



Test Plan Execution Report (on specific build)

Test Project: Test Plan - Find Bugs, AcademyBugs

Test Plan: Test Plan - Academy Bugs

Build: v. 10.0.4

Table Of Contents

1.1. Testy funkcjonalne

acb-1: Weryfikacja możliwości ustawienia 50 elementów do podglądu na stronie

acb-2: Weryfikacja możliwości filtrowania produktów wg przedziałów cenowych

acb-3: Weryfikacja możliwości dodania komentarza pod produktem

acb-4: Weryfikacja możliwości skorzystania z wyszukiwarki produktów

acb-5: Weryfikacja możliwości zmiany waluty podczas składania zamówienia w sklepie

Test Project: Test Plan - Find Bugs, AcademyBugs

1. Wstęp

Głównym celem działań testowych jest dostarczenie klientowi informacji o jakości testowanej aplikacji.

2. Zakres testów

Realizowane będą tylko testy funkcjonalne

3. Przedmiot testów

Przedmiotem testów jest strona <https://academybugs.com/find-bugs>

4. Kryteria zaliczenia / niezaliczenia testów

Wykonanie zaprojektowanych przypadków testowych

5. Kryteria wejścia / wyjścia

Kryteria wejścia: aktualna wersja strony jest zaimplementowana

Kryteria wyjścia: Wszystkie przypadki testowe zostały zakończone pomyślnie.

6. Lista wymagań, funkcjonalności do przetestowania

- możliwość filtrowania produktów na stronie
- możliwość dodawania komentarzy pod produktami
- możliwość zmiany waluty
- możliwość udostępnienia produktów w mediach społecznościowych
- możliwość wyszukiwania produktów

7. Środowisko testowe

System operacyjny - linux

Przeglądarka - Google Chrome

8. Harmonogram testów

Weryfikacja wcześniej zaprojektowanych przypadków testowych - 45 min

9. Raport z testów

Raport zawiera listę zrealizowanych przypadków testowych ze statusami, czas wykonania testów.

10. Lista narzędzi

TestLink

Jira

11. Zarządzanie incydentami, błędami

W procesie testowym każdy wykryty błąd powinien być odpowiednio zareportowany do systemu Jira. Uwzględniając przy tym priorytet błędu, osobę przypisaną (developera), komponent którego dotyczy problem. Zgodnie z przyjętym flow przez naszą organizację taki problem powinien zostać naprawiony przez dewelopera i trafić do retestów.

12. Role i odpowiedzialność

Justyna - wykonanie przypadków testowych

Justyna - sporządzenie raportu z wykonania przypadków testowych

Test Plan: Test Plan - Academy Bugs

1. Wstęp

Głównym celem działań testowych jest dostarczenie klientowi informacji o jakości testowanej aplikacji.

2. Zakres testów

Realizowane będą tylko testy funkcjonalne

3. Przedmiot testów

Przedmiotem testów jest strona <https://academybugs.com/find-bugs>

4. Kryteria zaliczenia / niezaliczenia testów

Wykonanie zaprojektowanych przypadków testowych

5. Kryteria wejścia / wyjścia

Kryteria wejścia: aktualna wersja strony jest zaimplementowana

Kryteria wyjścia: Wszystkie przypadki testowe zostały zakończone pomyślnie.

6. Lista wymagań, funkcjonalności do przetestowania

- możliwość filtrowania produktów na stronie
- możliwość dodawania komentarzy pod produktami
- możliwość zmiany waluty
- możliwość udostępnienia produktów w mediach społecznościowych
- możliwość wyszukiwania produktów

7. Środowisko testowe

System operacyjny - linux

Przeglądarka - Google Chrome

8. Harmonogram testów

Weryfikacja wcześniej zaprojektowanych przypadków testowych - 45 min

9. Raport z testów

Raport zawiera listę zrealizowanych przypadków testowych ze statusami, czas wykonania testów.

10. Lista narzędzi

TestLink

Jira

11. Zarządzanie incydentami, błędami

W procesie testowym każdy wykryty błąd powinien być odpowiednio zareportowany do systemu Jira. Uwzględniając przy tym priorytet błędu, osobę przypisaną (developera), komponent którego dotyczy problem. Zgodnie z przyjętym flow przez naszą organizację taki problem powinien zostać naprawiony przez dewelopera i trafić do retestów.

12. Role i odpowiedzialność

Justyna - wykonanie przypadków testowych

Justyna - sporządzenie raportu z wykonania przypadków testowych

1.1.Test Suite : Testy funkcjonalne

Test Case acb-1: Weryfikacja możliwości ustawienia 50 elementów do podglądu na stronie [Version : 1]				
Author:	admin			
#:	Step actions:	Expected Results:	Execution notes:	Execution Status:
1	Wejdź na strone https://academybugs.com/find-bugs/	Strona Find Bugs wczytuje się pomyślnie		Passed
2	Kliknij kafelek z liczbą 50 w celu zmiany ilości produktów do podglądu	Przycisk 50 działa poprawnie - liczba produktów do podglądu na stronie zmieni się z 25 na 50		Failed
Execution type:	Manual			
Estimated exec. duration (min):				
Priority:	Medium			
Requirements	None			
Keywords:	None			
Execution Details				
Build	v. 10.0.4			
Tester	admin			
Execution Result:	Failed			
Execution Mode:	Manual			
Execution duration (min):	5.00			

Test Case acb-2: Weryfikacja możliwości filtrowania produktów wg przedziałów cenowych [Version : 1]				
Author:	admin			
#:	Step actions:	Expected Results:	Execution notes:	Execution Status:
1	<div>Wejdź na strone https://academybugs.com/find-bugs/</div>	Strona Find Bugs wczytuje się poprawnie		Passed
2	Kliknij na dowolny produkt ze strony głównej	Otwiera się produkt		Passed
3	Użyj filtrowania według ceny w opcji znajdującej się po prawej stronie strony - wybierz przedział cenowy 50-99.99 \$	Użytkownik ma możliwość filtrowania produktów		Failed
Execution type:	Manual			
Estimated exec. duration (min):				
Priority:	Medium			
Requirements	None			
Keywords:	None			
Execution Details				
Build	v. 10.0.4			
Tester	admin			
Execution Result:	Failed			
Execution Mode:	Manual			
Execution duration (min):	5.00			

Test Case acb-3: Weryfikacja możliwości dodania komentarza pod produktem [Version : 1]				
<u>Author:</u>	admin			
<u>#:</u>	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Wejdź na strone https://academybugs.com/find-bugs/	Strona Find Bugs wyświetla się poprawnie		Passed
2	Kliknij na produkt - koszulka z flamingami	Otwiera się okno z koszulką		Passed
3	Kliknij ikonę oznaczającą "Twitter"	Po kliknięciu w przycisk "Twitter", użytkownik zostaje przekierowany na stronę Twittera		Failed
<u>Execution type:</u>	Manual			
<u>Estimated exec. duration (min):</u>				
<u>Priority:</u>	Medium			
<u>Requirements</u>	None			
<u>Keywords:</u>	None			
Execution Details				
Build	v. 10.0.4			
Tester	admin			
<u>Execution Result:</u>	Failed			
<u>Execution Mode:</u>	Manual			
<u>Execution duration (min):</u>	5.00			

Test Case acb-4: Weryfikacja możliwości skorzystania z wyszukiwarki produktów [Version : 1]				
<u>Author:</u>	admin			
<u>#:</u>	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Wejdź na strone https://academybugs.com/find-bugs/	Otwiera się strona Find Bugs		Passed
2	Kliknij na dowolny produkt	Użytkownik zostaje przekierowany do strony, gdzie pojawia się więcej możliwości wyszukiwania		Passed
3	Wpisz w wyszukiwarkę "shoes"	Wyświetla się wynik wyszukiwarki		Passed
<u>Execution type:</u>	Manual			
<u>Estimated exec. duration (min):</u>				
<u>Priority:</u>	Medium			
<u>Requirements</u>	None			
<u>Keywords:</u>	None			
Execution Details				
Build	v. 10.0.4			
Tester	admin			
<u>Execution Result:</u>	Passed			
<u>Execution Mode:</u>	Manual			
<u>Execution duration (min):</u>	5.00			

Test Case acb-5: Weryfikacja możliwości zmiany waluty podczas składania zamówienia w sklepie [Version : 1]	
<u>Author:</u>	admin

<u>#:</u>	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Wejdź na strone https://academybugs.com/find-bugs/	Strona Find Bugs otwiera się poprawnie		Passed
2	Kliknij na dowolny produkt	Użytkownik zostaje przekierowany do strony z większą ilością opcji do wyboru znajdującą się po prawej stronie		Passed
3	Zmień walutę z USD na EUR	Zmiana waluty przebiega poprawnie		Failed
<u>Execution type:</u>	Manual			
<u>Estimated exec. duration (min):</u>				
<u>Priority:</u>	Medium			
<u>Requirements</u>	None			
<u>Keywords:</u>	None			
Execution Details				
Build	v. 10.0.4			
Tester	admin			
<u>Execution Result:</u>	Failed			
<u>Execution Mode:</u>	Manual			
<u>Execution duration (min):</u>	5.00			

Execution time metrics

Time used for executing 5 test cases (min):25