2. Szinkron

A nem magyar nyelvű filmek jelentős részét szinkronizálják, hogy a magyar nézők számára élvezhetőbbé tegyék. A szinkronizálás első lépéseként létrehozzák a film magyar szövegét az eredeti szövegkönyv és a színészek szájmozgása alapján. Ezt követően a szinkronszínészek hangjával felveszik a film magyar szövegét. A jó szinkron elkészítése alkotó tevékenység, amihez jó magyar szöveg, szinkronrendező és a szinkronszínészek munkája szükséges.

A következőkben a 2000-es évek legnépszerűbb külföldi filmjeinek és azok magyar szinkronra vonatkozó adatainak feldolgozása lesz a feladata. Az adatok egy *szinkronhangok* nevű adatbázisban találhatók. Az adatbázis két táblájának szerkezete lent látható. Az adatok nem teljesek, például van olyan film, amelynek nem szerepel minden adata. A filmek eredeti és magyar nyelvű címe egyedi érték. Az adatbázisban szereplő minden név szintén egyedi, tehát nincs két azonos néven szereplő, de különböző személy. A filmekben egy filmszínész sem játszik több szerepet, illetve a szinkronokban egy szinkronszínész sem adja két szereplőnek a hangját.

Táblák:

film (filmaz, cim, eredeti, ev, rendezo, magyarszoveg, szinkronrendezo, studio)

filmaz A film azonosítója (szám), ez az elsődleges kulcs

cim A film magyar nyelvű címe (szöveg)

eredetiA film eredeti címe (szöveg)evA film bemutatásának éve (szám)rendezoA film rendezőjének neve (szöveg)

magyarszoveg A szinkron magyarszöveg-írójának neve (szöveg)

szinkronendezo A szinkron rendezőjének neve (szöveg) studio A szinkront készítő stúdió neve (szöveg)

szinkron (szinkid, filmaz, szerep, szinesz, hang)

szinkid A szinkronhang azonosítója (szám), ez az elsődleges kulcs

filmaz A film azonosítója, amelyhez a szinkron készült (szám), idegen kulcs szerep A filmben szereplő karakter neve, akihez a szinkronhang tartozik

(szöveg)

szinesz A filmben szereplő színész neve, aki a karaktert játssza (szöveg)
hang A filmben szereplő karakter magyar hangját adó szinkronszínész neve

(szöveg)



Digitális kultúra	Azonosító								
emelt szint	jel:								

A következő feladatokat megoldó SQL-parancsokat rögzítse a feladatok végén zárójelben megadott nevű és .sql kiterjesztésű szöveges állományban! Például a 3. feladat megoldását a 3szinkrend.sql nevű állományban. A javítás során csak ezeknek az állományoknak a tartalma lesz értékelve! Ügyeljen arra, hogy a lekérdezésekben pontosan a kívánt mezők szerepeljenek, felesleges mezőt ne jelenítsen meg! A lekérdezések eredményében megjelenő mezőneveknél az ékezet nélküli szöveg is megfelelő.

- 1. A szinkronhangok.sql állomány tartalmazza az adatbázist és a táblákat létrehozó, valamint az adatokat a táblába beszúró SQL-parancsokat. Futtassa az SQL-szerveren a szinkronhangok.sql parancsfájlt!
- 2. Készítsen lekérdezést, amely megadja, azoknak a filmeknek a magyar nyelvű és az eredeti címét, melyekhez a magyar szöveget "*Heltai Olga*" készítette! (*2heltai*)
- 3. Lekérdezés segítségével adja meg, azokat a filmrendezőket és szinkronrendezőket, akik valamely 2000 után bemutatott filmet, illetve szinkronját rendezték! A lekérdezés minden névpárt egyszer jelenítsen meg! (*3szinkrend*)
- 4. Készítsen lekérdezést, amely megadja azokat a magyar szövegírókat, akik "*Christopher Nolan*" rendező valamely filmjének magyar szövegét írták egy a "*Mafilm Audio Kft*." stúdióban készült szinkronhoz! A lekérdezés az írót és a film magyar nyelvű címét jelenítse meg, az írók neve szerint ábécérendben! (*4szoveg*)
- 5. Lekérdezés segítségével adja meg, hogy mely filmekben, milyen szerepekhez és mely színészeknek kölcsönözte a hangját "Anger Zsolt"! A film magyar és eredeti címét, valamint a szinkronizált színész és a játszott karakter nevét jelenítse meg! (5anger)
- 6. Lekérdezés segítségével adja meg, hogy melyik filmben hány szereplő szinkronhangját tartalmazza az adatbázis! Jelenítse meg a filmek eredeti és magyar címét, valamint a szinkronszerepek számát! (*6mennyi*)
- 7. Lekérdezés segítségével adja meg, hogy mely szerepek megnevezésében fordul elő a "rab" szórészlet valamelyik szó elején! A szerepek megnevezése több szóból állhat, például "*Roy, rabszolgaszállító*". A lekérdezés a szerepet, a szerepet alakító színész és a hangot kölcsönző szinkronszínész nevét adja meg! (*7rab*)
- 8. Lekérdezés segítségével adja meg azokat a személyeket, akik filmrendezőként és színészként is szerepelnek az adatbázisban (nem feltétlenül ugyanabban a filmben)! A lekérdezés egyszer tartalmazza az ilyen személyek nevét! A lekérdezésben megjelenő mező neve legyen "Színész-rendező"! (*8rendszin*)

Színész-rendező

Quentin Tarantino

- 9. Készítsen lekérdezést, amely megadja azoknak a szinkronszínészeknek a nevét, akik valamely film szinkronizálásában együtt dolgoztak "*Pap Kati*" szinkronszínésszel! A lekérdezés a hangjukat adó színészek nevét és a film magyar címét jelenítse meg! A lekérdezés legyen a film magyar címe, azon belül a megjelenő szinkronszínészek neve szerint ábécérendben, és ne tartalmazza "*Pap Kati*" nevét! (*9pap*)
- 10. Lekérdezés segítségével adja meg azokat a filmszínészeket és szinkronszínészeket, akik legalább három filmben úgy szerepelnek, hogy a filmszínész magyar hangja az adott szinkronszínész! A lekérdezés jelenítse meg a filmszínészek és a szinkronszínészek nevét, valamint a filmek számát. A lista legyen ez utóbbi szerint csökkenő sorrendben! (10harom)

A feladat a következő oldalon folytatódik.

2311 gyakorlati vizsga 11 / 16 2023. május 22.

Digitális kultúra	Azonosító							
emelt szint	jel:							1

11. A legtöbb szinkront a "Mafilm Audio Kft." stúdió készítette, és a szinkronszínészek többsége is nekik dolgozott. Adja meg azoknak a szinkronszínészeknek a nevét, akik két, ugyanabban az évben bemutatott filmen dolgoztak: a "Mafilm Audio Kft." mellett egy másik stúdió által szinkronizált filmen is! Listázza ki az évet és a szinkronszínész nevét! A listában ne legyen két azonos sor, és a listát rendezze a szinkronszínész neve szerint ábécérendbe! (11egyev)

35 pont

2311 gyakorlati vizsga 12 / 16 2023. május 22.