

# Adatbázisrendszerek

## 5. Gyakorlat

2025. 03. 19.

**Készítette:**

Jakab Tibor Bsc

Szak: Programtervező Informatikus

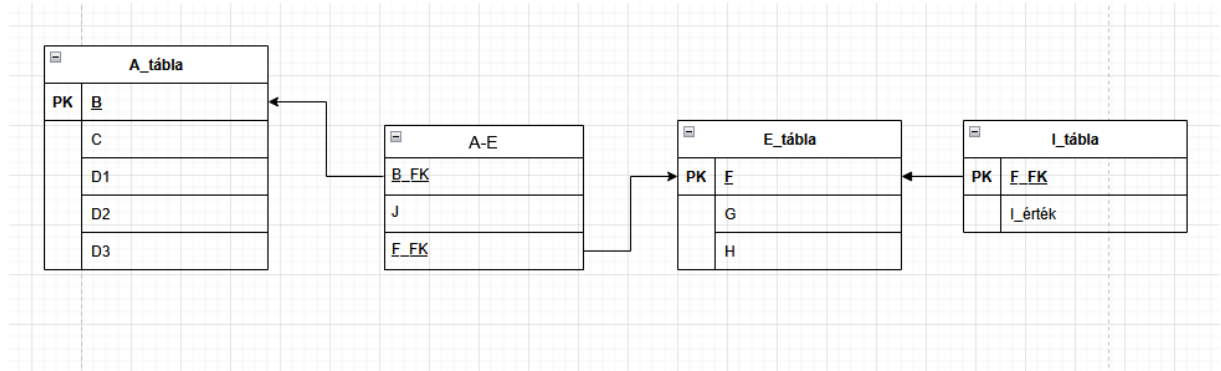
QMHKMU

**Sárospatak, 2025**

## 1. Feladat

Adott az előző órán elkészített 0.task ER modellje.

Konvertálja relációs modellre (relációs struktúra)!



## 2. Feladat

a.) Adott a következő relációs séma (egyedek, tulajdonságok és kapcsolatok). Készítsen el az

ER modell!

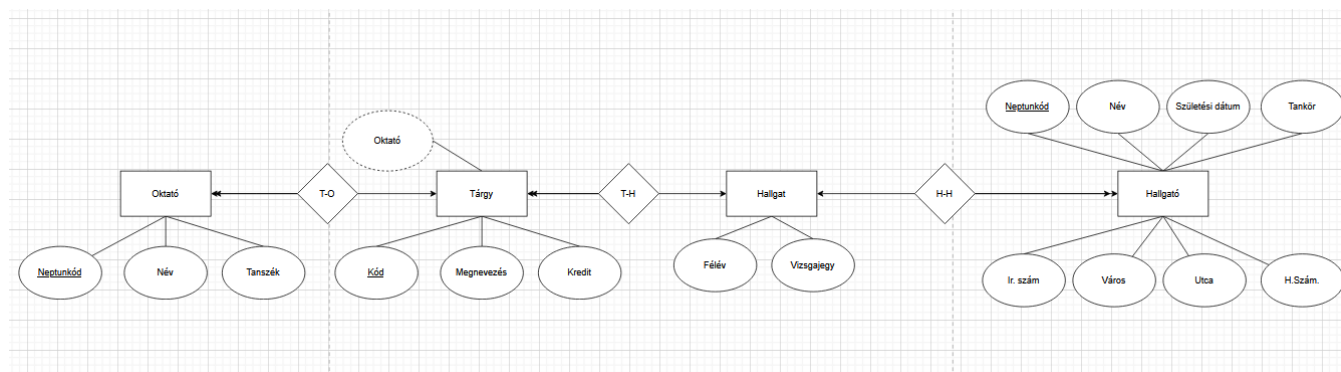
OKTATÓ [neptunkód PK, név, tanszék]

TÁRGY [kód PK, megnevezés, kredit, oktató FK]

HALLGAT [hallgató FK, tárgy FK, félév, vizsgajegy]

HALLGATÓ [neptunkód PK, név, szül.d, tankör, irsz, város, utca, hsz]

Mentés: neptunkod\_2a. drawio



b.) Konvertálja az ER modellt a relációs struktúrára!

Mentés: neptunkod\_2b. drawio

