**Scenarij broj 1.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Naziv slučaja upotrebe | | Zahtjev za potvrdu |
| Opis slučaja upotrebe | | Student podnosi zahtjev za potvrdu |
| Vezani zahtjevi | | Verifikacija zahtjeva za potvrdu |
| Preduslovi | | Da je student prijavljen na sistem |
| Posljedice - uspješan završetak | | Odobren zahtjev za potvrdu |
| Posljedice –neuspješan završetak | | Nije odobren zahtjev za potvrdu |
| Primarni akteri | | Student |
| Ostali akteri | | / |
| Glavni tok | | Student bira tip potvrde koji želi da mu se izda(npr za gradski prevoz, regulisanje stipendije itd…), nakon čega sistem verifikuje zahtjev(provjeri mu valjanost) i formira potvrdu. |
| Alternative | / | |

Tok događaja – Uspješan završetak

|  |  |
| --- | --- |
| Student | Sistem |
| 1. Slanje zahtjeva za potvrdu |  |
|  | 1. Odobrenje zahtjeva za potvrdu |

Tok događaja – Neuspješan završetak

|  |  |
| --- | --- |
| Student | Sistem |
| 1. Slanje zahtjeva za potvrdu |  |
|  | 1. Odbijanje zahtjeva za potvrdu |

**Scenarij broj 2.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Naziv slučaja upotrebe | | Prikaz ostvarenog uspjeha studenta |
| Opis slučaja upotrebe | | Student, nastavno osoblje, studentska služba imaju omogućen uvid u ostvareni uspjeh studenta na svim ili određenim predmetima. |
| Vezani zahtjevi | | / |
| Preduslovi | | Da je korisnik prijavljen na sistem |
| Posljedice - uspješan završetak | | Prikaz ostvarenog uspjeha |
| Posljedice –neuspješan završetak | | Prikaz poruke sa greškom |
| Primarni akteri | | 1. Student 2. Nastavno osoblje 3. Studentska služba |
| Ostali akteri | | / |
| Glavni tok | | Npr student bira predmet iz kog želi da vidi svoj ostvareni uspjeh, nakon čega mu isti bude fino formatiran i prikazan. |
| Alternative | / | |

Tok događaja – Uspješan završetak

|  |  |
| --- | --- |
| Korisnik | Sistem |
| 1. Slanje zahtjeva za prikaz ostvarenih rezultata |  |
|  | 1. Prikaz ostvarenih rezultata |

Tok događaja – Neuspješan završetak

|  |  |
| --- | --- |
| Korisnik | Sistem |
| 1. Slanje zahtjeva za prikaz ostvarenih rezultata |  |
|  | 1. Prikaz poruke sa greškom |

**Scenarij broj 3.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Naziv slučaja upotrebe | | Prijava ispita |
| Opis slučaja upotrebe | | Ova funkcionalnost omogućava prijavu studenta na ispit u zavisnosti od toga da li su zadovoljeni predefinisani kriteriji. |
| Vezani zahtjevi | | Verifikacija prijave  Odobrenje prijave ispita |
| Preduslovi | | Korisnik mora biti prijavljen na sistem  Prijava mora biti poslana u unaprijed navedenom roku |
| Posljedice - uspješan završetak | | Student je prijavljen na ispit |
| Posljedice –neuspješan završetak | | Student nije prijavljen na ispit |
| Primarni akteri | | Student |
| Ostali akteri | | Studentska služba |
| Glavni tok | | Student bira jedan od ponuđenih termina za prijavu ispita i šalje zahtjev za prijavu na isti. Nakon toga sistem verificira zahtjev za prijavu ispita te ako zahtjev prođe verifikaciju, šalje se studentskoj službi koja provjerava da li je prijava moguća zbog nekih drugih okolnosti(npr kapaciteta sala itd…) |
| Alternative | / | |

Tok događaja – Uspješan završetak

|  |  |
| --- | --- |
| Student | Studentska služba |
| 1. Slanje zahtjeva za prijavu ispita |  |
|  | 1. Odobren zahtjev za prijavu ispita |

Tok događaja – Neuspješan završetak

|  |  |
| --- | --- |
| Student | Studentska služba |
| 1. Slanje zahtjeva za prijavu ispita |  |
|  | 1. Odbijen zahtjev za prijavu ispita |

**Scenarij broj 4.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Naziv slučaja upotrebe | | Evidencija prisustva |
| Opis slučaja upotrebe | | Nastavnom osoblju je omogućeno da evidentiraju(daju DA/NE) prisustvo studenta na ili vježbama ili predavanjima na predmetu u zavisnosti da li je to osoblje asistent na tome predmetu ili profesor. |
| Vezani zahtjevi | | / |
| Preduslovi | | Nastavno osoblje mora biti prijavljeno na sistem  te može evidentirati prisustvo samo na predmetima na kojima je zadužen. |
| Posljedice - uspješan završetak | | Prisustvo uspješno evidentirano |
| Posljedice –neuspješan završetak | | Prisustvo nije uspješno evidentirano |
| Primarni akteri | | Nastavno osoblje |
| Ostali akteri | | / |
| Glavni tok | | Dokumentovana evidencija prisustva sa predavanja ili vježbi se unosi u sistem tako što se nastavnom osoblju prikaže lista studenata koji pohađaju taj predmet na kojoj im je omogućeno da mijenjaju status prisustva studenata na određenim datumima(predavanjima/vježbama) |
| Alternative | / | |

Tok događaja – Uspješan završetak

|  |  |
| --- | --- |
| Nastavno osoblje | Sistem |
| 1. Unos prisustva |  |
|  | 1. Uspješan unos prisustva |

Tok događaja – Neuspješan završetak

|  |  |
| --- | --- |
| Student | Sistem |
| 1. Unos prisustva |  |
|  | 1. Neuspješan unos prisustva(prisustvo već evidentirano ili student nije na tom predmetu npr) |

**Scenarij broj 5.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Naziv slučaja upotrebe | | Unos korisnika u sistem |
| Opis slučaja upotrebe | | Studentska služba unosi novog korisnika u sistem, ukoliko on već nije unseen. |
| Vezani zahtjevi | | / |
| Preduslovi | | Korisnik prije unošenja ne postoji u sistemu. |
| Posljedice - uspješan završetak | | Kreiran je novi korisnički nalog. |
| Posljedice –neuspješan završetak | | Nije kreiran nalog za datog korisnika. |
| Primarni akteri | | Studentska služba |
| Ostali akteri | | / |
| Glavni tok | | Studentska služba unosi lične podatke novog korisnika, koji može biti student, profesor ili asistent, uz prethodnu provjeru da li je korisnik već unesen u sistem. |
| Alternative | / | |

Tok događaja – Uspješan završetak

|  |  |
| --- | --- |
| Studentska služba | Sistem |
| 1. Unos korisničkih podataka |  |
|  | 1. Uspješno kreiranje korisničkog naloga |

Tok događaja – Neuspješan završetak

|  |  |
| --- | --- |
| Studentska služba | Sistem |
| 1. Unos korničkih podataka |  |
|  | 1. Korisnički nalog nije kreiran |

**Scenarij broj 6.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Naziv slučaja upotrebe | | Unos ocjena |
| Opis slučaja upotrebe | | Profesor unosi ocjene studentima |
| Vezani zahtjevi | | / |
| Preduslovi | | Student je upisan na datom predmetu, ima dovoljan broj bodova za upis ocjene. Svaki profesor može unositi ocjene samo na svome predmetu. |
| Posljedice - uspješan završetak | | Ocjena je unesena |
| Posljedice –neuspješan završetak | | Ocjena nije unesena |
| Primarni akteri | | Profesor |
| Ostali akteri | | / |
| Glavni tok | | Na osnovu ostvarenih rezultata, u vidu sakupljenih bodova, studentu je upisana ocjena, naravno ukoliko je broj bodova veći ili jednak zadanom minimalnom pragu za ostvarivanje ocjene. |
| Alternative | / | |

Tok događaja – Uspješan završetak

|  |  |
| --- | --- |
| Profesor | Sistem |
| 1. Profesor unosi ocjenu |  |
|  | 1. Ocjena je uspješno unesena u sistem |

Tok događaja – Neuspješan završetak

|  |  |
| --- | --- |
| Profesor | Sistem |
| 1. Profesor unosi ocjenu |  |
|  | 1. Ocjena nije unesena u sistem (zbog različitih razloga) |
|  |  |

**Scenarij broj 7.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Naziv slučaja upotrebe | | Ispunjavanje studentske ankete |
| Opis slučaja upotrebe | | Studenti izražavaju svoj stav o jednom predmetu, raznim aspektima tog predeta, kao i predmetnom nastavniku |
| Vezani zahtjevi | | / |
| Preduslovi | | Student pohađa taj predmet, anketa je popunjena prije isteka zadanog roka |
| Posljedice - uspješan završetak | | Popunjena je studentska anketa |
| Posljedice –neuspješan završetak | | Anketa nije popunjena |
| Primarni akteri | | Student |
| Ostali akteri | | / |
| Glavni tok | | Student ispunjava anketu u vidu već definisanih odgovora na principu zaokruživanja istih.  Moguće je da student iskaže vlastito mišljenje i u vidu dodatnih zapažanja. |
| Alternative | / | |

Tok događaja – Uspješan završetak

|  |  |
| --- | --- |
| Student | Sistem |
| 1. Student ispujnava anketu |  |
|  | 1. Anketa je uspješno ispunjena |

Tok događaja – Neuspješan završetak

|  |  |
| --- | --- |
| Student | Sistem |
| 1. Student ispunjava anketu |  |
|  | 1. Anketa nije ispunjena |

Lista potrebnih validacija:

1. Validacija login podataka
2. Sistemske validacije(korektan unos podataka)