

UC1 Prijava korisničkim podacima

- Glavni sudionik: Klijent
- cilj: Pristupiti korisničkom računu
- sudionici: Baza podataka, Google
- preduvjet: -
- opis osnovnog tijeka:
 1. Klijent odabire opciju za prijavu korisničkim podacima
 2. Unese svoje korisničko ime i lozinku
 3. Prijavi se na Studius
- opis mogućih odstupanja:
 1. Uneseni podaci ne postoje u bazi

UC2 Prijava putem Google računa

- Glavni sudionik: Klijent
- cilj: Pristupiti korisničkom računu
- sudionici: Baza podataka, Google
- preduvjet: Klijent ima Studius račun
- opis osnovnog tijeka:
 1. Klijent odabire opciju za prijavu putem Google računa
 2. Prijavi se na Studius

UC3 Pregledati javne detalje o kolegiju

- Glavni sudionik: Klijent
- cilj: Pregledati javne podatke o željenom kolegiju
- sudionici: Baza podataka
- preduvjet: -
- opis osnovnog tijeka:
 1. Klijent zatraži jedan od kolegija
 2. Klikne na taj kolegij
 3. Prikažu mu se puno ime kolegija, njegov opis i što se ukratko uči na kolegiju

UC4 Pregledati globalne obavijesti

- Glavni sudionik: Klijent
- cilj: Pregledati globalne obavijesti
- sudionici: Baza podataka
- preduvjet: -
- opis osnovnog tijeka:
 1. Klijent odabire opciju obavijesti
 2. Prikaže mu se lista obavijesti (od najnovijih prema starijima)

UC5 Pregledati popis oglasa svih nadolazećih seminara po predmetu

- Glavni sudionik: Klijent
- cilj: Pregledati oglase nadolazećih seminara po predmetu
- sudionici: Baza podataka

- preduvjet: -
- opis osnovnog tijeka:
 1. Klijent klikne na predmet
 2. Prikaže mu se lista nadolazećih seminara za odabrani predmet

UC6 Provjeriti javne detalje o korisnicima

- Glavni sudionik: Klijent
- cilj: Provjeriti javne detalje o korisnicima
- sudionici: Baza podataka
- preduvjet: -
- opis osnovnog tijeka:
 1. Klijent klikne na tražilicu
 2. Pretražuje željeno ime i prezime
 3. Sustav mu prikaže sve registrirane korisnike koji zadovoljavaju zahtjev
 4. Klijent klikne na jednog od njih
 5. Sustav mu prikaže stranicu s njegovim javnim podacima

UC7 Upisati korisnika na kolegij s određenom ulogom

- Glavni sudionik: Studentska Služba i CIP
- cilj: Upisati korisnike na predmete s određenom ulogom
- sudionici: Baza podataka
- preduvjet: Korisnik ima svoj račun
- opis osnovnog tijeka:
 1. Studentska služba otvori stranicu predmeta
 2. Odabere opciju "Dodaj korisnika"
 3. Dobije listu svih korisnika koji nisu vezani za taj predmet
 4. Odabere za nekog korisnika ulogu na predmetu

UC8 Detalji o kolegiju

- Glavni sudionik: Student
- cilj: Pregledati detalje o kolegiju
- sudionici: Baza podataka
- preduvjet: Korisnik ima svoj račun i prijavljen je u sustav
- opis osnovnog tijeka:
 1. Student kad je prijavljen vidi listu aktivnih predmeta
 2. Odabere željeni predmet
 3. Vidi neke podatke o predmetu

UC9 Prijedlog seminara

- Glavni sudionik: Mentor
- cilj: Predložiti temu seminara
- sudionici: Baza podataka
- preduvjet: Korisnik ima svoj račun i prijavljen je u sustav te je nositelj na nekom predmetu
- opis osnovnog tijeka:
 1. Korisnik odabire predmet te studenta kojemu je mentor

2. Upisuje temu seminara
3. Šalje prijedlog studentu

UC10 Popunjavanje seminara

- Glavni sudionik: Student
- cilj: Popuniti sadržaj seminara i poslati mentoru na odobravanje
- sudionici: Baza podataka
- preduvjet: Korsnik ima svoj račun i prijavljen je u sustav
- opis osnovnog tijeka:
 1. Korisnik otvara stranicu seminara
 2. Prikazuje mu se lista seminara koji su mu predloženi
 3. Ispunjava sadržaj
 4. Klikne na gumb "Send draft"

UC11 Pregledati popis korisnika na predmetima

- Glavni sudionik: Profesor
- cilj: Pregledati sve korisnike na predmetu
- sudionici: Baza podataka
- preduvjet: Korsnik ima svoj račun i prijavljen je u sustav
- opis osnovnog tijeka:
 1. Korisnik odabere jedan od predmeta
 2. Dobije pregled svih korisnika upisanih na predmet

UC12 Odobravanje prijavljenog seminara

- Glavni sudionik: Profesor
- cilj: Odobriti prijavljeni seminar ovisno je li relevantan za upisan predmet
- sudionici: Baza podataka, Mentor
- preduvjet: Korsnik ima svoj račun i nositelj je na nekom predmetu
- opis osnovnog tijeka:
 1. Korisnik otvori stranicu seminara
 2. Odobri ili odbije ovisno je li seminar relevantan za taj predmet

UC13 Uređivati opis kolegija

- Glavni sudionik: Nositelj
- cilj: Urediti opis predmeta na kojima je nositelj
- sudionici: Baza podataka
- preduvjet: Korsnik ima svoj račun i prijavljen je u sustav sa statusom nositelja
- opis osnovnog tijeka:
 1. Profesor odabere jedan predmet s liste na kojima ima nositeljska prava
 2. Uredi opis ako želi

UC14 Kreacija eventa vezanog za seminar

- Glavni sudionik: Program
- cilj: izrada evenata za seminare
- sudionici: Baza podataka

- preduvjet: Mentor je odobrio draft seminara
- opis osnovnog tijeka:
 1. Program kreira event vezan za seminar i prikazuje ga u kalendaru

UC15 Čitanje iz baze

- Glavni sudionik: Studentska služba ili CIP
- cilj: Pregledati podatke iz baze
- sudionici: Baza podataka
- preduvjet: Korisnik je prijavljen kao admin ili superadmin
- opis osnovnog tijeka:
 1. Član studentske službe odabere opciju upravljanje bazom
 2. Pregleda željene podatke iz baze

UC16 Pisanje u bazu

- Glavni sudionik: Studentska služba ili CIP
- cilj: Zapisati podatke u bazu
- sudionici: Baza podataka
- preduvjet: Korisnik je prijavljen kao admin ili superadmin
- opis osnovnog tijeka:
 1. Član studentske službe odabere opciju upravljanje bazom
 2. Zapiše željene podatke u bazu

UC17 Izmjena u bazi

- Glavni sudionik: Studentska služba ili CIP
- cilj: Izmjeniti podatke u bazi
- sudionici: Baza podataka
- preduvjet: Korisnik je prijavljen kao admin ili superadmin
- opis osnovnog tijeka:
 1. Član studentske službe odabere opciju upravljanje bazom
 2. Izmjeni željene podatke u bazi

UC18 Brisanje u bazi

- Glavni sudionik: Studentska služba
- cilj: Izbrisati podatke iz baze
- sudionici: Baza podataka
- preduvjet: Korisnik je prijavljen kao admin ili superadmin
- opis osnovnog tijeka:
 1. Član studentske službe odabere opciju upravljanje bazom
 2. Izbrši željene podatke iz baze

UC19 kreiranje računa za korisnika

- Glavni sudionik: Studentska služba ili CIP
- cilj: Kreirati račun
- sudionici: Baza podataka
- preduvjet: Korisnik je prija kao admin ili superadmin

- opis osnovnog tijeka:
 1. Član studentske službe odabere opciju za kreiranje računa
 2. Ukuca željeno ime, prezime, jmbag, email, lozinku
 3. Spremi račun u bazu

UC20 Kreirati kolegij

- Glavni sudionik: Studentska služba ili CIP
- cilj: Kreirati kolegij
- sudionici: Baza podataka
- preduvjet: Korsnik je prijavljen kao admin ili superadmin
- opis osnovnog tijeka:
 1. Član studentske službe klikne na opciju za izradu kolegija
 2. Kreira željeni kolegij

UC21 Postavljanje globalnih obavijesti

- Glavni sudionik: Studentska služba ili CIP
- cilj: Postavljanje globalnih obavijesti
- sudionici: Baza podataka
- preduvjet: Korsnik je prijavljen kao admin ili superadmin
- opis osnovnog tijeka:
 1. Član studentske službe klikne na opciju za postavljanje globalnih obavijesti
 2. Postavi željeni sadržaj ako je relevantan za cijeli fakultet

UC22 Promjena prava pristupa

- Glavni sudionik: Studentska služba ili CIP
- cilj: Promjeniti prava pristupa
- sudionici: Baza podataka
- preduvjet: Korsnik je prijavljen kao admin ili superadmin
- opis osnovnog tijeka:
 1. Administrator sustava odabere opciju za promjenu prava pristupa
 2. Administrator sustava mijenja role po potrebi (npr iz studenta u doktoranda, iz doktoranda u asistenta itd.)

UC23 Promjena teme na tamnu i obrnuto

- Glavni sudionik: Registrirani korisnik
- cilj: Promjeniti prava pristupa
- sudionici: Baza podataka
- preduvjet: Korsnik je prijavljen
- opis osnovnog tijeka:
 1. Korisnik otvara izbornik za navigaciju
 2. Klik na gumb za promjenu teme

UC24 Odjava iz sustava

- Glavni sudionik: Registrirani korisnik
- cilj: Promjeniti prava pristupa

- sudionici: Baza podataka
- preduvjet: Korisnik je prijavljen
- opis osnovnog tijeka:
 1. Korisnik otvara izbornik za navigaciju
 2. Klik na gumb za odjavu