

## Angular modul

### Angular

- 1) Készítsen egy angular projektet a neve „angular\_modul” legyen
- 2) A projekten belül hozzon létre egy komponenst a neve legyen data\_binding
- 3) Importálja a Bootstrap-et a projektbe, elég a CSS része
- 4) Hozzon létre 2 beviteli mezőt a komponens oldalán, rendelje hozzájuk a megfelelő bootstrap osztályokat
- 5) Készítsen egy gombot, oldja meg hogy event bindingolva legyen egy folyamat hozzá a neve legyen EredmenyMentes().
- 6) Készítsen egy div elemet melyben az előző event műveletének eredményét fogja megjeleníteni, aktuálisan, bármelyik mező értékét változtatjuk! (Két irányú adatkötéssel)
- 7) Oldja meg, hogy az EredmenyMentes event végrehajtása megtörténjen a gombra való kattintáskor, a művelet pedig amit végrehajt, készítsen egy log-ot egy string típusú tömbbe, amit a dokumentum végén, megjelenít, a megfelelő angularos vezérlés segítségével. A lista is dinamikusan frissüljön a mentés után!

**A feladat vizuális szemléltetéséhez, talál egy minta.png nevű állományt!**

### UNIT Tesztelés:

*A feladat értékelése során nincsenek unit tesztek, a végső értékelés az elkészített funkciók mennyiségétől függ!*

### Értékelés:

- **5 pont** Létrehozta a projektet, komponenst és importálta a bootstrap osztályt.
- **10 pont** Az összes korábbi feladatrészt megoldotta, valamint létrehozta a form felületet, a komponens html részében.
- **15 pont** Az összes korábbi feladatrészt megoldotta, valamint a form felület és az eredmény megjelenítés dinamikusan változik.
- **20 pont** Az össze korábbi feladatrészt megoldotta, valamint elkészítette az eredmények mentése funkciót, illetve az azt megjelenítő, lista szerkezetet.
- **25 pont** az összes feladatrészt megoldotta, melyek mind szerkezetileg megfelelnek az angular követelményeinek, és a fájlban belül is a tiszta kód

### Feltöltés:

***A Modult egyben az összes, megoldáshoz felhasznált forrásfájl-t tartalmazva tömörítse (zip vagy rar) formátumban, és úgy töltsse fel a git felületre! angular\_modul néven, a megfelelő kiterjesztéssel!***

***A tömörített fájl tartalmazza legalább a következőket:***

- ***A modul ts fájlja ami az elkészített backend kódot tartalmazza (KÖTELEZŐ)***
- ***A modul html fájlja, ami a frontend részt tartalmazza (KÖTELEZŐ)***
- ***A styles.css állomány, ami a css keretrendszer importálást tartalmazza (KÖTELEZŐ)***

## Junior Frontend Fejlesztő vizsga

- ***Az `app.module.ts` állomány, ami az egyéb szükséges elemek importját tartalmazza! (KÖTELEZŐ)***
- ***Az `app-routing.module.ts` állomány, mely a routing beállításokat tartalmazza! (KÖTELEZŐ)***

***kötelező részek nélkül a modul eredménye 0 pont!***