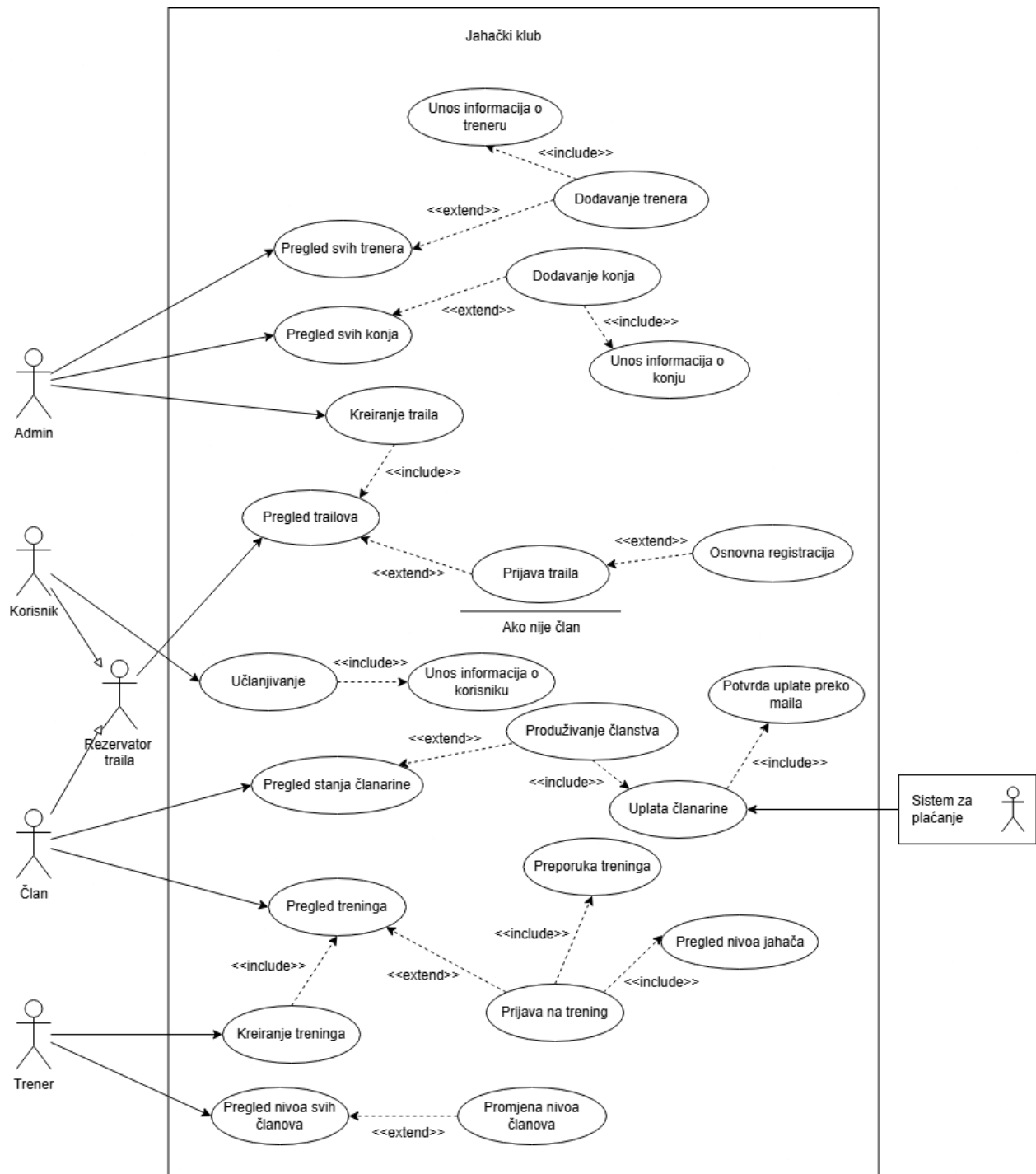


Dijagram i scenariji slučajeja upotrebe - Grupa 4, Tim 1



Scenario 1: Pregled stanja članarine

Naziv slučaja upotrebe	Pregled stanja članarine
Opis slučaja upotrebe	Član može da pregleda stanje svoje članarine. Prilikom pregleda ima opciju da produži svoje članstvo u jahačkom klubu putem uplate članarine, te se uplata potvrđuje preko maila
Vezani zahtjevi	Produživanje članstva, Uplata članarine i Potvrda uplate preko maila
Preduslovi	Član je već registrovan u sistemu
Posljedice – uspješan završetak	Član ima pregled svoje članarine, te je potencijalno produžuje
Posljedice – neuspješan završetak	Član ima pregled članarine, ali ne prouživanje članarine je neuspješno
Primarni akteri	Član
Ostali akteri	Sistem za plaćanje
Glavni tok	Član pristupa sistemu, pregleda stanje članarine, te opcionalno prudužuje članarinu. Ako produžuje, vrši uplatu i dobija potvrdu putem maila.
Alternative/proširenja	Produživanje članstva

Tok događaja 1.1 – Pregled članstva - uspješan završetak

Član	Sistem jahačkog kluba	Sistem za plaćanje
1. Pristupa pregledu stanja članarine	-	-
-	2. Prikazuje stanje članarine i opcije za produživanje	-

Tok događaja 1.2 – Pregled i produživanje članstva - uspješan završetak

Član	Sistem jahačkog kluba	Sistem za plaćanje
1. Pristupa pregledu stanja članarine	-	-
-	2. Prikazuje stanje članarine i opcije za produživanje	-
3. Odabire opciju produživanja	-	-
-	4. Šalje zahtjev za plaćanje	-
-	-	5. Prikazuje formu za plaćanje
6. Unosi podatke kartice i potvrđuje	-	-
-	-	7. Procesira transakciju
-	8. Prima potvrdu o uplati i ažurira članstvo	-
-	9. Šalje potvrdu članu	-

Tok događaja 1.3 – Pregled i produživanje članstva - neuspješna transakcija

Član	Sistem jahačkog kluba	Sistem za plaćanje
1. Pristupa pregledu stanja članarine	-	-

-	2. Prikazuje stanje članarine i opcije za produživanje	-
3. Odabire opciju produživanja	-	-
-	4. Šalje zahtjev za plaćanje	-
	-	5. Prikazuje formu za plaćanje
6. Unosi podatke kartice i potvrđuje	-	-
-	-	7. Prikazuje grešku u transakciji
-	8. Prikazuje poruku o neuspjeloj uplati	-
-	9. Vraća korisnika na pregled stanja članarine	-

Scenario 2: Pregled trailova

Naziv slučaja upotrebe	Pregled trailova
Opis slučaja upotrebe	Rezervator traila bira opciju za pregled svih trailova, te opcionalno se prijavljuje na neki od njih. Admin poslje kreiranja traila također ima pregled svih trailova.
Vezani zahtjevi	Prijava traila i Osnovna registracija
Preduslovi	-
Posljedice – uspješan završetak	Rezervator traila ima pregled svih trailova, te se može prijaviti na neki trail.
Posljedice – neuspješan završetak	Rezervator traila ima pregled svih trailova, te se prijava traila ne izvršava.
Primarni akteri	Rezervator traila (Korisnik, Član)
Ostali akteri	Admin
Glavni tok	Rezervator bira opciju pregleda dostupnih trailova, sistem prikazuje listu sa detaljima (datum, cijena, max broj osoba). Opcionalno, osoba odabire trail, postavlja broj osoba koje učestvuju i potvrđuje prijavu, sistem rezerviše trail
Alternative/proširenja	Ako korisnik nije član, sistem nudi osnovnu registraciju

Tok događaja 2.1 – Pregled trailova

Rezervator traila	Sistem jahačkog kluba
1. Pristupa opciji za pregled trailova	
	2. Prikazuje dostupne trailove

Tok događaja 2.2 – Uspješna rezervacija (osoba je član kluba)

Rezervator traila	Sistem jahačkog kluba
--------------------------	------------------------------

1. Pristupa opciji za pregled trailova	
	2. Prikazuje dostupne trailove
3. Odabire trail i klikne "Rezerviši"	
	4. Provjerava da li je osoba član kluba
5. Postavlja broj učesnika i potvrđuje prijavu	
	6. Provjerava dostupnost traila
	7. Rezerviša trail i sklanja ga iz liste dostupnih

Tok događaja 2.3 – Uspješna rezervacija (osoba nije član kluba)

Rezervator traila	Sistem jahačkog kluba
1. Pristupa opciji za pregled trailova	
	2. Prikazuje dostupne trailove
3. Odabire trail i klikne "Rezerviši"	
	4. Provjerava da li je osoba član kluba
	5. Preusmjerava na formu za osnovnu registraciju
6. Popunjava registracione podatke	
	7. Vraća korisnika na odabrani trail
8. Postavlja broj učesnika i potvrđuje prijavu	
	9. Provjerava dostupnost traila
	10. Rezerviša trail i sklanja ga iz liste dostupnih

Tok događaja 2.4 – Neuspješna rezervacija (rezervator je član kluba, trail je u međuvremenu već rezervisan)

Rezervator traila	Sistem jahačkog kluba
--------------------------	------------------------------

1. Pristupa opciji za pregled trailova	
	2. Prikazuje dostupne trailove
3. Odabire trail i klikne "Rezerviši"	
	4. Provjerava da li je osoba član kluba
5. Postavlja broj učesnika i potvrđuje prijavu	
	6. Provjerava dostupnost traila
	7. Trail više nije dostupan, preusmjerava rezervatora na pregled trailova

Tok događaja 2.5 – Neuspješna rezervacija (rezervator nije član kluba, trail je u međuvremenu već rezervisan)

Član	Sistem jahačkog kluba
1. Pristupa opciji za pregled trailova	
	2. Prikazuje dostupne trailove
3. Odabire trail i klikne "Rezerviši"	
	4. Provjerava da li je osoba član kluba
	5. Preusmjerava na formu za osnovnu registraciju
6. Popunjava registracione podatke	
	7. Vraća korisnika na odabrani trail
8. Postavlja broj učesnika i potvrđuje prijavu	
	9. Provjerava dostupnost traila
	10. Trail više nije dostupan, preusmjerava rezervatora na pregled trailova

Scenario 3: Pregled treninga

Naziv slučaja upotrebe	Pregled treninga
Opis slučaja upotrebe	Član bira pregled svih dostupnih treninga, te se može prijaviti na neki.
Vezani zahtjevi	Prijava na trening, Preporuka treninga i Pregled nivoa jahača
Preduslovi	Korisnik je član
Posljedice – uspješan završetak	Član ima pregled svih treninga, te se opcionalno prijavljuje na trening.
Posljedice – neuspješan završetak	Član ima pregled svih treninga, te se ne uspijeva prijaviti na trening.
Primarni akteri	Član
Ostali akteri	-
Glavni tok	Član pregleda dostupne treninge, sistem prikazuje listu sa detaljima (datum, vrijeme, trener i dostupni konji), osoba opcionalno odabire trening, sistem zabilježi prijavu
Alternative/proširenja	Prijava na trening

Tok događaja 3.1 – Uspješan pregled treninga

Član	Sistem jahačkog kluba
1. Pristupa opciji za pregled treninga	
	2. Preporučuje i prikazuje dostupne treninge

Tok događaja 3.2 – Uspješan pregled treninga i uspješna prijava

Član	Sistem jahačkog kluba
1. Pristupa opciji za pregled treninga	
	2. Preporučuje i prikazuje dostupne treninge

3. Bira neki od termina treninga	
	4. Provjerava dostupnost treninga
	5. Prijavljuje člana na terming treninga

Tok događaja 3.3 – Uspješan pregled treninga i neuspješna prijava

Član	Sistem jahačkog kluba
1. Pristupa opciji za pregled treninga	
	2. Preporučuje i prikazuje dostupne treninge
3. Bira neki od termina treninga	
	4. Provjerava dostupnost treninga
	5. Trening u međuvremenu popunjen, preusmjerava na pregled treninga

Scenario 4: Pregled svih konja

Naziv slučaja upotrebe	Pregled svih konja
Opis slučaja upotrebe	Administrator dobija listu svih konja
Vezani zahtjevi	Dodavanje konja i Unos informacija u konju
Preduslovi	Da je korisnik prijavljen kao admin
Posljedice – uspješan završetak	Uspješan prikaz liste konja
Posljedice – neuspješan završetak	Uspješan prikaz liste konja i neuspjelo dodavanje
Primarni akteri	Admin
Ostali akteri	-
Glavni tok	Admin vidi listu konja, te ima opciju da doda novog konja u listu
Alternative/proširenja	Dodavanje konja

Tok događaja 4.1 – Uspješan prikaz svih konja

Admin	Sistem jahačkog kluba
1. Pristupa pregledu liste svih konja	
	2. Prikazuje sve konje

Tok događaja 4.2 – Ukoliko se izabere opcija za dodavanje konja - uspješno dodavanje

Admin	Sistem jahačkog kluba
1. Pristupa listi svih konja	
	2. Prikazuje sve konje
3. Bira opciju za dodavanje konja	
	4. Prikazuje formu za dodavanje konja

5. Unosi atribute konja i klikne "Dodaj"	
	6. Provjerava da li je ime konja zauzeto
	7. Uspješno dodaje novog konja

Tok događaja 4.3 – Ukoliko se izabere opcija za dodavanje konja - neuspješno dodavanje

Admin	Sistem jahačkog kluba
1. Pristupa listi svih konja	
	2. Prikazuje sve konje
3. Bira opciju za dodavanje konja	
	4. Prikazuje formu za dodavanje konja
5. Unosi atribute konja i klikne "Dodaj"	
	6. Provjerava da li je ime zauzeto
	7. Ukoliko je ime već korišteno, konj se ne dodaje te se administrator obavještava o tome

Scenario 5: Pregled svih trenera

Naziv slučaja upotrebe	Pregled svih trenera
Opis slučaja upotrebe	Administrator dobija listu svih trenera
Vezani zahtjevi	Dodavanje trenera i Unos informacija o treneru
Preduslovi	Da je korisnik prijavljen kao admin
Posljedice – uspješan završetak	Uspješan prikaz liste trenera
Posljedice – neuspješan završetak	Uspješan prikaz liste trenera i neuspješno dodavanje trenera
Primarni akteri	Admin
Ostali akteri	-
Glavni tok	Admin vidi listu trenera, te ima opciju da doda novog trenera u listu
Alternative/proširenja	Dodavanje trenera

Tok događaja 5.1 – Uspješan prikaz svih trenera

Admin	Sistem jahačkog kluba
1. Pristupa pregledu svih trenera	
	2. Prikazuje sve trenere

Tok događaja 5.2 – Ukoliko se izabere opcija za dodavanje trenera - uspješno dodavanje

Admin	Sistem jahačkog kluba
1. Pristupa listi svih trenera	
	2. Prikazuje sve trenere
3. Bira opciju za dodavanje trenera	
	4. Prikazuje formu za dodavanje trenera

5. Unosi atribute trenera i klikne "Dodaj"	
	6. Provjerava da li je korisničko ime trenera zauzeto
	7. Uspješno dodaje novog trenera

Tok događaja 5.3 – Ukoliko se izabere opcija za dodavanje trenera - neuspješno dodavanje

Admin	Sistem jahačkog kluba
1. Pristupa listi svih trenera	
	2. Prikazuje sve trenere
3. Pristupa opciji za dodavanje trenera	
	4. Prikazuje formu za dodavanje trenera
5. Unosi atribute trenera i klikne "Dodaj"	
	6. Provjerava da li je korisničko ime trenera zauzeto
	7. Ukoliko je korisničko ime trenera zauzeto, trener se ne dodaje i traži se promjena imena

Scenario 6: Kreiranje traila

Naziv slučaja upotrebe	Kreiranje traila
Opis slučaja upotrebe	Admin unosi trail u listu trailova
Vezani zahtjevi	Pregled trailova
Preduslovi	Uneseni naziv traila nije zauzet
Posljedice – uspješan završetak	Trail je dodan u listu trailova
Posljedice – neuspješan završetak	Trail nije dodan u listu trailova
Primarni akteri	Admin
Ostali akteri	-
Glavni tok	Admin dobija formu za dodavanje trailova, popunjava podatke i dodaje trail u listu
Alternative/proširenja	-

Tok događaja 6.1 – Uspješno dodavanje

Admin	Sistem jahačkog kluba
1. Pristupa opciji za dodavanje traila	
	2. Prikazuje formu za dodavanje traila
3. Unosi atribut traila i klikne "Dodaj"	
	4. Provjerava da li postoji aktivan trail sa istim nazivom
	5. Dodaje trail u listu
	6. Preusmjeri admina na listu svih trailova

Tok događaja 6.2 – Neuspješno dodavanje

Admin	Sistem jahačkog kluba
1. Pristupa opciji za dodavanje traila	

	2. Prikazuje formu za dodavanje traila
3. Unosi atribut traila i klikne "Dodaj"	
	4. Provjerava da li postoji aktivan trail sa istim nazivom
	5. Ukoliko već postoji trail sa istim nazivom, nije uspjelo dodavanje i traži promjenu zadanih atributa

Scenario 7: Pregled nivoa svih članova

Naziv slučaja upotrebe	Pregled nivoa svih članova
Opis slučaja upotrebe	Trener ima pregled nivoa svih članova, te opcionalno ih može mijenjati
Vezani zahtjevi	Promjena nivoa članova
Preduslovi	Korisnik je prijavljen kao trener
Posljedice – uspješan završetak	Prikazana je lista svih članova, zajedno sa njihovim nivoima
Posljedice – neuspješan završetak	Usješan pregled nivao svih članova, a neuspješna promjena nivoa
Primarni akteri	Trener
Ostali akteri	-
Glavni tok	Trener vidi listu svih članova, opcionalno odabire člana kojem želi da promijeni nivo, te na kraju mijenja nivo tog člana
Alternative/proširenja	Promjena nivoa članova

Tok događaja 7.1 - Uspješan pristup pregledu nivoa članova

Trener	Sistem jahačkog kluba
1. Pristupa pregledu nivoa svih članova	

	2. Prikazuje sve članove i njihove nivoe
--	--

Tok događaja 7.2 – Uspješna promjena nivoa

Trener	Sistem jahačkog kluba
1. Pristupa pregledu nivoa svih članova	
	2. Prikazuje sve članove i njihove nivoe
3. Bira člana kojem želi promijeniti nivo	
	4. Daje opcije za promjenu nivoa
5. Odabire jednu od ponuđenih opcija	
	6. Provjerava da li je izabrani član idalje član
	7. Mijenja nivo člana

Tok događaja 7.3 – Neuspješna promjena nivoa (ukoliko izabrani u član u datom momentu prestane biti član)

Trener	Sistem jahačkog kluba
1. Pristupa pregledu nivoa svih članova	
	2. Prikazuje sve članove i njihove nivoe
3. Bira člana kojem želi promijeniti nivo	
	4. Daje opcije za promjenu nivoa
5. Odabire jednu od ponuđenih opcija	
	6. Provjerava da li je izabrani član idalje član
	7. Ukoliko izabrani član u datom momentu prestane biti član, ne izvršava se promjena

Scenario 8: Kreiranje treninga

Naziv slučaja upotrebe	Kreiranje treninga
Opis slučaja upotrebe	Trener kreira novi trening, nakon čega dobija uvid u listu treninga
Vezani zahtjevi	Pregled treninga
Preduslovi	Trener nema trening u istom terminu
Posljedice – uspješan završetak	Trening je uspješno dodan
Posljedice – neuspješan završetak	Trening nije dodan
Primarni akteri	Trener
Ostali akteri	-
Glavni tok	Trener dobija formu u koju popunjava sve atribute novog treninga, sistem provjerava atribute i dodaje novi trening, te se preusmjerava na listu sa svim treninzima
Alternative/proširenja	-

Tok događaja 8.1 – Uspješno dodavanje treninga

Trener	Sistem jahačkog kluba
1. Pristupa opciji za dodavanje treninga	
	2. Prikazuje formu za novi trening
3. Popunjava atribute forme	
	4. Provjerava unesene podatke
	5. Ukoliko su uneseni podaci zadovoljavajući, sistem dodaje novi trening

Tok događaja 8.2 – Neuspješna promjena nivoa

Trener	Sistem jahačkog kluba
---------------	------------------------------

1. Pristupa opciji za dodavanje treninga	
	2. Prikazuje formu za novi trening
3. Popunjava atribute forme	
	4. Provjerava unesene podatke
	5. Ukoliko nisu uneseni svi podaci, ili ukoliko trener već ima trening u isto vrijeme, trening se ne dodaje, te se trener obavještava o tome

Scenario 9: Učlanjivanje

Naziv slučaja upotrebe	Učlanjivanje
Opis slučaja upotrebe	Korisnik se učlanjuje u jahački klub
Vezani zahtjevi	Unos informacija o korisniku
Preduslovi	Uneseni email nije korišten
Posljedice – uspješan završetak	Korisnik se uspješno učlanio
Posljedice – neuspješan završetak	Korisnik se nije učlanio
Primarni akteri	Korisnik
Ostali akteri	-
Glavni tok	Korisnik dobija formu u koju unosi svoje podatke, sistem provjerava unesene attribute, te dodaje novog člana u klub
Alternative/proširenja	-

Tok događaja 9.1 – Korisnik se uspješno učlanio

Korisnik	Sistem jahačkog kluba
1. Pristupa opciji za učlanjivanje u klub	

	2. Prikazuje formu za ućlanjivanje
3. Popunjava attribute forme	
	4. Provjerava unesene podatke
	5. Ukoliko uneseni email nije korišten, sistem dodaje novog člana u klub, čime član dobija 7 dana besplatnog članstva

Tok događaja 9.2 – Korisnik se nije ućlaniao

Korisnik	Sistem jahačkog kluba
1. Pristupa opciji za ućlanjivanje u klub	
	2. Prikazuje formu za ućlanjivanje
3. Popunjava attribute forme	
	4. Provjerava unesene podatke
	5. Ukoliko je uneseni email već korišten, sistem traži od korisnika da promijeni email