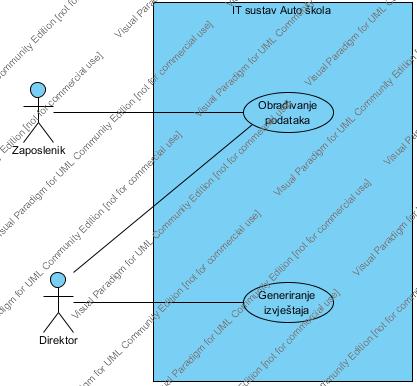
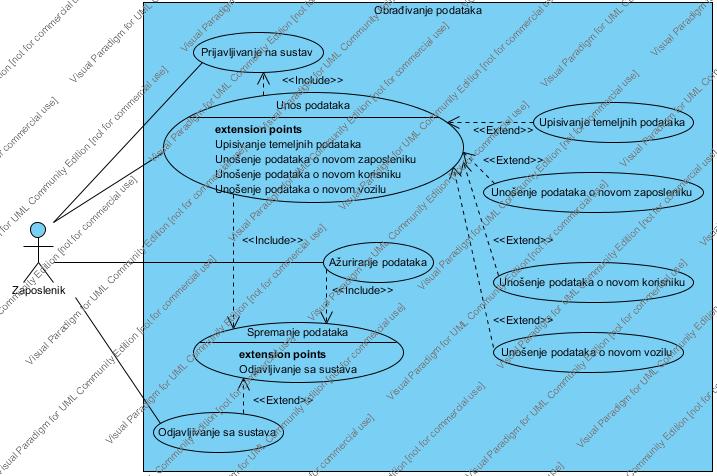
# Dijagrami slučajeva korištenja

Konceptualna razina



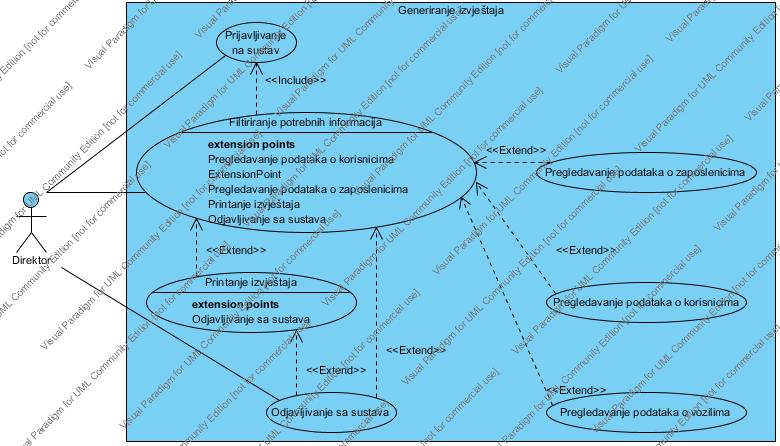
|  |
| --- |
| Slučaj korištenja – IT sustav Auto škola |
| Kratki opis – Zaposlenik obrađuje podatke, a direktor obrađuje podatke i generira izvještaje. |
| Primarni učesnik – Zaposlenik, Direktor |
| Sekundarni učesnik - / |
| Preduvjeti – Nastala je potreba za unosom / promjenom podataka te za izradu izvještaja. |
| Osnovni scenarij –   1. Slučaj korištenja započinje obradom podataka od strane zaposlenika. 2. Na temelju postojećih podataka u bazi podataka direktor generira izvještaj. |
| Posljedice – Baza podataka odgovara realnosti (unos novih podataka, promjena postojećih), generirani izvještaji. |
| Iznimke i pogreške – Odustajanje. |
| Alternativni scenariji – Zaposlenik odustaje od obrade podataka što će rezultirati izlaskom iz aplikacije. |

Razrada slučaja korištenja Obrađivanje podataka



|  |
| --- |
| Slučaj korištenja – Obrađivanje podataka |
| Kratki opis – Zaposlenik vrši unos, ažuriranje i spremanje podataka. |
| Primarni učesnik - Zaposlenik |
| Sekundarni učesnik - / |
| Preduvjeti – Došlo je do potrebe za unosom novog podataka ili za promjenom postojećeg. |
| Osnovni scenarij –   1. Slučaj korištenja započinje prijavljivanjem zaposlenika na sustav. 2. Nakon što se prijavio na sustav zaposlenik je u mogućnosti unositi podatke. Unos podataka može se odnositi na upisivanje temeljnih podataka ili na unošenje podataka o novom zaposleniku, korisniku, vozilu. 3. Zaposlenik ažurira prethodno spomenute podatke ako je došlo do promjene u stvarnosti. 4. I unos i ažuriranje podataka uključuje spremanje podataka u konačnici. 5. Nakon što su podaci spremljeni zaposlenik se može odjaviti sa sustava. |
| Posljedice – Baza podataka odgovara aktualnom stanju. |
| Iznimke i pogreške – Odustajanje. |
| Alternativni scenarij – Zaposlenik u svakom času može odustati od unosa ili ažuriranja podataka te će zbog toga baza podataka ostati u nepromijenjenom stanju, odnosno u stanju u kakvom je bila i prije pristupa administratora obradi podataka jer podaci nisu spremljeni. |

Razrada slučaja korištenja Generiranje izvještaja



|  |
| --- |
| Slučaj korištenja – Generiranje izvještaja |
| Kratki opis – Direktor iz baze podataka filtrira podatke koji su mu potrebni te po potrebi printa izvještaj. |
| Primarni učesnik – Direktor |
| Sekundarni učesnik - / |
| Preduvjeti – Podaci pohranjeni u bazu podataka. |
| Osnovni scenarij –   1. Scenarij započinje time da se direktor prijavljuje na sustav. 2. Jednom kada je prijavljen na sustav direktor iz baze podataka filtrira podatke / informacije koji ga zanimanju, pri tome može pregledavati podatke o zaposlenicima, korisnicima, vozilima. 3. Jednom kad je odabrao informacije koji mu trebaju direktor može printati izvještaj. 4. Direktor može izvršiti odjavu sa sustava i nakon pregleda podataka i nakon printanja istih. |
| Posljedice – isprintani izvještaj. |
| Iznimke i pogreške – / |
| Alternativni scenarij – / |