

2. feladat **Szoftverminőség vizsgálat**

A csapat feladata egy olyan alkalmazás vagy webfelület készítése, ami képes megjeleníteni a készülő szoftver minőségi paramétereit. A szoftvernek automatikusan működnie kell, hogy a jövőben a tárgy oktatói felhasználhassák a hallgatók értékelésénél.

Az elkészült programnak tartalmaznia kell

- olyan statisztikai adatokat, mint sorok, kommentek, függvények számának időbeli alakulása, vagy a hívási gráf.
- a tesztek esetén a *unit, function, system, user acceptance, end-to-end* stb. tesztek száma, az ellenőrzések száma vizualizálva
- a dokumentációt sima szöveg (plain text) formátumban, és készüljön el egy felület, ahol abban bizonyos szavak, kifejezések együttes előfordulása ellenőrizhető egy vendég felhasználó számára
- a saját verziókezelő rendszerünkön lévő forrásokat, dokumentumokat használjuk megjelenítendő adatként, és ezt konfigurálhatóan meg lehessen adni a felületen

Csapat tagjai:

Goretity Dániel	PO
Merész Dániel	SM
Tibély Marcell	Developer
Zonda Csongor	Developer
Módlly Márk	Developer
Kovács Dániel	Developer
Andrónyi Eszter	Teszter