

Footwear Web Assistant (FooW)

Arhitectura aplicației Web

Bucătaru Andreea, Bulboacă Maria, Matei Alexandru

1. Descrierea proiectului

“Unele persoane pot întâmpina dificultăți în alegerea încălțămintei potrivite pentru anumite ocazii: interviu de angajare, spectacol, campionat de șah etc.

Este necesară o aplicație Web ce permite alegerea pieselor de încălțămintă, oferindu-se și diverse recomandări conform sezonului, cromaticii, mărcii preferate, tendințelor modei, caracteristicilor speciale și/sau stilului vestimentar adoptat de persoana respectivă -- de exemplu, ținută sportivă, pentru birou și altele.

Se vor prezenta informații referitoare la achiziționarea unor produse de interes (e.g., sugestii de genul "se apropie vara, pentru plimbări nocturne ar fi utile niște botine fosforescente" sau "pentru ceremonii dansante e indicat să porți pantofi cu toc de inox; asortează-i cu o togă argintie").

Fiecare sugestie oferită utilizatorului va fi expediată și prin poșta electronică, suplimentar putând fi partajată pe o rețea socială și votată (i.e. apreciată cu 1, 2, ..., 5 "stele" sau calificative), astfel încât să poată fi propusă și altor persoane având preferințe similare.

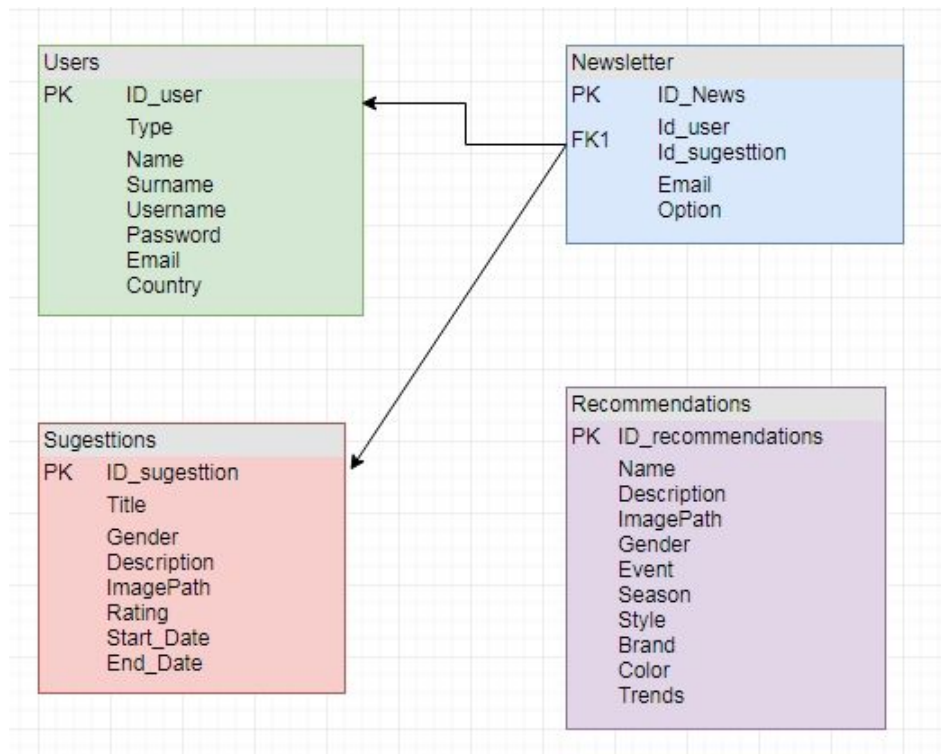
Statisticile generate vor adopta formatele HTML, CSV, JSON și XML.”

2. Tehnologii utilizate

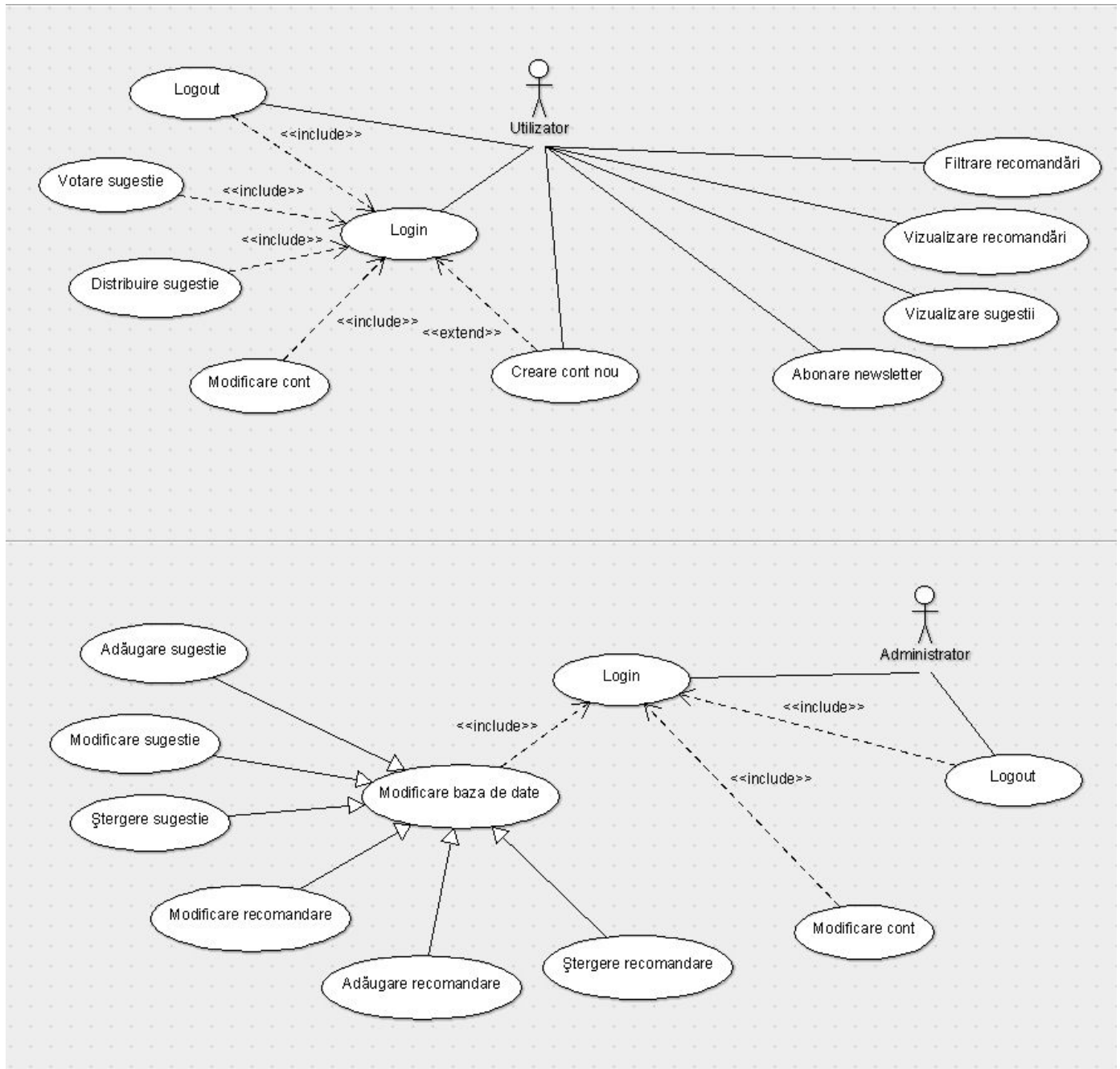
- Ca limbaje vom folosi PHP și JavaScript.

3. Diagrame

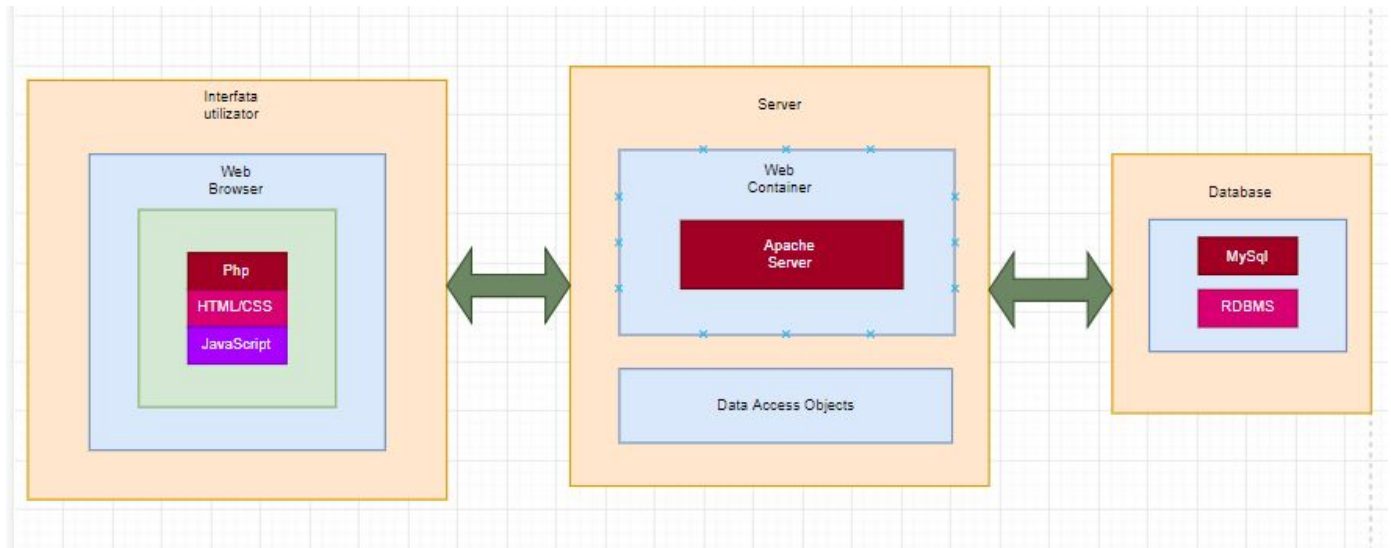
- Diagrama baza de date



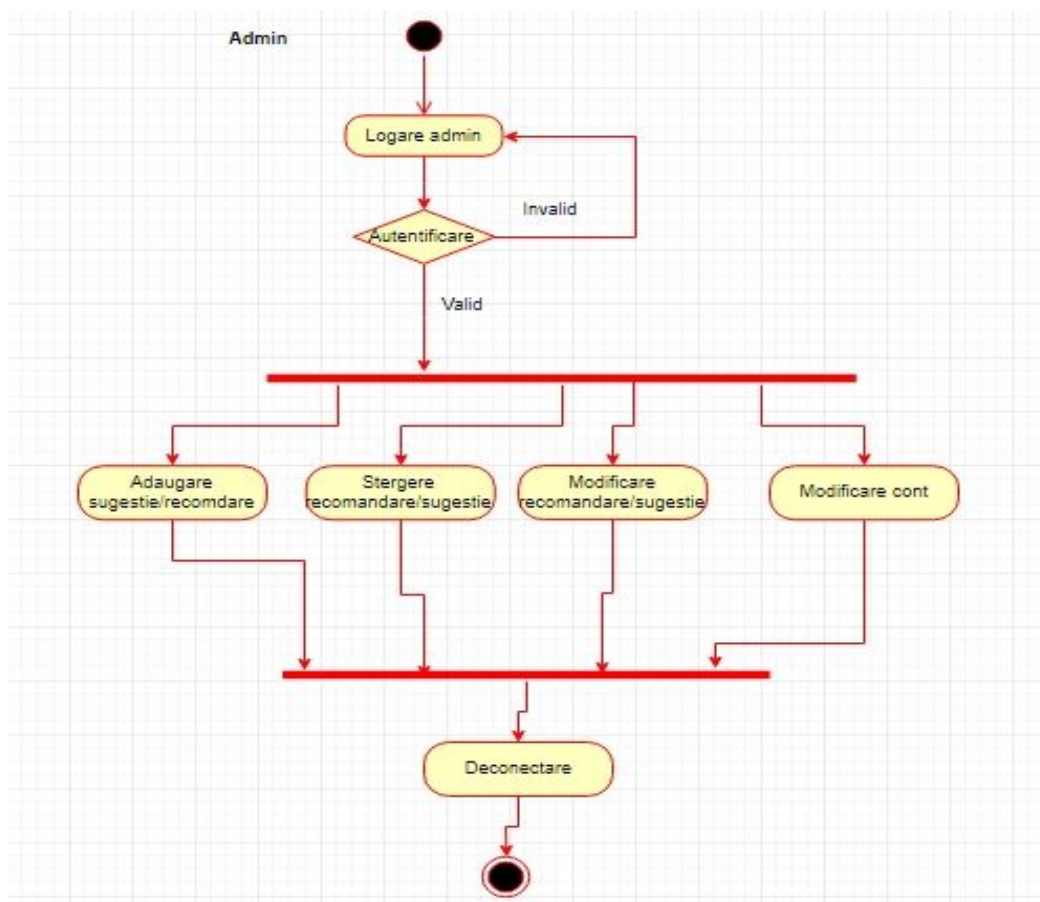
- **Diagrame UseCase**

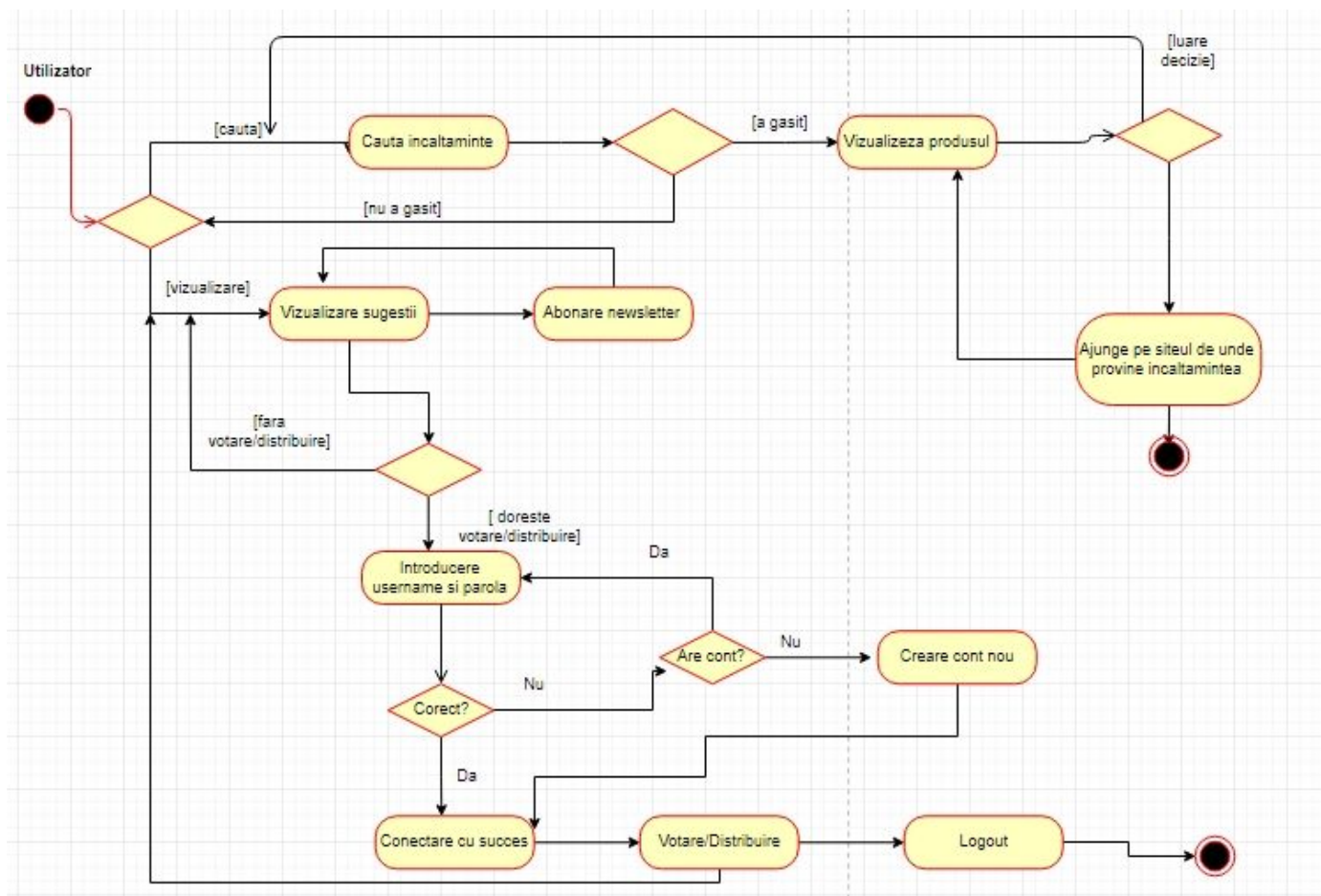


- **Arhitectura aplicației**



- **Diagrame de activitate**





4. Împărțirea taskurilor

❖ Maria

- validare cont(login,logout)
- votare sugestie ->modificare grafic
- distribuire sugestie

❖ Andreea

- filtre
- conectare baza de date

❖ Alexandru

- abonare newsletter