

# Rezumat Lucrare licență – Gavrilă Timea-Maria

Titlu Website: Bibliotecă online / MyBookShelf / ?

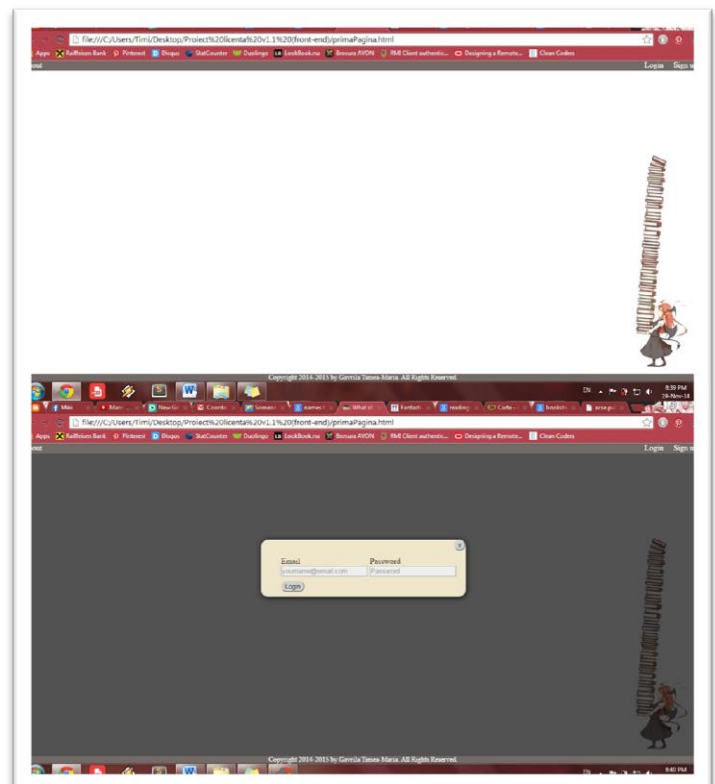
Tehnologii folosite: ASP.NET și C#

Descriere Website:

- Limba folosită: română sau engleză
- Bază de date cu cărți
- Sistem de rating ( și de review pentru fiecare carte
- Opțiuni de Sign Up și Login
- Opțiune de Sign Up cu Facebook?
- Pe prima pagină, să apară minim 2 secțiuni, una cu cele mai bune cotate cărți de pe site și o secțiune cu ultimele cărți apărute
- După Login utilizatorul să aibă posibilitatea să adauge diferite cărți în Librăria sa după cum urmează: toate cărțile adăugate (citite de utilizator), cărți cărora nu le-a scris încă un review, cărți favorite (dintre cele citite), un fel de Wishlist (cărți pe care utilizatorul vrea să le citească)
- Utilizatorul să aibă posibilitatea să caute cărți în baza de date în două feluri: cu ajutorul căsuței de Search (după numele cărții sau după autor) sau după genul cărții (ex. Ficțiune, Horror, Biografie, etc.)
- Baza de date a cărților va conține: id\_carte, nume, autor, editura, an\_apariție, traducător (dacă este cazul), nr\_pagini, ISBN, url\_image\_copertă
- Secțiune a site-ului unde utilizatorul logat poate vota cărțile și astfel să se realizeze anumite topuri pe mai multe genuri
- Partea de Review să se realizeze pe o platformă de comentarii (ex. Disqus)

Optional: Pentru fiecare carte să existe o secțiune în pagină cu link-uri externe către mai multe librării online de unde se poate cumpăra cartea respectivă.

Design front-page ->



## **Cuprins lucrare licență:**

1. Pagină de titlu
2. Introducere
3. Cuprins
4. Capitole – corpul lucrării
  - a. De ce am ales ca limbaje de programare asp.net și C#
  - b. Diferența dintre cele de mai sus și Java pentru partea de back-end (avantaje, dezavantaje)
  - c. Funcționalitatea site-ului (exemple de cod și funcții pentru părțile mai complicate)
5. Concluzii
6. Anexe
7. Bibliografie