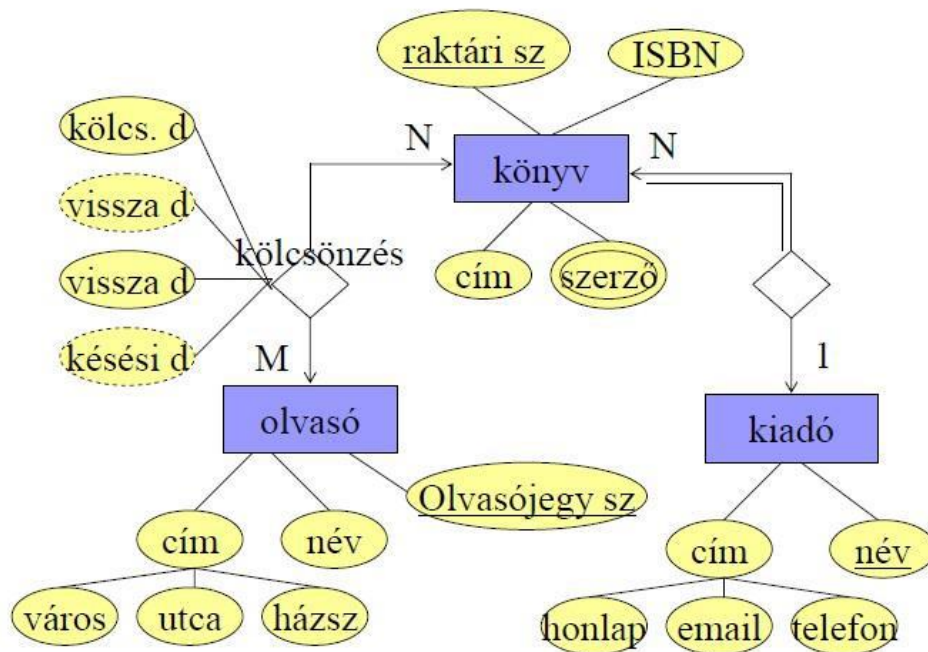
**Oktató- Tantárgy** [oktatókód NN, tantárgykód NN, félév]

Megvalósítás:

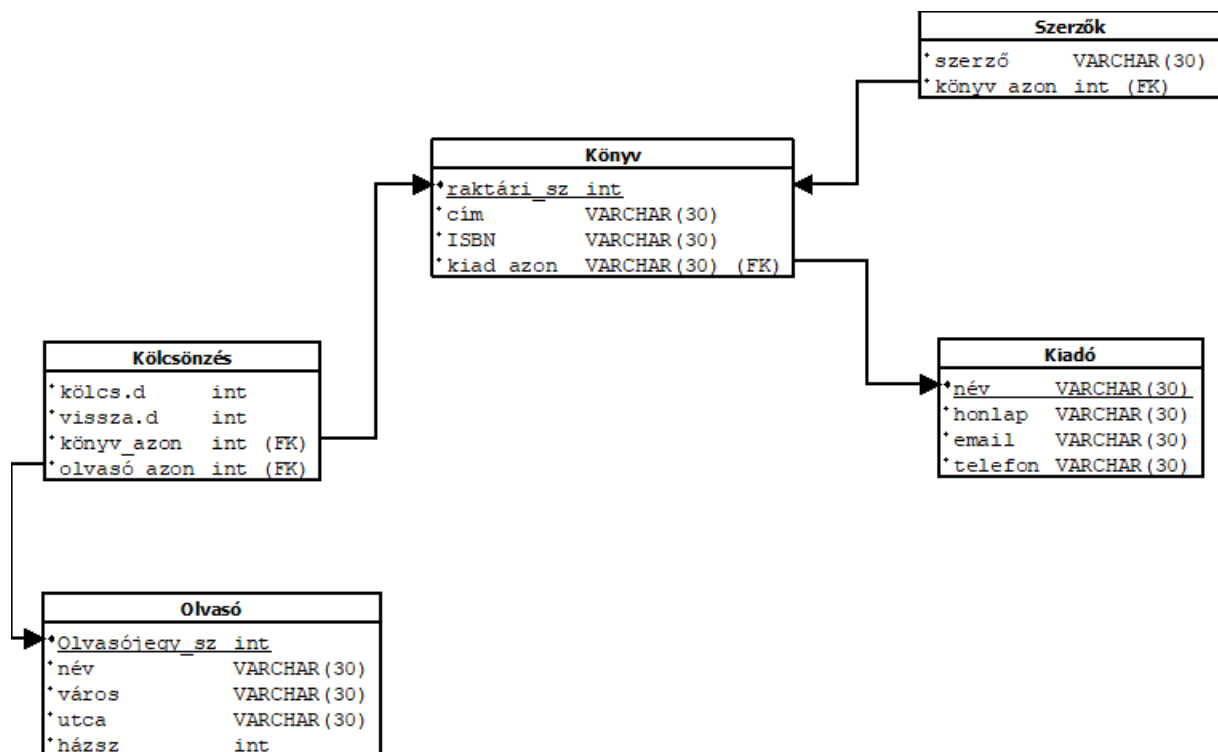


## 2. feladat

Adott a következő ER modell. Konvertálja relációs modellre

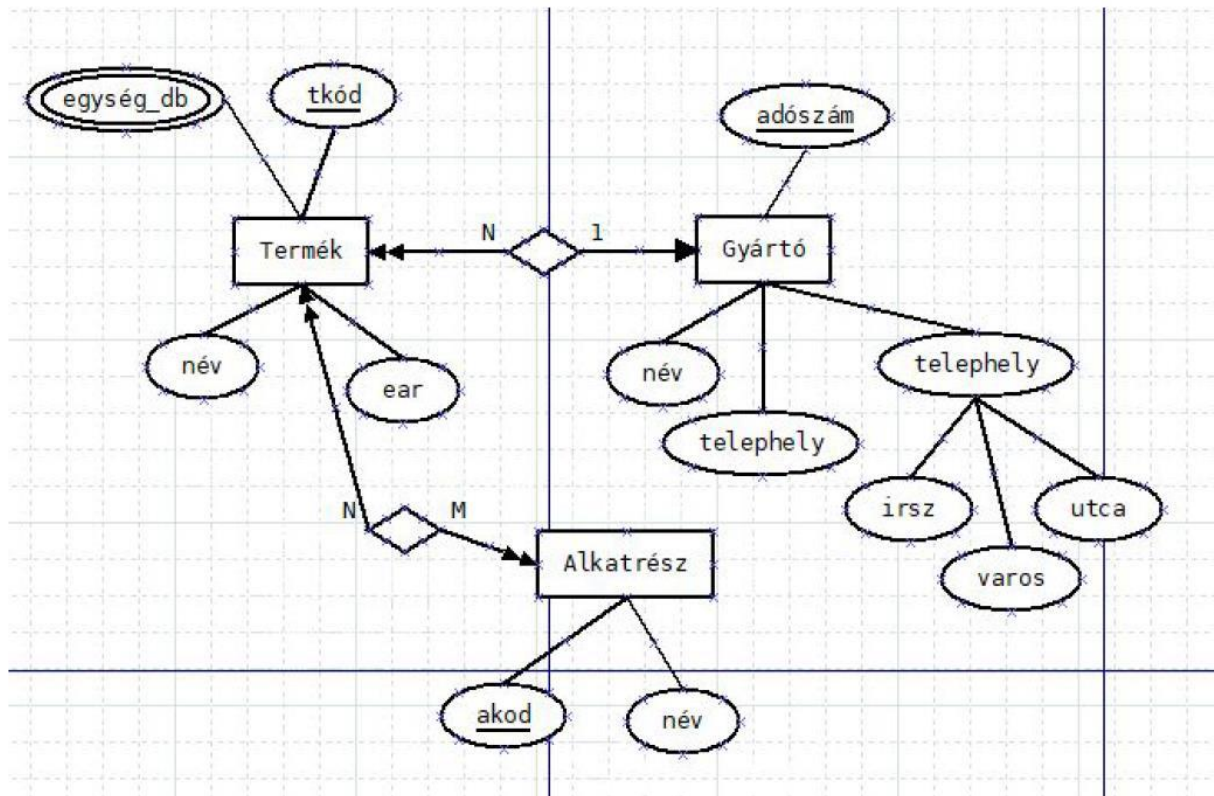


Megvalósítás:

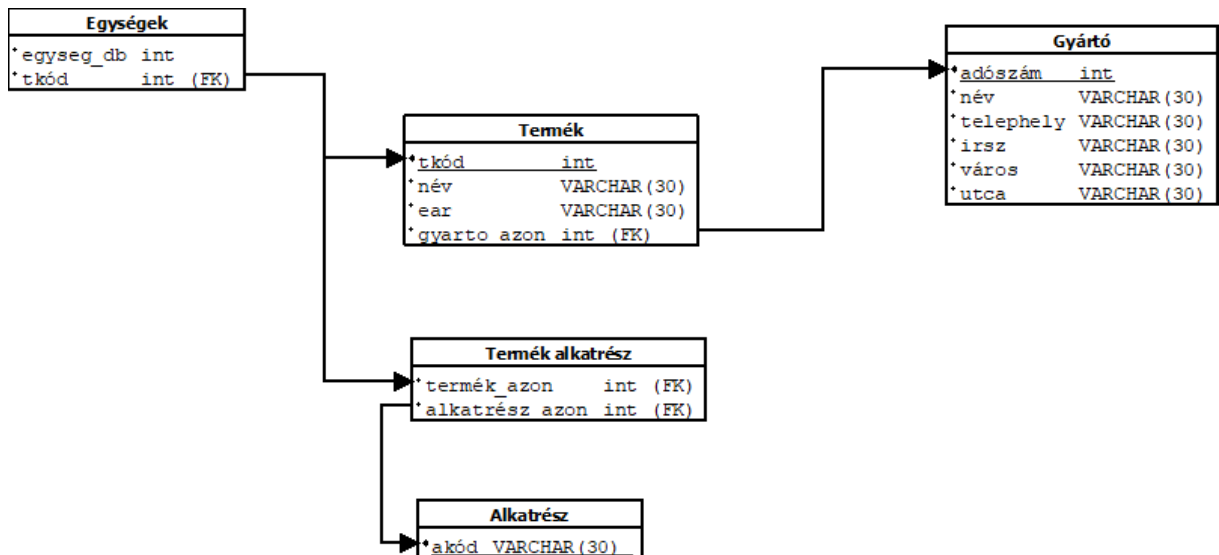


### 3. feladat

Konvertálja az alábbi sémát relációs modellre

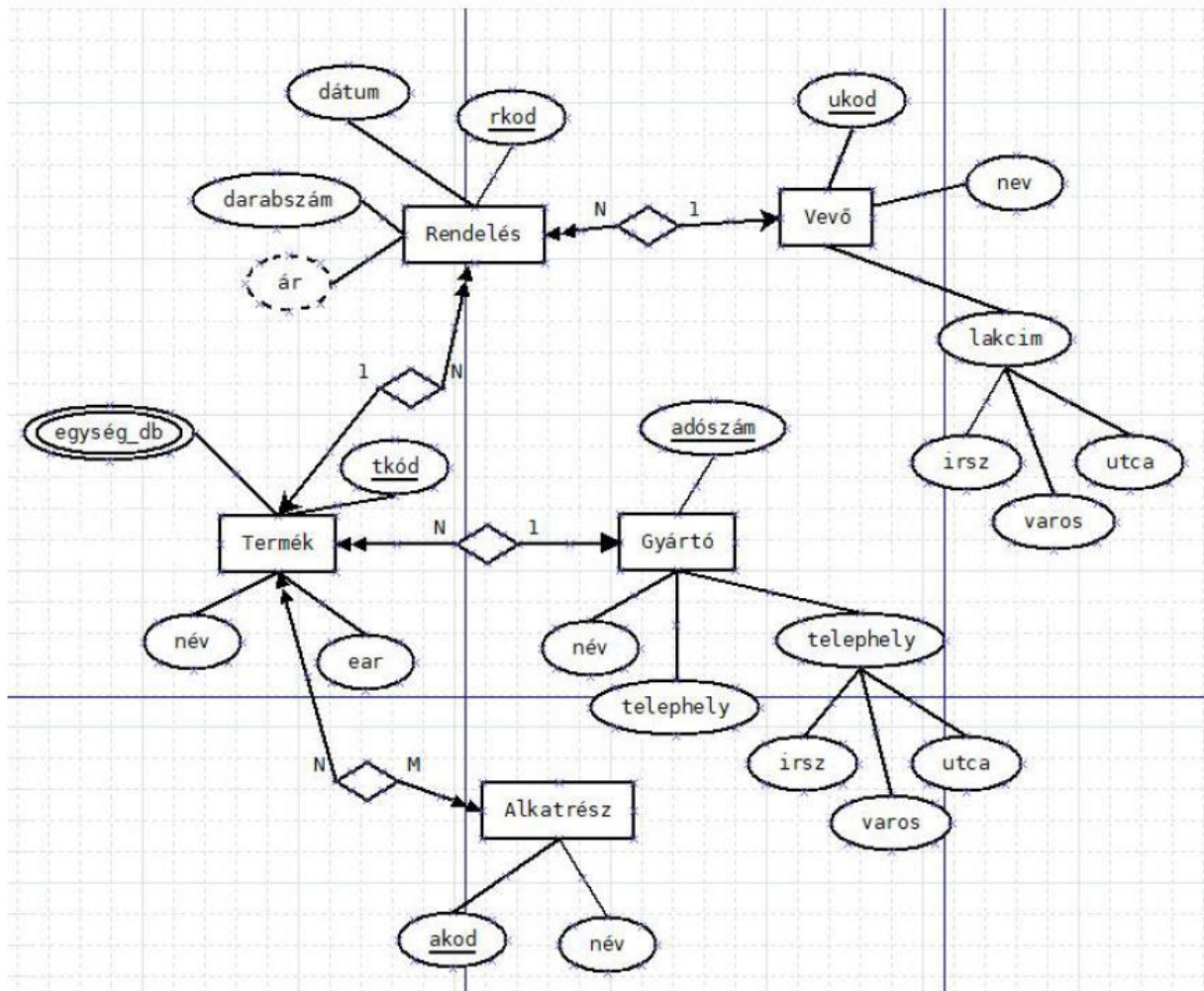


Megvalósítás:



#### 4. feladat

Konvertálja az alábbi sémát relációs modellre.



## Megvalósítás:

