UNIVERZITET U SARAJEVU ELEKTROTEHNIČKI FAKULTET

"Rent – a – car"

GRUPNI RAD

UNIVERZITET U SARAJEVU ELEKTROTEHNIČKI FAKULTET SARAJEVO

DODIPLOMSKI NAUČNI STUDIJ RAČUNARSTVO I INFORMATIKA

"Rent – a – car"

GRUPNI RAD

Predmet: Objektno orjentisana analiza i dizajn Mentor: Prof.Dr. Đenana Džonko, dipl. ing. el.

Emir Cogo, B.E.E

Studenti: Ajla Alić

Amra Hadžiarapović Mirza Krajina

Smjer: Računarstvo i informatika

Sarajevo, mart/ožujak 2015. godine

1. Opis teme

Preduzeće Rent-a-car bavi se izdavanjem automobila i trenutno posluje na klasičan način. Posjeduje ukupno pet poslovnica, raspoređenih u većim gradovima Bosne i Hercegovine (Sarajevo,Mostar,Zenica,Banja Luka, Tuzla). Jedini način komunikacije sa klijentima je osobna posjeta poslovnici, pa je samim tim je omogućeno samo gotovinsko i virmansko plaćanje.

Trenutni način evidencije historije transakcija i podataka o klijentima je fizičko pohranjivanje neophodnih dokumenata, što zahtjeva jako puno prostora i za uposlenike predstavlja otežanu okolnost. Ne postoji mogućnost dobivanja potrošačke kartice pa su uposlenici Rent-a-car firme primorani za svakog klijenta, zainteresiranog za najam automobila, naći historiju transakcija kako bi se odredio odgovarajući popust. Nabavka automobila vrši se tenderskim putem, i predstavlja nezaobilzan trošak.

Za sve informacije klijent je primoran osobno posjetiti poslovnicu ili kontaktirati putem telefona. Također, klijenti su obavezni nakon korištenja vratiti automobil u onu poslovnicu, gdje je i unajmljen, te je nemoguće dobiti usluge profesionalnog vozača.

Shodno svemu navedenom, potreban je sistem koji će olakšati svakodnevni posao uposlenicima firme, omogućiti bolju komunikaciju između poslovnica i omogućiti klijentima online poslovanje sa firmom.

2. Opis sistema i osnovni procesi

Razvijanjem programa za ovo preduzeće unaprijedit ćemo klasično poslovanje firme, olakšati proces iznajmljivanja automobila i učiniti ga zanimljivim. Također ćemo omogućiti preglednost uposlenicima poslovnica, koji će lakše raspolagati i upravljati svim potrebnim informacijama. Cilj našeg programskog rješenja je modelirati i objediniti sve funkcionalnosti fiktivnog preduzeća, kroz jednostavan i funkcionalan interfejs.

Sistem će i dalje pružati mogućnost iznajmljivanja ili rezervacija vozila dolaskom u poslovnicu, ali i online funkcionalnosti uslovljene posjedovanjem korisničkog računa. Za potencijalne klijente koji se ne žele registrovati bit će omogućen kataloški pregled vozila dostupnih u preduzeću. Ukoliko klijent pristupa sistemu prvi put, omogućena je registracija uz neophodnu validaciju iste putem maila. Također omogućava klijentu da odabere da li želi izradu potrošačke kartice sa posebnim pogodnostima za lojalne klijente(zlatna kartica) ili ne (srebrna kartica). Podaci potrebni za otvaranje kartice su: ime, prezime i trenutno prebivalište.

Sistem će omogućiti korisniku prijavu sa jedinstvenim ID brojem kartice (dobijenog putem e-maila), jednostavniji i brži uvid u katalog automobila koji su trenutno na raspolaganju, rezervaciju određenog modela na duži ili kraći vremenski period, produženje najma, kao i mogućnost online plaćanja. Pri tome je u svakom trenutku omogućeno otkazati rezervaciju. Uz najam vozila, moguć je i najam profesionalnih vozača.

Pri svakoj transakciji se provjerava učestalost iznajmljivanja vozila, te se u zavisnosti od dostignutog praga stiče pravo na odgovarajući popust (5 transakcija-10% popusta,10 transakcija-20% popusta). Plaćanje je moguće izvršiti na više načina: u gotovini(KM/BAM valuta), virmanski ili kreditnom karticom(online).

Sva vozila u katalogu su isključivo novije proizvodnje, posjeduju svu zakonsku i saobraćajnu dokumentaciju i opremu. Redovno su servisirana i održavana i shodno tome su u odličnom operativnom stanju.

Prilikom preuzimanja vozila, potrebno je dostaviti podatke o planiranoj maršuti kao i mjestu razduživanja vozila. Ukoliko se u toku korištenja vozila desi kvar, klijent dobiva zamjenski automobil na licu mjesta. Sve eventualne kaznene prekršaje napravljene u vremenskom intervalu zakupljivanja automobila, plaća zakupac. Osiguranje automobila je uključeno u cijenu.

Nakon korištenja, vozilo je moguće vratiti u bilo koju poslovnicu bez dodatnih naknada. Pri tome nakon prve upotrebe usluga (iznajmljivanja vozila), uposlenik klijentu izdaje karticu po izboru sa ID brojem.

Uposlenicima firme je omogućena lakša nabavka novih automobila, pristup bazama podataka koje sadrže informacije o automobilima,klijentima kao i historiji transakcija.

Također su odgovorni za obračunavanje popusta, zaključivanje narudžbi i u slučaju uspješne transakcije izdavanje računa klijentu.

2.1. Omogućiti:

- ✓ Online pristup sistemu
- ✓ Online iznajmljivanje
- ✓ Online pregled kataloga
- ✓ Registraciju i prijavu
- ✓ Otkazivanje rezervacije
- ✓ Izdavanje potrošačke kartice(lojaliti card)
- ✓ Mogućnost ostvarivanja popusta
- ✓ Mogućnost online rezervacije(sa ili bez vozača)
- ✓ Mogućnost online plaćanja
- ✓ Pohranjivanje i pristup podacima u bazi
- ✓ Vraćanje vozila u bilo koju poslovnicu
- ✓ Online nabavku automobila u firmu
- ✓ Izdavanje računa

2.2. Akteri

- Korisnik usluga(Klijent, Online klijent)
- Uposlenik
- Supervizor
- Vozač

Korisnik usluga je osoba koja ima mogućnost iznajmljivanja i rezervacije automobila na licu mjesta(klijent) ili putem online sistema(online klijent).

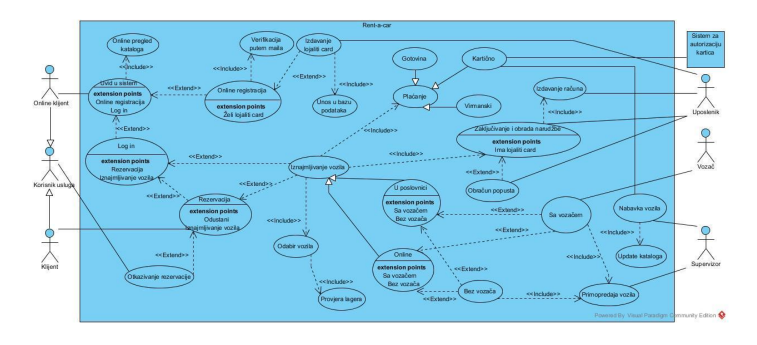
Uposlenik je osoba koja radi za firmu Rent-a-car i radi na poslovima iznajmljivanja, rezervacije, naplaćivanja i izdavanja potrošačkih kartica.

Supervizor ima zadatak da nadgleda primopredaju vozila, nabavlja vozila, te vrši update kataloga kako bi u opticaju uvijek bili dostupni automobili.

Vozač ima zadatak da po želji klijenta vrši usluge vožnje po unaprijed određenim maršutama.

3. Use-case dijagram i scenariji

3.1. Use-case dijagram



3.2. Scenariji

Scenarij 1:

Naziv: Registracija na sistem

Opis: Klijent pristupa online Web interfejsu te vrši registraciju

Preduvjeti: Klijent ima pristup Web interfejsu

Posljedice(uspješan završetak): Registracija je uspjesna, podaci se pohranjuju u bazu

podataka.

Posljedice(negativan završetak): Registracija neuspješna

Glavni tok:

Klijent	Rent-a-car sistem	Uposlenik
1.Korisnik pristupa sistemu i odlučuje se na registraciju		
2.Korisnik unosi potrebne podatke i bira srebrnu karticu		
	3.Servis prihvata podatke i stavlja registraciju na čekanje	
	4.Proslijeđuje notifikaciju uposleniku	
		5.Šalje verifikacijski mail i ID šifru
6. Verifikuje e-mail i preuzima ID kartice (potreban za prijavu na sistem)		
		7.Započinje proces kreiranja srebrne korisničke kartice

Alternativni tok 1:

Preduvjet: Klijent se odlučuje za zlatnu karticu

Posljedica: Klijent ima dodatne pogodnosti sa zlatnom karticom

Klijent	Rent-a-car sistem	Uposlenik
1.Korisnik pristupa sistemu i odlučuje se na registraciju		
2.Korisnik unosi potrebne podatke i bira zlatnu karticu		
	3.Servis prihvata podatke i stavlja registraciju na čekanje	
	4.Proslijeđuje notifikaciju uposleniku	
		5.Šalje verifikacijski mail i ID šifru
6. Verifikuje e-mail i preuzima ID kartice (potreban za prijavu na sistem)		
		7.Unosi korisničke podatke u bazu podataka
		8. Započinje proces kreiranja zlatne korisničke kartice

Scenarij 2:

Naziv: Rezervacija vozila

Opis: Klijent rezerviše vozilo na određeni period

Preduvjeti: Pristup web interfejsu i registracija odnosno prijava na

sistem.

Posljedice(uspješan završetak): Korisnik je uspješno rezervisao vozilo.

Posljedice(negativan završetak): Vozilo nedostupno u željenom periodu.

Glavni tok:

Klijent	Rent-a-car sistem	Uposlenik
1.Korisnik pristupa Web		
interfejsu		
2.Prijavljuje se ID brojem		
	3.Nudi katalog vozila i	
	mogućnost rezervacije	
	(odabir vremenskog perioda)	
4.Klijent bira vremenski		
period rezervacije		
	5.Prihvata rezervaciju	

Alternativni tok 1:

Preduvjeti: Vozilo nedostupno

Posljedice: Korisnik nije u mogućnosti da rezerviše

Klijent	Rent-a-car sistem	Uposlenik
1.Korisnik pristupa Web interfejsu		
2.Prijavljuje se ID brojem		
	3.Nudi katalog vozila i	
	mogućnost rezervacije	
	(odabir vremenskog perioda)	
	4. Vozilo nedostupno u	
	određenom periodu	
	5.Kraj rezervacije,	
	mogućnost rezervisanja	
	drugog auta	

Alternativni tok 2:

Preduvjeti: Korisnik otkazuje rezervaciju.

Posljedice: Smanjen broj dostupnih vozila na lageru

Tok događaja:

Klijent	Rent-a-car sistem	Uposlenik
1.Korisnik pristupa Web interfejsu		
2.Prijavljuje se ID brojem		
	3.Nudi katalog vozila i mogućnost rezervacije (odabir vremenskog perioda)	
	4. Vozilo nedostupno u određenom periodu	
	5.Klijent otkazuje rezervaciju.	

Alternativni tok 3:

Preduvjeti: Klijent rezerviše vozilo sa vozačem

Posljedice: Korisnik nije u mogućnosti da rezerviše

Klijent	Rent-a-car sistem	Uposlenik
1.Korisnik pristupa Web		
interfejsu		
2.Prijavljuje se ID brojem		
	3.Nudi katalog vozila i	
	mogućnost rezervacije	
	(odabir vremenskog perioda)	
4.Klijent bira vremenski		
period rezervacije sa		
vozačem		
	5.Prihvata rezervaciju	

Scenarij 3:

Naziv: Online iznajmljivanje vozila

Opis: Klijent pristupa iznajmljuje vozilo

Preduvjeti: Klijent ima kreiran korisnički nalog, srebrnu karticu,

vozilo je dostupno u traženom vremenskom periodu i

nije rezervisano

Posljedice(uspješan završetak): Klijent je zadovoljan

Posljedice(negativan završetak): Auto je oštećen nakon korištenja

Glavni tok:

Klijent	Rent-a-car sistem	Sistem za autorizaciju kartica	Uposlenik
1.Klijent bira vozilo			
(bez vozača)			
	2.Provjerava lager		
			3.Obrada narudžbe i
			obračun
4.Klijent vrši kartično			
plaćanje			
		5.Provjerava valjanost	
		kartice	
		6.Transakcija uspješna	
			7.Predaja automobila

Alternativni tok 1:

Preduvjeti: Korisnik ima zlatnu karticu.

Posljedice: Moguće ostvarenje popusta

Tok događaja:

Klijent	Rent-a-car sistem	Sistem za autorizaciju kartica	Uposlenik
1.Klijent bira vozilo (bez vozača)			
	2.Provjerava lager		
			3.Provjera popusta
			4.Obrada narudžbe i
			obračun
5.Klijent vrši kartično plaćanje			
		6.Provjerava valjanost	
		kartice	
		7. Transakcija uspješna	
			8.Predaja automobila

Alternativni tok 2:

Preduvjeti: Kartica odbijena.

Posljedice: Iznajmljivanje nije uspješno

Klijent	Rent-a-car sistem	Sistem za autorizaciju kartica	Uposlenik
1.Klijent bira vozilo			
(bez vozača)			
	2.Provjerava lager		
			3.Obrada narudžbe i
			obračun
4.Klijent vrši kartično plaćanje			
		5.Provjerava valjanost	
		kartice	
_		6.Kartica nije valjana	
			7.Poništavanje
			iznajmljivanja

Alternativni tok 3:

Preduvjeti: Odabrano vozilo nedostupno.

Posljedice: Promjena vozila ili poništavanje iznajmljivanja

Tok događaja:

Klijent	Rent-a-car sistem	Sistem za autorizaciju kartica	Uposlenik
1.Klijent bira vozilo (bez vozača)			
	2.Provjerava lager		
	3.Sistem obavještava		
	korisnika da vozilo		
	nije dostupno		
			4.Sistem nudi
			korisniku mogućnost
			da ponovo izvrsi
			izbor ili zavrsi
			proces

Alternativni tok 4:

Preduvjeti: Klijent bira opciju iznajmljivanja vozila sa vozačem

Posljedice:

Klijent	Rent-a-car sistem	Sistem za autorizaciju kartica	Uposlenik
1.Klijent bira vozilo (bez vozača)			
	2.Provjerava lager		
			3.Obrada narudžbe i
			obračun
4.Klijent vrši kartično plaćanje			
		5.Provjerava valjanost	
		kartice	
		6.Transakcija uspješna	
			7.Vozač dolazi po
			klijenta na
			dogovorenu lokaciju

A 1.	, •	•	. 1	_
Altern	2111/1	าา	tへに	٦.
TITUTI	auvi	11	UL	J.

D 1 '.'	-1	,		•	1	1	~
Preduvjeti: K	. Imen	t vec	1ZVrs10	rezervaci	III VOZ112	i bez	' vozaca
11044,1011.			12 11010	I CZ CI I WCI	o Colle	· CCL	. OLucus

Posljedice:

Klijent	Rent-a-car sistem	Sistem za autorizaciju kartica	Uposlenik
			1.Obrada narudžbe i obračun
2.Klijent vrši kartično plaćanje			
		3.Provjerava valjanost kartice	
		4. Transakcija uspješna	
			5.Predaja automobila

Scenarij 4:

Naziv: Nabavka vozila u poslovnice

Opis: Supervizor vrši online nabavku automobila

Preduvjeti: Smanjen broj dostupnih automobila

Posljedice(uspješan završetak): Veći izbor automobila za iznajmljivanje

Posljedice(negativan završetak): Nema

Glavni tok:

Supervizor	Rent-a-car sistem	Sistem za autorizaciju kartica
1.Pristupa web interfejsu		
	2.Pristupa katalogu automobila	
3.Vrši selekciju vozila		
4.Naručuje vozila		
	5.Obračun narudžbe	
6.Plaćanje vozila		
		7.Provjerava valjanost
		kartice
		8.Uspješna transakcija

Alternativni tok 1:

Preduvjeti: Kartica odbijena

Posljedice: Odbijena narudžba

Supervizor	Rent-a-car sistem	Sistem za autorizaciju kartica
1.Pristupa web interfejsu		
	2.Pristupa katalogu automobila	
3.Vrši selekciju vozila		
4.Naručuje vozila		
	5.Obračun narudžbe	
6.Plaćanje vozila		
		7.Provjerava valjanost
		kartice
		8.Obavještava klijenta da je
		kartica odbijena