**DRŽAVNI UNIVERZITET U NOVOM PAZARU**

**Departman za tehničko-tehnološke nauke**

**Softversko inženjerstvo**



**Predmet: Softversko inženjerstvo**

**Tema: Prodaja novih i polovnih stvari**

**Student: Mijaljević Anastasija**

**Mentori: Prof. dr Dolićanin Edin, dr Avdić Aldina**

* **PREDLOG PROJEKTA**

Predlog projekta je sajt za prodaju novih i polovnih stvari pod imenom „onClick shop”.

* **OPIS PROJEKTNOG ZADATKA**

Predviđeno je da će korisnici moći da pretraže nove i polovne stvari za koje su zainteresovani. Takođe, iste će moći i da poruče.

* **KORISNICI SISTEMA**
* Administrator sistema
* Prijavljeni korisnik
* Neprijavljeni korisnik
* **OBJAŠNJENJE KORISNIKA SISTEMA**
* **Administrator-** Administrator sistema imaće uvid u prijavljene korisnike, njihovo uklanjanje ako je to potrebno. Moći će da dodaje stvari na sajt kao i da ih ukloni.
* **Prijavljeni korisnik-** Korisnik koji je prijavljen imaće mogućnost, osim da pretraži sajt, i da kupi stvari za koje je zainteresovan. Takođe, imaće mogućnost da stvari koje kasnije želi da kupi stavi na listu želja. Ako se predomisli, stvari će moći da ukloni iz liste želja.
* **Neprijavljeni korisnik-** Korisnik koji nije prijavljen moći će samo da pretražuje sajt. Ukoliko u nekom treunutku bude želeo da se prijavi na sajt, moći će to da uradi.
* **DOSEG PROBLEMA KOJI ĆE BITI REŠAVAN**

Svaki korisnik moći će da pretraži sajt i pronalazi stvari za koje je zainteresovan. Sadržaj će biti sortiran po kategorijama, gde su neke od njih: garderoba, stvari za kuću, alat i slično. Prijavljeni korisnici će imati mogućnost poručivanja stvari, dok neprijavljeni korisnici neće imati tu mogućnost. Takođe, prijavljeni korisnici će moći da sastave listu želja od izabranih stvari, koje će moći kasnije da poruče. Neprijavljeni korisnici imaće samo mogućnost pretrage. Administratori će imati uvid o prijavljenim korisnicima. Nakon poručivanja, prijavljenim korisnicima će biti omogućeno da ostavljaju komentare, čime će iskazati kako su zadovoljni poručenim stvarima.

* **TIM I SASTAV TIMA**

Naziv tima: A&A

Članovi tima: dr Avdić Aldina, Mijaljević Anastasija

Vođa tima: Mijaljević Anastasija

* **OBRAZLOŽENJE ZA IZBOR VOĐE TIMA**

Za vođu tima izabrana je Anastasija Mijaljević radi učenju veština programiranja i sticanja iskustva.

* **RAD TIMA**

|  |  |
| --- | --- |
| **DANI** | **VREME** |
| Ponedeljak | 2h |
| Utorak | 5h |
| Sreda | 2h |
| Četvrtak | 5h |
| Petak | 5h |

* **NAČIN KOMUNIKACIJE MEĐU ČLANOVIMA TIMA**
* E-mail
* Konsultacije
* Sastanci
* Socijalne mreže
* **NAČINI KOMUNIKACIJE KOIRŠĆENI ZA DONOŠENJE ODLUKA U TOKU RAZVOJA I REŠAVANJA KONKRETNIH PROBLEMA**
* Sastanci
* E-mail
* **TEHNOLOGIJE KOJE ĆE SE KORISTITI**
* React
* Node.js
* **SIMBOLIČAN PRIKAZ IZGLEDA APLIKACIJE**



