

Testovi za User story 9

Task	Test scenario	Scenario ID #	Test scenario description	Test Cases
9	1	S9.1	Provjera logovanja za login funkcionalnost	1. Provjera da li je log zapisan u tabelu logova kada su uneseni validni email i password podaci.
	2	S9.2	Provjera funkcionalnosti promjene podataka korisnika od strane admina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Provjera da li je log zapisan u tabelu logova kada Admin mijenja password korisnika. 2. Provjera da li je log zapisan u tabelu logova kada Admin mijenja ime korisnika. 3. Provjera da li je log zapisan u tabelu logova kada Admin mijenja email korisnika. 4. Provjera da li je log zapisan u tabelu logova kada Admin mijenja sigurnosno pitanje korisnika.
	3	S9.3	Provjera funkcionalnosti dodavanja podataka korisnika od strane admina	1. Provjera da li je log zapisan u tabelu logova kada Admin dodaje novog validnog korisnika.

				2. Provjera da li je log zapisan u tabelu logova kada Admin dodaje vec postojeceg korisnika.
	4	S9.4	Provjera funkcionalnosti brisanja korisnika od strane admina	1. Provjera da li je log zapisan u tabelu logova kada Admin brise korisnika.

:

Kreirani testni slucajevi nako kojih je obavljeno rucno testiranje aplikacije:

Test details					Test execution details				
TC id	Test summary	Created by	Date of execution	Test environment	Test data	Test script	Expected result	Actual result	Status
TC1	Provjera zapisa loga u bazi podataka kada se obicni korisnik prijavi	Amar Hasecic	30.3.2022.	OS: Windows 10 Browser: Google Chrome 99.0.4844.84	Email: armin@test.com Password: 123	1.Pokrenuti aplikaciju 2.Klik na login dugme 3.Unijeti podatke 4.Klik na submit dugme	Log zapisan u bazu podataka da se obicni korisnik prijavio	N/A	Implementacija
TC2	Provjera zapisa loga u bazi podataka kada se admin prijavi	Amar Hasecic	30.3.2022.	OS: Windows 10 Browser: Google Chrome 99.0.4844.84	Email: armin@test.com Password: 123	1.Pokrenuti aplikaciju 2.Klik na login dugme 3.Unijeti podatke 4.Klik na submit dugme	Log zapisan u bazu podataka se obicni admin prijavio	N/A	Implementacija
TC3	Provjera zapisa loga u bazi podataka kada admin mijenja email korisnika	Amar Hasecic	30.3.2022.	OS: Windows 10 Browser: Google Chrome 99.0.4844.84	Email: admin@admin.com Password: Adminsifra User:armin @test.com Novi email: a@a.com	1.Korisnik logovan kao admin 2. Klikne na dugme za promjenu podataka 3. Unos novog email-a 4. Potvrda unosa	Log zapisan u bazu podataka da je admin obavio promjenu email-a korektnog korisnika	N/A	Implementacija

TC4	Provjera zapisa loga u bazi podataka kada admin mijenja ime korisnika	Amar Hasecic	30.3.2022.	OS: Windows 10 Browser: Google Chrome 99.0.4844.84	Email: admin@admin.com Password: adminsfra User: armin@test.com Novo ime: ime_ime	1. Korisnik logovan kao admin 2. Klikne na dugme za promjenu podataka 3. Unos novog imena 4. Potvrda unosa	Log zapisan u bazu podataka da je admin obavio promjenu imena korektnog korisnika	N/A	Implementacija
TC5	Provjera zapisa loga u bazi podataka kada admin mijenja password korisnika	Amar Hasecic	30.3.2022.	OS: Windows 10 Browser: Google Chrome 99.0.4844.84	Email: admin@admin.com Password: Adminsfra User: armin@test.com Novi password: 7410	1. Korisnik logovan kao admin 2. Klikne na dugme za promjenu podataka 3. Unos novog passworda 4. Potvrda unosa	Log zapisan u bazu podataka da je admin obavio promjenu passworda korektnog korisnika	N/A	Implementacija
TC6	Provjera zapisa loga u bazi podataka kada admin mijenja sigurnosno pitanje korisnika	Amar Hasecic	30.3.2022.	OS: Windows 10 Browser: Google Chrome 99.0.4844.84	Email: admin@admin.com Password: adminsfra User: armin@test.com Novo pitanje: Koliko je patuljaka? (7)	1. Korisnik logovan kao admin 2. Klikne na dugme za promjenu podataka 3. Unos novog sigurnosnog pitanja 4. Potvrda unosa	Log zapisan u bazu podataka da je admin obavio promjenu imena korektnog korisnika	N/A	Implementacija

TC7	Provjera zapisa loga kada admin dodaje novog obicnog korisnika	Amar Hasecic	30.3.2022.	OS: Windows 10 Browser: Google Chrome 99.0.4844.84	Email: admin@admin.com Password: adminsfira Ime: A Prezime: B Email: c@c.com Password: pass	1.Korisnik logovan kao admin 2. Klikne na dugme za dodavanje novg korisnika 3. Popunjava formu za podatke za obicnog korisnika 4. Potvrda unosa	Log zapisan da je admin dodao novog obicnog korisnika	N/A	Implementacija
TC8	Provjera zapisa loga kada admin dodaje novog admin korisnika	Amar Hasecic	30.3.2022.	OS: Windows 10 Browser: Google Chrome 99.0.4844.84	Email: admin@admin.com Password: adminsfira Ime: D Prezime: E Email: f@f.com Password: pass365	1.Korisnik logovan kao admin 2. Klikne na dugme za dodavanje novg korisnika 3. Popunjava formu za podatke za admin korisnika 4. Potvrda unosa	Log zapisan da je admin dodao novog admin korisnika	N/A	Implementacija
TC9	Provjera zapisa loga kada admin dodaje	Amar Hasecic	30.3.2022.	OS: Windows 10 Browser: Google Chrome	Email: admin@admin.com Password:	1.Korisnik logovan kao admin 2. Klikne na dugme za	Log zapisan da je admin pokusao dodati vec postojeceg obicnog korisnika	N/A	Implementacija

	vec postojece g obicnog korisnika			99.0.4844.84	adminsifra Ime: A Prezime: B Email: c@c.com Password: pass	dodavanje novg korisnika 3. Popunjavanje formu za podatke za obicnog korisnika 4. Potvrda unosa			
TC10	Provjera zapisa loga kada admin dodaje vec postojece g admin korisnika	Amar Hasecic	30.3.2022.	OS: Windows 10 Browser: Google Chrome 99.0.4844.84	Email: admin@admin.com Password: adminsifra Ime: admin Prezime: admin Email: admin@admin.com Password: adminsifra	1. Korisnik logovan kao admin 2. Klikne na dugme za dodavanje novog korisnika 3. Popunjavanje formu za podatke za admin korisnika 4. Potvrda unosa	Log zapisan da je admin pokusao dodati vec postojeceg admin korisnika	N/A	Implementacija
TC11	Provjera zapisa loga kada admin brise postojece g obicnog korisnika	Amar Hasecic	30.3.2022.	OS: Windows 10 Browser: Google Chrome 99.0.4844.84	Email: admin@admin.com Password: Adminsifra Brisani user: a@a.com	1. Korisnik logovan kao admin 2. Klikne na dugme za brisanje korisnika 3. Popunjavanje formu za	Log zapisan da je admin obrisao obicnog korisnika	N/A	Implementacija

						podatke za obicnog korisnika 4. Potvrda unosa			
TC12	Provjera zapisa loga kada admin brise vec postojece g admin korisnika	Amar Hasecic	30.3.2022.	OS: Windows 10 Browser: Google Chrome 99.0.4844.84	Email: admin@admin.com Password: Adminsifra Brisani user: admin@gmail.com	1.Korisnik logovan kao admin 2. Klikne na dugme za brisanje korisnika 3. Popunjava formu za podatke za admin korisnika 4. Potvrda unosa	Log zapisan da je admin obrisao admin korisnika	N/A	Implemen tacija