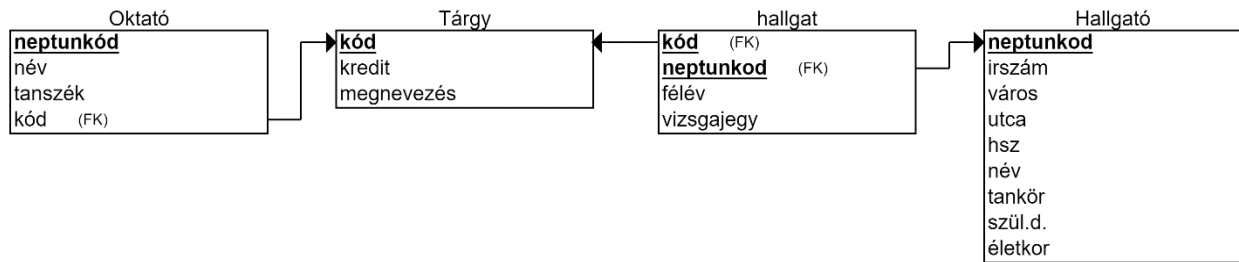


## A Feladat



## B,Séma

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

**Tárgy**[kód, kredit, megnevezés]

**Hallgat**[Kód, neptunkód, félév, vizsgajegy]

**Hallgató**[neptunkod, irszám, város, utca, hsz, név, tankör, szül.d., életkor]

## C

```
CREATE TABLE Tárgy ( kód INT NOT NULL, kredit INT NOT NULL, megnevezés
VARCHAR(20), PRIMARY KEY (kód) );
```

```
CREATE TABLE Hallgató ( irszám INT NOT NULL, város VARCHAR(30), utca VARCHAR(20),
hsz INT NOT NULL, neptunkod VARCHAR(10), név VARCHAR(20), tankör VARCHAR(10),
szül.d. DATE, életkor INT NOT NULL, PRIMARY KEY (neptunkod) );
```

```
CREATE TABLE hallgat ( félév INT NOT NULL, vizsgajegy INT NOT NULL, kód
VARCHAR(30), neptunkod VARCHAR(10), PRIMARY KEY (kód, neptunkod), FOREIGN KEY
(kód) REFERENCES Tárgy(kód), FOREIGN KEY (neptunkod) REFERENCES
Hallgató(neptunkod) );
```

```
CREATE TABLE Oktató ( neptunkód VARCHAR(10), név VARCHAR(30), tanszék
VARCHAR(30), kód INT NOT NULL, PRIMARY KEY (neptunkód), FOREIGN KEY (kód)
REFERENCES Tárgy(kód) );
```