

Raport z wykonania Planu Testów

Projekt testowy: ONL_TEM_W_32

Plan testu: Zośka

Zestaw testów: zośka

Wydrukowany przez TestLink dnia 29.08.2022

2012 © TestLink Community

Zestaw testów : zośka

Przypadek testowy ON	LW32-12: Rejestracja nowego praco	ownika			
Autor przypadku:	zofiazuczkowska@gmail.com				
Cel testu:					
Poprawne zarejestrowar	nie prywatnego użytkownika.				
<u>#:</u>	Opis operacji:	Opis operacji: Spodziewane rezultaty: wyki krok			
1	W polu imię wpisać min. 2 znaki	W polu imię pojawiają się wpisane dane	Pozytywny		
2	W polu nazwisko wpisać min 2 znaki	W polu nazwisko pojawiają się wpisane dane	Pozytywny		
3	W polu hasło wpisać min 5 znaków	W polu hasło pojawiają się kropki odpowiadające ilości wpisanych znaków	Pozytywny		
4	W pole miasto wpisać min 2 znaki	W polu miasto pojawiają się wpisane dane	Pozytywny		
5	W pole kod pocztowy wpisujemy cyfry w formacie 00-000.	W polu kod pocztowy pojawiają się wpiasane dane	Pozytywny		
6	W polu ulica wpisać min 2 znaki	W polu ulica pojawiają się wpisane dane	Pozytywny		
7	W polu email wpisać poprawny, istniejący adres email	W polu email pojawiają się wpisane dane	Pozytywny		
8	W polu nr domu/lokalu wpisujemy min jedą cyfrę	W polu nr dom/lokalu pojawiają się dane	Pozytywny		
9	odchaczyć pole zapoznałem się z Regulaminem	W po l u do odchaczenia pojawia się √	Pozytywny		
10	Kliknąć w pole zarejestruj pod formularzem	Użytkownik zostaje poprawnie zarejestrowwany i przeniesiony na stronę główną	Pozytywny		
<u>Typ wykonania:</u>	manualne	1			
Szacowany czas wykonania (min):					
<u>Priorytet:</u>	Średni				
Szczegóły wykonania przypadku					
Wydanie	wydanie 1	wydanie 1			
Tester	zofiazuczkowska@gmail.com				
Wynik wykonania:	Pozytywny				
<u>Typ wykonania:</u>	manualne				
Szacowany czas (min):					

Przypadek testowy ONLW32-71: Rejestracja użytkownika złym hasłem		
Autor przypadku:	zofiazuczkowska@gmail.com	
Cel testu:		
Wpisanie hasła mają	cego 4 lub mniej znaków	

<u>#:</u>	Opis operacji:	Spodziewane rezultaty:	Status wykonania kroku:	
1	W polu hasło wpisać 4 znaki lub mniej.	Pojawia się napis: Wprowadzona wartość jest mniejsza niż 5 znaków.	Pozytywny	
Typ wykonania:	manua i ne			
Szacowany czas wykonania (min):				
Priorytet:	Średni	Średni		
Szczegóły wykonania przypadku				
Wydanie	wydanie 1			
Tester	zofiazuczkowska@gmail.com			
Wynik wykonania:	Pozytywny			
Typ wykonania:	manualne			
Szacowany czas (min):				

Autor <u>przypadku:</u>	zofiazuczkowska@gmail.com			
Cel testu:				
				
Zarejestrownie w bazie o	danych pracownika firmowego			
#:	Opis operacji:	Spodziewane rezultaty:	Status wykonania	
<u>rr.</u>	<u>орь орегасу.</u>	opodziewanie rezultaty.	kroku:	
1	Użytkownik klika w opcje zaloguj	Użytkownik zostaje przeniesiony do strony logowania	Pozytywny	
2	Użytkownik klika opcje zarejestruj	Użytkownik zostaje przeniesiony do strony rejetracji	Pozytywny	
3	Użytkownik wypełnia poprawnie formularz rejestracji użytkownika firmowego	Dane zostają poprawnie wprowadzone	Pozytywny	
4	Użytkownik klika zarejestruj	Użytkownik zostaje poprawnie zarejestorwany	Pozytywny	
Typ wykonania:	manualne			
Szacowany czas wykonania (min):				
Priorytet:	Średni			
Szczegóły wykonania przypadku				
Wydanie	wydanie 1			
Tester	zofiazuczkowska@gmail.com			
Wynik wykonania:	Pozytywny			
Typ wykonania:	manualne			
Szacowany czas (min):				

Przypadek testowy ONLW32-36: Logowanie				
<u>Autor przypadku:</u>	zofiazuczkowska@gmail.com			
Cel testu:				
Użytkownik ma moż l i	wość zalogowania			
<u>#:</u>	Opis operacji:	Spodziewane rezultaty:	Status wykonania kroku:	
1	Kliknięcie w okienko zaloguj	Przeniesienie na strone logowania	Pozytywny	
2			Pozytywny	

*		'	
	Wprowadzenie poprawnego emaila i hasła i kliknięcia zaloguj	Zalogowanie do systemu	
Typ wykonania:	manualne		
Szacowany czas wykonania (min):			
Priorytet:	Średni		
Szczegóły wykonania przypadku			
Wydanie	wydanie 1		
Tester	zofiazuczkowska@gmail.com		
Wynik wykonania:	Pozytywny		
Typ wykonania:	manualne		
Szacowany czas (min):			

Przypadek testowy ON	ILW32-38: Logowanie negatywne			
Autor przypadku:	zofiazuczkowska@gmail.com			
Cel testu:				
Sprawdzenie czy da się	zalogować błędnymi danymi.			
<u>#:</u>	Opis operacji:	Spodziewane rezultaty:	Status wykonania kroku:	
1	Wpisanie nieistniejącego adresu email i hasła i klliknięcie zaloguj	System wyrzuca błąd o niepoprawnych danych	Pozytywny	
2	Wpsianie poprawnego emaila i złego hasła i kliknięcię zaloguj	System wyrzuca błąd o niepoprawnych danych	Pozytywny	
Typ wykonania:	manualne		'	
Szacowany czas wykonania (min):				
Priorytet:	Średni			
Szczegóły wykonania przypadku				
Wydanie	wydanie 1			
Tester	zofiazuczkowska@gmail.com			
Wynik wykonania:	Pozytywny			
Typ wykonania:	manualne			
Szacowany czas (min):				

Przypadek testowy ON	LW32-45: Wyszukiwanie mentora				
Autor przypadku:	zofiazuczkowska@gmail.com				
Cel testu:					
Możliwość filtrowania / w	yszukiwania mentorów według kursów.				
<u>#.</u>	<u>Opis operacji:</u>	Spodziewane rezultaty:	Status wykonania kroku:		
1	W okienku potrzebuje pomocy wybrać html i kliknąć znjadź mentora	Przeniesienie do strony z listą mentorów	Pozytywny		
2	W ten sam sposób sprawdzić pozostałe opcje wyboru w okienku potrzebuje pomocy	Za każdym razem zostajemy przeniesieni do strony listą mentorów	Pozytywny		
Typ wykonania:	manua i ne				
Szacowany czas wykonania (min):					
Priorytet:	Średni				
Szczegóły wykonania przypadku					

Wydanie	wydanie 1
Tester	zofiazuczkowska@gmail.com
Wynik wykonania:	Pozytywny
Typ wykonania:	manualne
Szacowany czas (min):	

Przypadek testowy ON	LW32-58: Wybranie mentora				
Autor przypadku:	zofiazuczkowska@gmail.com				
Cel testu:					
Możliwość wybrania mer	ntora z listy dostępnych mentorów				
<u>#:</u>	<u>Opis operacji:</u>	<u>Spodziewane rezultaty:</u>	Status wykonania kroku:		
1	W okienku potrzebuje pomocy wybrać html i kliknąć znjadź mentora	Przeniesienie do listy mentorów	Pozytywny		
2	Pod mentorem Wojciech Dasiukiewicz kliknij w rezerwuj	wyskakuje okienko z profi l em mentora i terminarzem	Pozytywny		
3	Powtórzyć krok dla pozostałych mentorów i kursów	za kazdym razem wyskakują okienka z profilem mentora	Pozytywny		
Typ wykonania:	manualne				
Szacowany czas wykonania (min):					
Priorytet:	Średni				
Szczegóły wykonania przypadku					
Wydanie	wydanie 1				
Tester	zofiazuczkowska@gmail.com				
Wynik wykonania:	Pozytywny				
Typ wykonania:	manualne				
Szacowany czas (min):					

Przypadek testowy ONI	_W32-78: Profile mentorów			
Autor przypadku:	zofiazuczkowska@gmail.com			
<u>Cel testu:</u>				
Sprawdzenie wypełnienia	a profi l i mentorów wg zasady:			
Profil wykładowcy zawier	a zdjęcie, doświadczenie, technologie oraz			
najbliższe wolne terminy.				
<u>#:</u>	<u>Opis operacji:</u>	Spodziewane rezultaty:	Status wykonania kroku:	
1	Sprawdzenie profilu mentorów	Wszystkie odpowiednie dane są uzupełnione	Pozytywny	
2	Sprawdzenie profili mentorów dla pozostałych kursów	Wszystkie odpowiednie dane są uzupełnione	Pozytywny	
Typ wykonania:	manualne			
Szacowany czas wykonania (min):				
Priorytet:	Średni			
Szczegóły wykonania przypadku				
Wydanie	wydanie 1			
Tester	zofiazuczkowska@gmail.com			
Wynik wykonania:	Pozytywny			
Typ wykonania:	manualne			

Szacowany czas (min):

Przypadek testowy ONI	LW32-82: Cennik			
Autor przypadku:	zofiazuczkowska@gmail.com			
Cel testu:				
Sprawdzenie czy na stroi	nie wyświet l a się cennik			
<u>#:</u>	Opis operacji:	Spodziewane rezultaty:	Status wykonania kroku:	
1	Kliknąć na górze strony okienko Cennik	Zostajemy przeniesieni na strone cennika, na której znajdują się spodziewane dane (ceny za kursy)	Pozytywny	
Typ wykonania:	manua l ne			
Szacowany czas wykonania (min):				
Priorytet:	Średni			
Szczegóły wykonania przypadku				
Wydanie	wydanie 1	wydanie 1		
Tester	zofiazuczkowska@gmail.com			
Wynik wykonania:	Pozytywny			
Typ wykonania:	manualne			
Szacowany czas (min):				

Przypadek testowy ONLW32-88: Regulamin			
Autor przypadku:	zofiazuczkowska@gmail.com		
Cel testu:			
Sprawdzenie działania po	odstrony regulamin.		
<u>#:</u>	Opis operacji:	Spodziewane rezultaty:	Status wykonania kroku:
1	Na dole strony kliknąć okienko regulamin	Zostajemy przeniesieni na podstrone regulaminu, na której znajdują się odpowiednie dane	Pozytywny
Typ wykonania:	manua l ne		
Szacowany czas wykonania (min):			
Priorytet:	Średni		
Szczegóły wykonania przypadku			
Wydanie	wydanie 1		
Tester	zofiazuczkowska@gmail.com		
Wynik wykonania:	nik wykonania: Pozytywny		
Typ wykonania:	manualne		
Szacowany czas (min):			

Przypadek testowy (ONLW32-100: Oznacznie dni i g	godzin	
<u>Autor przypadku:</u>	zofiazuczkowska@gmail.com		
Cel testu:			
Moż l iwość oznaczenia	a dni i godzin dostępności poszc	zególnych mentorów z poziomu bazy danych.	
<u>#:</u>	Opis operacji:	Spodziewane rezultaty:	Status wykonania kroku:
1	Oznaczenie dni i godzin dla wybranego mentora	Sprawdzenie czy odpowiednie rubryki zostały nadpisane na profilu mentora na stronie Coders Guru	Pozytywny
2			Pozytywny

Przypadek testowy ONLW32-106: Walidacja haseł niedopuszczalnych

	Powtórzenie kroku 1 dla pozostałych mentorów	Sprawdzenie czy odpowiednie rubryki zostały nadpisane na profilu mentora na stronie Coders Guru	
Typ wykonania:	manualne		
Szacowany czas wykonania (min):			
Priorytet:	Średni		
Szczegóły wykonania przypadku			
Wydanie	wydanie 1		
Tester	zofiazuczkowska@gmail.co	om	
Wynik wykonania:	Pozytywny		
Typ wykonania:	manualne		
Szacowany czas (min):			

Autor przypadku:	zofiazuczkowska@gmail.com			
Cel testu:				
Walidacja haseł niedopu użytkownika lub nazwa podmiotu gospodarczego	szczalnych: pustych, takich samych jak nazwa o.			
<u>#:</u>	<u>Opis operacji:</u>	Spodziewane rezultaty:	Status wykonania kroku:	
1	Kliknąć koło zębate obok nazwy użytkownika zlokalizowane po prawej górnej stornie	Przeniesienie do profi l u użytkownika	Pozytywny	
2	Kliknąć opcję zmień hasło	Pojawią się okienka do zmiany hasła	Pozytywny	
3	Wpisać obecne hasło W polu nowe hasło wpisać nazwę podmiotu godpodarczego W polu powtórz nowe hasło wpisać nazwę podmiotu godpodarczego Kliknik zmień	System nie pozwoli zmienić nam hasła i wyświetli komunikat o błędzie.	Pozytywny	
4	Wpisać obecne hasło Pole nowe hasło zostawić puste Pole powtórz nowe hasło zostaw puste Kliknij zmień	System nie pozwoli zmienić nam hasła i wyświetli komunikat o błędzie.	Pozytywny	
5	Wpisać obecne hasło W pole nowe hasło wpisać nazwę użytkownika W pole powtórz nowe hasło wpisać nazwę użytkownika Kliknij zmień	System nie pozwoli zmienić nam hasła i wyświetli komunikat o błędzie.	Pozytywny	
Typ wykonania:	manualne			
Szacowany czas wykonania (min):				
Priorytet:	Średni			
Szczegóły wykonania przypadku				
Wydanie	wydanie 1			
Tester	zofiazuczkowska@gmail.com			
Wynik wykonania:	Pozytywny			
Typ wykonania:	manualne			
Szacowany czas (min):				

29.08.2022, 18:32 testreport zośka

Przypadek testowy ON	LW32-116: Zmiana hasła			
Autor przypadku:	zofiazuczkowska@gmail.com			
Cel testu:				
Sprawdzenie czy opcja z	zmiany hasła działa poprawnie			
<u>#:</u>	Opis operacji:	Spodziewane rezultaty:	Status wykonania kroku:	
1	Ze strony głównej Coders Guru klknij okienko zaloguj	Przeniesienie do ekranu logowania	Pozytywny	
2	Uzupełnij pola login oraz hasło, a następnie kliknij zaloguj	Użytkownik został zalogowany	Pozytywny	
3	Kliknij ikone koła zębatego w górnym prawym rogu	Użytkownik zostanie przekierowany do zakładki profil	Pozytywny	
4	Wybierz opcje zmień hasło i uzupełnij dane w formularzu, następnie kliknij okienko zmień	Hasło zostało zmienione.	Pozytywny	
Typ wykonania:	manualne			
Szacowany czas wykonania (min):				
Priorytet:	Średni			
Szczegóły wykonania przypadku				
Wydanie	wydanie 1			
Tester	zofiazuczkowska@gmail.com			
Wynik wykonania:	Pozytywny			
Typ wykonania:	manualne			
Szacowany czas (min):				