## Netflix adminisztráció

## A feladatot a tanult MVVM rétegzés szerint készítse el!

A kész dolgozatot ZIP-ként mentse el. A projekt neve: **AAA123\_NetflixPart**, ahol az első 6 karakter a hallgató neptunkódja. **Nem értékelendő az elkészített program, ha az nem fordítható!** 

A főablak legyen függőlegesen 3 részre osztva! A bal oldalon egy listbox, középen egy stackpanel amiben Labelek, Buttonok, stb. vannak. A jobb oldalon is egy listbox legyen.

Létre akarom hozni egy speciális heti film ajánlatot a felhasználóknak. Ehhez vegyünk fel egy entitást a következő jellemzőkkel. Film címe, hossza, rendező neve, értékelése (1-5 –ig terjedő egész szám), lejátszások száma.

A bal oldali listbox-ot gomb nyomásra töltsük fel filmeket. Ügyeljünk arra, hogy csak egyszer lehessen feltölteni. A háttérszíne legyen az egyes elemeknek különböző az értékelésük szerint. (Teljesen mindegy milyen színt rendel a különböző számokhoz.) Jelenjen meg a film címe, rendező neve és a hossza. A film hossza jelenjen meg egy progressbar-ban.

A jobb oldali listboxba szeretném összeállítani a lejátszási listámat. Itt elegendő a szám címét megjeleníteni, de a színezés ugyanúgy jelenjen meg. Ha egy filmet már hozáadtunk azt többször ne lehessen hozzáadni a listához.

Egy film adatait szerkeszteni nem kell, de szeretnénk megjeleníteni az összes adatát egy új ablakban. Itt jelenjen meg stílusosan az összes adat. A második ablakban nem kell rétegezni, át lehet adni konstruktoron a megfelelő entitást. Az értékelendő rész a Logicból az ablak megnyitási folyamatának helyes implementálása.

A stackpanel aljára tegyük ki a felvett filmek összhosszát illetve, hogy hány darab film van a listában.

Az ajánlásokat szeretnénk elmenteni egy json file-ba.file neve a kötvekező formátum legyen: Netflix\_Ajanlasok.json

Tegye lehetővé, hogy tudjunk törölni is egy filmet az ajánlások közül.