

## Opis Projektnog Zadatka: InterFER, platforma za pisanje i objavu studentskih članaka

Cilj projektnog zadatka je implementacija web platforme za pisanje i objavu studentskih članaka na različite akademske teme. Zbog potrebe studenata za jednostavnom razmjenom iskustava i znanja aplikacija bi mogla pronaći širu primjenu u akademskoj zajednici te potaknuti suradnju između studenata.

Uzimajući u obzir navedene potrebe, platforma bi omogućavala pisanje u ugrađenom uređivaču teksta, spremanje, objavu te komentiranje i ocjenjivanje formatiranih članaka za prijavljene korisnike. Osim studenata sveučilišta, aplikaciju bi mogli koristiti asistenti i profesori koji bi imali ulogu moderatora te administrator koji bi bio zadužen za ovlasti korisnika u sustavu. Anonimnim korisnicima bilo bi omogućeno isključivo pregledavanje i dijeljenje objavljenih članaka na društvenim mrežama.

### Opis funkcionalnosti

Platforma će korisnicima omogućiti registraciju, prijavu i personalizaciju profila. Korisnici će moći stvarati nove članke koristeći uređivač teksta koji podržava oblikovanje sadržaja, liste i druge elemente. Bit će moguća izrada skica članaka, uređivanje i pregled prije objave. Kada korisnici budu zadovoljni sadržajem, moći će objaviti članke. Objavljeni članci postat će javno dostupni te će se moći pregledavati i dijeliti na društvenim mrežama od strane ostalih korisnika, prijavljenih i anonimnih. Članci će korisnicima biti svrstani po određenim kategorijama uz omogućeno dodavanje odgovarajućih oznaka zbog lakšeg pretraživanja i organizacije. Osim toga, korisnici će moći pretraživati članke prema ključnim riječima, kategorijama ili oznakama. Također, moći će primijeniti filtre za sortiranje članaka prema datumu, popularnosti ili kategoriji.

Prijavljeni korisnici moći će ostavljati komentare na članke kako bi pružili povratne informacije ili se uključili u raspravu. Uz članke će se prikazivati broj pregleda, pozitivnih i negativnih ocjena te komentara. Korisnici će moći prijaviti neprikladan sadržaj za pregled i akciju od strane moderatora.

Moderatori će imati mogućnost moderiranja i brisanja komentara, kao i moderiranja članaka te skrivanja neprikladnih članaka i slanja istih na doradu. Komunikacija s korisnicima o poduzetim akcijama bit će im omogućena putem obavijesti. U slučaju širenja neprikladnog sadržaja od strane korisnika, moderatori će imati ovlasti za dodjelu privremene ili trajne zabrane komentiranja i ocjenjivanja članaka te privremenog ili trajnog oduzimanja ovlasti objave članaka.

Administratori će dodatno imati ovlasti dodjele uloge moderatora i administratora, te će im biti omogućeno odstupanje s uloge administratora ako postoji više od jednog administratora u sustavu. Također, administratori će imati pregled omjera moderiranih i objavljenih članaka, kako bi imali uvid u opterećenje moderatora i mogli po potrebi dodijeliti još uloga moderatora.

### Dionici

Primarni dionici ove aplikacije su korisnici (studenti, profesori, asistenti...), mi kao razvojni tim te profesori i asistenti na predmetu. Sekundarni dionik je Sveučilište u Zagrebu, dok su ključni dionici naš tim te profesori i asistenti na predmetu.

## Zaključak

InterFER ima za cilj potaknuti studente da stvaraju i objavljuju članke, potičući kulturu dijeljenja znanja i suradnje unutar studentske zajednice. Pružat će platformu za studente na kojoj će moći pokazati svoja znanja i učiti jedni od drugih te unaprjeđivati svoje vještine pisanja i komunikacije.