Testovi za Sprint 6

Task	Test scenario	Scenario ID#	Test scenario description	Test cases		
1	2	T1.2	Napraviti sliku i pohraniti na web	 Provjera da li se uspješno obavi slikanje nakon pokretanja trigger regexa 		
				 Provjera da li je na slikama ista rezolucija koja je definisana konfiguracijom 		
				3. Provjera da li je trigger-ovano slikanje iako je unesena linija znakova van dozvoljenog opsega		

Kreirani testni slučajevi nakon kojih je obavljeno manuelno testiranje aplikacije:

Test details					Test execution details				
Test ID	Test summary	Created by	Date of execution	Test enviroment	Test data	Test script	Expected result	Actual result	Status
T1	Provjera da li se uspješno obavi slikanje nakon pokretanja trigger regexa	Hamza Begić	13.05.2022.	OS: Windows 10		1. Pokrenuti aplikaciju 2. Klik na configuration dugme 3. Odabrati "Trigger file path" 4. Unijeti "Trigger regex" 5. Odabrati output capture 6. Unijeti konfiguraciju servera 6. Odabrati "image" tip slikanja 7. Spasiti konfiguraciju 8. Unijeti liniju teksta u trigger file path te spasiti ga	1. Novokreiran folder za spašavanje slika 2. Novokreiran folder za unesenu liniju u trigger file-u 3. Kreirana slika na osnovu postavke konfiguracije	Kao što je očekivano	Uspješno testirano
Т2	Provjera da li je na slikama ista rezolucija koja je definisana konfiguracijom	Hamza Begć	13.05.2022.	OS: Windows 10		1. Stavljanje opcije "Resolution" na 640x480 2. Klik na "Save configuration" dugme 3. Unos linije slova u odabrani trigger file path i spašavanje filea	1. Novokreiran folder za unesenu liniju u trigger file-u 2. Kreirana slika na osnovu postavke konfiguracije	Kao što je očekivano	Uspješno testirano
ТЗ	Provjera da li je trigger-ovano slikanje iako je unesena linija znakova van dozvoljenog opsega	Hamza Begić	13.05.2022.	OS: Windows 10		1. Unos linije znakova u odabrani trigger file path i spašavanje file- a	Ne pokreće se trigger pa stoga ne dolazi ni do kreiranja foldera ni do slikanja	Kao što je očekivano	Uspješno testirano