PLANIFICARE PE ITERATII

Iteratia 1:

• Crearea bazei de date pentru conturi avand anumite roluri + arhitectura

• Realizarea unei interfete de inregistrare si logare

• Vizualizare lista bug-urilor

• Crearea bazei de date pentru bug-uri + arhitectura

• Realizarea unei interfete in care se afiseaza lista bug-urilor

• Adaugare bug-uri

Iteratia 2:

• Realizarea repo-ului si al service-ului pentru operatiile de tip CRUD pentru bug-uri

• Sortarea listei de bug-uri(dupa nivelul de prioritate, dupa statusul bug-ului)

• Actualizarea interfetei astfel incat sa foloseaca operatiile implementate

• Interfata diferentiata pentru programatori si verificatori (ex: programatorii pot declara un bug ca fiind eliminat)

Iteratia 3:

- Actualizare bug-uri

• Stergerea Bug-urilor care au status-ul SOLVED.

• Testarea aplicatiei.

• Finalizarea aplicatiei.