



Test Plan Design Report

Test Project: Projekt testu nr 1

Test Plan: Test Plan 1

Test Suite: wiki.e-science.pl test suite

Table Of Contents

1.1.wiki.e-science.pl test suite

TEST-1: Test logowania do strony wiki.e-science.pl 1

TEST-2: Test logowania do strony wiki.e-science.pl 2

TEST-3: Test poprawności wyświetlania elementów na stronie wiki.e-science.pl

Test Project: Projekt testu nr 1

Projekt, który służy do przeprowadzenia testu manualnego działania strony wiki.e-science.pl oraz automatycznego strony <http://a.testaddressbook.com/> przy pomocy narzędzia Selenium web driver.

Test Plan: Test Plan 1

Plan testów automatycznych strony <http://a.testaddressbook.com/> oraz manualnych strony <https://wiki.e-science.pl>.

1.1.Test Suite : wiki.e-science.pl test suite

Zestaw testów służących do przetestowania poprawności działania strony wiki.e-science.pl. Zestaw testów zawiera tylko i wyłącznie testy manualne, stworzone w celu sprawdzenia działania usługi logowania do serwisu przy pomocy poprawnych i niepoprawnych danych oraz sprawdzające poprawność wyświetlania komponentów na stronie.

Test Case TEST-1: Test logowania do strony wiki.e-science.pl 1 [Version : 1]		
Author:	user	
<u>Summary:</u> Wykonanie testu ma za zadanie sprawdzić, czy serwis wiki.e-science.pl poprawnie odpowiada na podanie danych użytkowników, którzy istnieją w bazie danych serwisu. Użytkownik powinien zostać zalogowany i powinna mu się wyświetlić strona główna serwisu.		
<u>Preconditions:</u> 1. Należy mieć komputer podłączony do internetu. 2. Tester powinien znać prawidłowy login i hasło użytkownika istniejącego w serwisie.		
#:	Step actions:	Expected Results:
1	Otwarcie przeglądarki, np. Google Chrome	Otwarta przeglądarka
2	Wejście na stronę https://wiki.e-science.pl	Nie został zwrócony żaden kod błędu, wyświetliła się strona logowania do platformy e-science.pl.
3	Wpisać poprawny login i hasło oraz kliknąć zaloguj	Powinna się wyświetlić strona główna serwisu.
Execution type:	Manual	
Estimated exec. duration (min):		
Priority:	Medium	
Requirements	None	
Keywords:	None	

Test Case TEST-2: Test logowania do strony wiki.e-science.pl 2 [Version : 1]		
<u>Author:</u>	user	
<u>Summary:</u> Wykonanie testu ma za zadanie sprawdzić, czy serwis prawidłowo odmówi uwierzytelnienia po podaniu na stronie logowania danych użytkownika, który nie istnieje w bzaie danych użytkowników serwisu. Jest to test bezpieczeństwa.		
<u>Preconditions:</u> 1. Tester musi mieć komputer podłączony do internetu. 2. Tester musi znać login i hasło użytkownika, który nie istnieje w bazie danych serwisu.		
<u>#:</u>	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>
1	Otwarcie przeglądarki, np. Google Chrome	Otwarta przeglądarka.

2	Wejście na stronę https://wiki.e-science.pl	Nie został zwrócony żaden kod błędu, wyświetliła się strona logowania do platformy e-science.pl.
3	Wpisać niepoprawny login lub hasło oraz kliknąć zaloguj.	Autoryzacja użytkownika powinna się nie powieść. Strona logowania powinna się wyświetlić ponownie.
<u>Execution type:</u>	Manual	
<u>Estimated exec. duration (min):</u>		
<u>Priority:</u>	Medium	
<u>Requirements</u>	None	
<u>Keywords:</u>	None	

Test Case TEST-3: Test poprawności wyświetlania elementów na stronie wiki.e-science.pl [Version : 1]

<u>Author:</u>	user	
<u>Summary:</u>	<p>Celem testu jest sprawdzenie, czy wszystkie komponenty wogóle są wyświetlane oraz czy są wyświetlane poprawnie.</p>	
<u>Preconditions:</u>	<p>1. Zalogowanie się na stronę https://wiki.e-science.pl.</p>	
<u>#:</u>	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>
1	Sprawdzenie, czy w lewym górnym rogu strony znajduje się logo strony oraz pogrubiony napis e-science.pl.	Logo i napis są prawidłowo wyświetlone.
2	Sprawdzenie, czy w prawym górnym rogu znajdują się inicjały użytkownika oraz imię i nazwisko.	Komponenty strony znajdują się we wskazanym miejscu i są prawidłowo wyświetlane.
3	Sprawdzenie, czy u góry strony znajdują się zakładki ZDPP, Blog, Helpdesk.	Komponenty strony znajdują się we właściwym miejscu i są prawidłowo wyświetlane.
4	Kliknięcie na każdy z wymienionych w poprzednich krokach komponentów i sprawdzenie, czy strona zmieniła zawartość po kliknięciu.	Wyświetlenie innej zawartości strony w zależności od klikniętego przycisku.
<u>Execution type:</u>	Manual	
<u>Estimated exec. duration (min):</u>		
<u>Priority:</u>	Medium	
<u>Requirements</u>	None	
<u>Keywords:</u>	None	

Execution time metrics

Time used for executing 3 test cases (min):8