

BKSZC Pogány Frigyes Technikum

Random Play Store

szoftverfejlesztő és -tesztelő vizsgaremek

2025. május

Készítette:

György Péter Attila

Zauber Boglárka

# **A feladat leírása**

A Random Play bolt játékokat ajánl fel kölcsönzésre. Lehet nálunk személyesen és online is regisztrálni, az oldalunkon és személyesen lehet nyomon követheti a folyamatokat az elkezdett tevékenységedet. Nem regisztrált felhasználó megnézheti az oldalt, mások listáját és kritikáját, de nem tud listát csinálni sem kritikát írni.

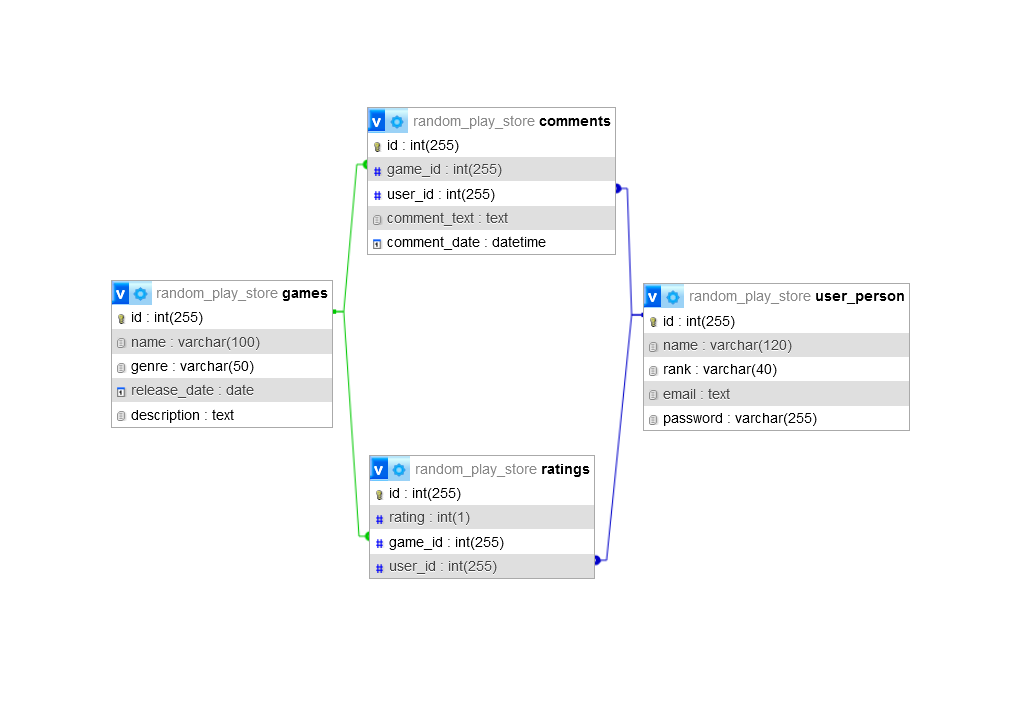
**GitHub repository**

Az alkalmazások kódja ebben a repository-ban érhetők el:  
https://github.com/Zauberbogi/jatek\_katalogus

**Az adatbázis elkészítése**

Az adatbázist a MySQL adatbázis-kezelővel és a PHPMyAdmin programmal készítettük el.

Az adatokat három táblára bontottuk:

Egy commentet lehet azonosítani a felhasználó azonosítója (id -je) alapján. 

**A games adatai**

Minden játéknak kell egy azonosító (id) ami a elsődleges kulcs lesz. Ezenkívül szükséges van a játék nevére (name), fajtájára (genre),  megjelenése dátum (release\_date) és a leírására (description).

Ennek megfélően a games tábla szerkezete:



Az alkalmazás teszteléséhez az alábbi tesztadatokat vittünk be:  


**Az user person tábla**

id: a felhasználó azonosító száma (elsődleges kulcs),

name: a felhasználó neve,

rank: a felhasználó rangja, admin, moderátor és sima felhasználó az opció,

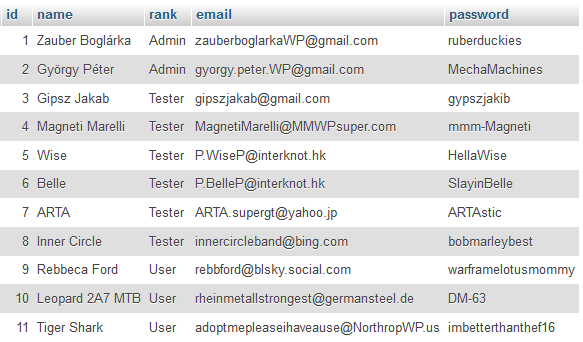
email: a felhasználó emailje,

password: a felhasználó jelszava (hash).

Ennek megfélően a games tábla szerkezete:



Az alkalmazás teszteléséhez az alábbi tesztadatokat vittünk be:



**A comments tábla**

Ez a tábla a commentek adatait tartalmazza:

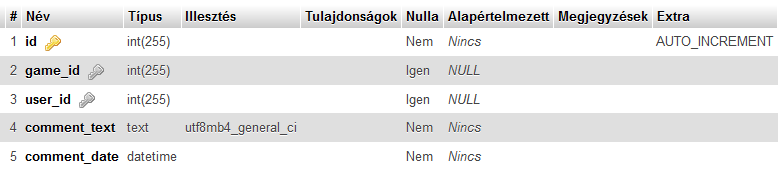
id: a kommentnek az azonosító száma (elsődleges kulcs),

game\_id: a azonosító száma (idegen kulcs),

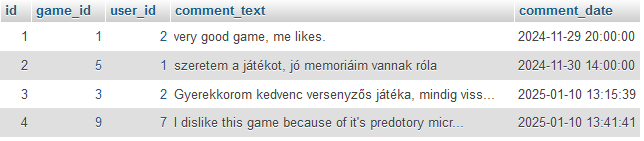
user\_id: a felhaszáló azonosító száma (idegen kulcs),

comment\_text: a kommentnek a szöveg tartalma (pl. jó játék),

comment\_date: a kommentnek a dátuma.



Az alkalmazás teszteléséhez az alábbi tesztadatokat vittünk be:



**A ratings tábla**

rating (int) az 1-töl 5-ig terjedő skálán való értékelés hogy mennyire jó egy játék, minél nagyobb annál jobb.

id: az értéklés azonosítója(elsődleges kulcs),

rating: értékelés, 1 jegyű érték,

game\_id: a azonosító száma (idegen kulcs),

user\_id: a felhaszáló azonosító száma (idegen kulcs).  


Az alkalmazás teszteléséhez az alábbi tesztadatokat vittünk be:

