Webtárhely Regisztráció

# Feladatkiírás

A projekt célja egy webtárhely regisztráló weboldal és a hozzá tartozó adatbázis létrehozása. A látogatónak lehetősége van a díjcsomagok böngészésére, leglátogatottabb oldalak megtekintésére, kommentek és fórum bejegyzések olvasására, valamint bejelentkezésre és regisztrációra. Díjcsomagokat tudjuk rendezni kategória alapján népszerűség szerint. Regisztráció után választhatunk ingyenes díjcsomagok közül, azonban ez erősen korlátolt és reklámokkal teli élményt fog csak biztosítani. Prémium csomagot választva számlát kapunk a vásárlásunkról. Ha előfizettünk valamelyik csomagra az oldalon a reklámok eltűnnek és technikai segítséget is kérhetünk, ha problémánk akad az aktuálisan használt szolgáltatásunkkal. Regisztrált felhasználónak lehetősége van kommentelni a blogposztok alá és a fórumra. Ha adminisztrátori joggal rendelkező felhasználóval jelentkezünk be, akkor meg tudjuk nézni a legaktívabb felhasználókat, a legtöbbet fizető felhasználók listáját és egy bevételi statisztikát.

# Követelmény katalógus

## Funkcionális követelmények:

Regisztráció során a rendszernek tárolnia kell a felhasználó nevét, jelszavát, jogait, személyigazolvány számát, utolsó bejelentkezésének idejét, bejelentkezések számát, a választott díjcsomagot és a blogjait.

A díjcsomagoknál tárolni kell az árat, a maximális bejegyzések számát (tárhely), valamint a népszerőségét.

Egy bloghoz tárolni kell a nevét, kategóriáját, díjcsomag típusát, a tulajdonost, látogatások számát és a létrehozás dátumát, valamint a bejegyzéseket.

A bejegyzések tárolják a címet, dátumot, szerzőt, szövegét, kapcsolt képeket.

Kommenteknek tárolnia kell a szerzőt, dátumot, szöveget, helyét.

A rendszernek meg kell tudni jelenítenie a legnépszerűbb blogokat és díjcsomagokat, legaktívabb felhasználókat, a legtöbbet fizető felhasználók listáját és bevételi statisztikát készítenie.

## Nem funkcionális követelmények:

A rendszernek a kényelmes használathoz elegendő sebességet kell elérnie. A felhasználó jelszavát titkosítva kell tárolnunk.

# Diagrammok