Vizija

|  |
| --- |
| Članovi projekta: Iva Stojčić, Bojan Sudar |
| Projekt: Knjižnica „Mali princ“ |
| Vrste korisnika: Gost  Član knjižare  Admin |

Uvod

Cilj ovog dokumenta je analizirati, prikupiti, definirati potrebe i značajke sustava za online kupovinu knjiga u našem shopu. Sustav bi trebao osigurati gostima način na koji bi mogli brzo i efikasno naručiti željenu knjigu, te se javlja kao distribuirana aplikacija dostupna na globalnoj razini.

Cilj

Knjižnica je web aplikacija za online pregled te posudbu knjiga. Svi mogu pregledavati knjige, dok registrirani korisnici mogu posuđivati knjige. Administrator ima posebno svoju login formu preko koje on ulazi u administracijski dio aplikacije. U njoj može pregledavati sve podatke koji se nalaze u aplikaciji, kao i nadopunjavati te mijenjati. Cilj ovog projekta je prikupiti potrebne značajke Web aplikacije za rezervaciju knjiga u knjižnici. Sustav bi trebao osigurati korisniku mjesto gdje brzo i efikasno može iznajmljivati i pregledavati različite vrste knjiga. Također, cilj projekta je da kroz precizno definirane metode što bolje opiše sustav i njegove nedostatke, te omogući jednostavnu upotrebu svim vrstama korisnika.

Problem je

Nedovoljna dostupnost knjiga koje nude. Osobe koji nisu u neposrednoj blizini moraju dolaziti na lice mjesta. Nedovoljno je iskorišten potencijal interneta kao alata za pružanje kupcima usluge koju nude.Knjižnica ne koristi prednosti i pogodnosti koje web nudi. Problem utječe na funkcionalnost knjižnice. Eventualno rješenje problema je izgradnja sustava koji omogućava eventualnim korisnicima mogućnost posudbe knjiga iz svoje kuće.

Korisničko okruženje

Ovaj sustav je zamišljen tako da ga koristi širok spektar ljudi od običnih korisnika do samog djelatnika knjižnice, kao takav mora biti dostupan u bilo koje doba i na bilo kojem mjestu. Idealna platforma za takav sustav bi bilo web. Sustav mora biti u mogućnosti prihvatiti jako velik broj zahtjeva i poslužiti veliki broj korisnika odjednom. Također sustav mora voditi evidenciju o registriranim korisnicima knjižnice kao i raspoznavati ih na osnovu korisničkog imena i lozinke te im dodijeliti određene privilegije koje mogu izvršavati nad sustavom. Budući da sustav je dostupan širokom spektru korisnika mora se omogućiti jednostavno i intuitivno korisničko sučelje svakom korisniku.