Indeks: **IB210303 (Stari broj indexa 140023)**

Student: Lejla Begluk

**eNovine**

PRIJAVA TEME SEMINARSKOG RADA

* **Uvod**

U današnjem vremenu, kada svaka djelatnost poprima svoj digitalni oblik, novinarstvo mora da prati taj trend i da se prilagođava potražnji na tržištu. Stari načini dobivanja informacija (novine, TV i sl.) postaju sekundarni iz razloga što je razvoj tehnologije pružio jednostavniji i pristupačniji način informisanja.

Aplikacija eNovine je nastala zbog potrebe za "jednim mjestom" na kojem se nalaze pristupi različitim sadržajima i informacijama. Aplikacija nudi sadržaj različitih kategorija, pa je kao takav pristupačan ljudima svih životnih dobi.

* **Ciljevi projekta**
* Modernizacija poslovanja
* Pristupačnost informacija
* Feedback od korisnika kroz aplikaciju
* **Funkcionalnosti aplikacije eNovine**

Sama aplikacija je podijeljena u 2 logičke cjeline.

* Administracija (desktop)
* Moduli za pregled sadržaja (mobile)

Mobilna aplikacija eNovine će svojim korisnicima osigurati sljedeće funkcionalnosti:

* Pregled članaka (opcija dostupna i logiranim i nelogiranim korisnicima)
* Komentarisanje članaka (opcija dostupna samo logiranim korisnicima)
* Glasanje na anketama (glasanje na anketnim pitanjima je anonimno i dostupno svim korisnicima)
* Opcija Like na člancima (opcija je dostupna svim korisnicima)
* Registracija na sistem
* Payment service za plaćanje sponzorisanih članaka

Desktop aplikacija eNovine služi za administriranje sadržaja i ima sljedeće funkcionalnosti:

* Kreiranje/editovanje članaka (admistracija članaka je postavljena na način da je za objavu svakog članka potrebna „double check“ provjera, koja podrazumijeva da user koji ima rolu novinara unosi sadržaj članka, ali je članak javan tek kada urednik koji je nadređeni tom novinaru odobri unos)
* Kreiranje/editovanje anketa (administrator upravlja anketama, tj. dodaje, uređuje i briše)
* Administracija usera (administrator upravlja userima koji moderiraju sadržaj u sistemu)
* Kreiranje/editovanje kategorija članaka (ova opcija služi za administraciju kategorija članaka po potrebi)
* Izvještajni modul (administrator ima mogućnost generisanja izvještaja o člancima koje je određeni novinar napisao)
* **Pregled članaka**

Po pronalasku željenog članka, korisnik naravno ima mogućnost detaljnijeg pregleda sadržaja članka (pregled teksta, slika i komentara tog članka). Članci su raspoređeni po kategorijama i samim tim korisnik se može koncentrisati samo na sadržaj koji ga zanima.

* **Komentarisanje članaka**

Svi logirani korisnici imaju mogućnost da komentarišu članke i na taj način da ostave feedback na sistemu. Svaki user ima pravo da briše svoje komentare.

* **Glasanje na anketama**

Korisnici će imati dostupne i razne ankete vezane za aktuelne teme, tako da glasanjem mogu izraziti svoje mišljenje. Također urednici novinske agencije mogu preko anketa dobiti mišljenja korisnika vezano za unaprijeđenje aplikacije. Ankete su anonimne i dostupne su i logiranim i nelogiranim korisnicima.

* **Opcija Like-a**

Svi korisnici sistema imaju opciju Like-a na člancima i na taj način da izraze svoje mišljenje

* **Registracija na sistem**

Sistem svakako ima mogućnost registracije na sistem, čime se korisnicima omogućavaju mnoge opcije koje kao neregistrovani useri nisu imali dostupno.

* **Payment service**

Korisnici će imati mogućnost da unesu plaćeni članak (članak koji će se u sistemu koristiti za pravljenje sponzorisanog sadržaja). Kada korisnik unese plaćeni članak, nakon odobravanja od strane administratora sistema moguće je platiti isti kako bi se članak smatrao validnim za objavljivanje.

* **Kreiranje/editovanje članaka**

Kao što je ranije spomenuto, moderiranje članaka podrazumijeva „public data protection“ pravila, kako bi plasirani sadržaj bio provjeren, tačan i u skladu sa pravilima kompanije.

Po hijerarhiji podjele poslova članke kreiraju korisnici – novinari, dok odobravanje svakog članka vrše korisnici- nadređeni urednici.

Članak se sastoji od: naslova, tekstualnog sadržaja, kategorije i fotografija (file upload).

* **Kreiranje/editovanje anketa**

Administracija anketa također važi pravilo da novinar unosi anketu, a urednik odobrava sadržaj.

Može biti samo jedna aktivna anketa u sistemu, tako da sa odobravanjem nove ankete, stara postaje neaktivna.

* **Administracija usera**

U ovom modulu se radi administracija svih usera zaposlenika (novinari, urednici, administratori), a moguća je i administracija usera javnih korisnika. Administrator samo ima pristup ovom modulu.

* **Kreiranje/editovanje kategorija članaka**

U ovom dijelu je moguće moderirati sadržaj šifrarnika kategorija koji se koristi u sistemu.

* **Izvještajni modul**

U ovom modulu će biti dostupni izvještaji koji će prikazivati trenutno stanje poslovanja u sistemu. U slučaju obrade podataka koji su vezani za ovaj sistem, to će biti izvještaji koji će prikazivati za određenog novinara koliko je članaka objavio, kakav je feedback dobio od strane čitaoca na članke i sl.

Pristup izvještajima će biti ograničen na administratore.

* **Forme (Mockups)**



**Slika 1.** Forma za pregled članaka jedne kategorije



**Slika 2.** Izgled forme za pregled članka



**Slika 3.** Side bar menu



**Slika 4.** Pretraga članaka



**Slika 5.** Forma administracije članaka na desktop aplikaciji

* **Sistem preporuke**

Kada korisnik pregleda određeni članak, sistem prepoznaje kategoriju tog članka, te na dnu pregleda prikazuje najnovije članke iste kategorije koji bi mogli zanimati korisnika.

* **Zaključak**

Aplikacija eNovine će biti savremeno sredstvo masovnog informisanja koje dostupno svima i vrlo je jednostavno za korištenje i administraciju. Uvođenjem aplikacije novinska agencija proširuje krug korisnika koji koriste njihove usluge, te samim tim postaju konkurentniji na tržištu.

Dodatno, korištenjem aplikacije novinska agencija direktno dobija feedback od svojih korisnika (čitaoca) kroz komentare i ankete, što je velika prednost za dalje planiranje razvoja sadržaja u sistemu.

Za izradu ovog dokumenta korišteno je:

- MS Word 2016

- <https://app.moqups.com/>

Profesor: doc.dr. Elmir Babović; prof.dr. Denis Mušić

Asistent: Amel Musić