Niepoprawna rejestracja

|  |  |
| --- | --- |
| Nazwa | Rejestracja |
| Warunki początkowe | Użytkownik nie jest zalogowany. |
| Przebieg testu | 1. Użytkownik w oknie głównym z paska menu wybiera „Rejestracja”. 2. Użytkownik wypełnia formularz z danymi niespełniającymi wymagań. 3. Użytkownik klika przycisk „Zarejestruj”. |
| Warunki końcowe | Strona wyświetla komunikat o niepoprawnych danych logowania i podświetla niepoprawne dane. |

|  |  |
| --- | --- |
| Testowana metoda | Controller::register (Models.User user, string password\_repeat) |
| Dane wejściowe | User\_name = ( “Ala”, “Wojtek”, “Michał” )  User\_surname = ( “Szot”, “Naklicki”, “Nowak” )  User\_mail = ( “aszotwi.zut.edu.pl”, “Wojtek@wi.zut.edu.pl”, “Michal@wi.zut.edu.pl” )  User\_address\_city = ( “Szczecin”, “Poznan”, “Wrocław” )  User\_address\_street = ( “N”, “Stara”, “Bura” )  User\_address\_home\_number = ( “5”, “6”, “7” )  User\_index = ( “123”, “1324”, “1235” )  User\_study\_year = ( “1”, “2”, “3” )  User\_semester = ( “3”, “4”, “” ) User\_password = ( “123456789”, “987654321”, “561239874” )  Password\_repeat = ( “12349”, “”, “561239874” ) |
| Oczekiwana wartość | Komunikat “Niepoprawne dane rejestracji” |

Poprawna rejestracja

|  |  |
| --- | --- |
| Nazwa | Rejestracja |
| Warunki początkowe | Użytkownik nie jest zalogowany. |
| Przebieg testu | 1. Użytkownik w oknie głównym z paska menu wybiera „Rejestracja”. 2. Użytkownik wypełnia formularz z danymi spełniającymi wymagania. 3. Użytkownik klika przycisk „Zarejestruj”. |
| Warunki końcowe | Strona wyświetla komunikat o poprawnej rejestracji Użytkownika. |

|  |  |
| --- | --- |
| Testowana metoda | Controller::register (Models.User user, string password\_repeat) |
| Dane wejściowe | User\_name = ( “Ala”, “Wojtek”, “Michał” )  User\_surname = ( “Szot”, “Naklicki”, “Nowak” )  User\_mail = ( “aszot@wi.zut.edu.pl”, “Wojtek@wi.zut.edu.pl”, “Michal@wi.zut.edu.pl” )  User\_address\_city = ( “Szczecin”, “Poznan”, “Wrocław” )  User\_address\_street = ( “Nowa”, “Stara”, “Bura” )  User\_address\_home\_number = ( “5”, “6”, “7” )  User\_index = ( “123”, “1324”, “1235” )  User\_study\_year = ( “1”, “2”, “3” )  User\_semester = ( “3”, “4”, “5” ) User\_password = ( “123456789”, “987654321”, “561239874” )  Password\_repeat = ( “123456789”, “987654321”, “561239874” ) |
| Oczekiwana wartość | Komunikat o poprawnej rejestracji użytkownika. |

Poprawne logowanie

|  |  |
| --- | --- |
| Nazwa | Logowanie |
| Warunki początkowe | Użytkownik nie jest zalogowany. |
| Przebieg testu | 1. Użytkownik w oknie głównym z paska menu wybiera „Logowanie”. 2. Użytkownik wypełnia formularz logowania z poprawnymi danymi istniejącego użytkownika. 3. Użytkownik klika przycisk „Zaloguj”. |
| Warunki końcowe | Użytkownik zostaje poprawnie zalogowany. |

|  |  |
| --- | --- |
| Testowana metoda | Controller:: Login(string user\_mail, string user\_password) |
| Dane wejściowe | User\_mail = ( “asd@wi.zut.edu.pl”,“ dsa@wi.zut.edu.pl”,“ test@wi.zut.edu.pl”, ) User\_password = ( “123456789”,“ 987654321”,“ asdfghj”, ) |
| Oczekiwana wartość | Użytkownik zostaje przekierowany na główną stronę użytkownika. |

Nie poprawne logowanie

|  |  |
| --- | --- |
| Nazwa | Logowanie |
| Warunki początkowe | Użytkownik nie jest zalogowany. |
| Przebieg testu | 1. Użytkownik w oknie głównym z paska menu wybiera „Logowanie”. 2. Użytkownik wypełnia formularz logowania z błędnymi danymi logowania. 3. Użytkownik klika przycisk „Zaloguj”. |
| Warunki końcowe | Użytkownikowi zostaje wyświetlony komunikat o niepoprawnych danych logowania. |

|  |  |
| --- | --- |
| Testowana metoda | Controller:: Login(string user\_mail, string user\_password) |
| Dane wejściowe | User\_mail = ( “asd@wi.zut.edu.pl”,“ dsa@wi.zut.edu.pl”,“ test@wi.zut.edu.pl” ) User\_password = ( “”,“ 321”,“ asdfghj”, ) |
| Oczekiwana wartość | Użytkownikowi zostaje wyświetlony komunikat o niepoprawnych danych logowania. |

Poprawne resetowanie hasła

|  |  |
| --- | --- |
| Nazwa | Resetowanie hasła |
| Warunki początkowe | Użytkownik nie jest zalogowany. |
| Przebieg testu | 1. Użytkownik w oknie głównym z paska menu wybiera „Logowanie”. 2. Użytkownik w oknie logowanie wybiera „Zapomniałeś hasła” 3. Użytkownik wprowadza adres email w formularzu. 4. Użytkownik klika przycisk „Zresetuj hasło”. |
| Warunki końcowe | Użytkownikowi zostaje wyświetlony komunikat o wysłaniu emailu resetującym hasło. |

|  |  |
| --- | --- |
| Testowana metoda | Controller:: ForgotPassword(string user\_mail) |
| Dane wejściowe | User\_mail = ( “asd@wi.zut.edu.pl”,“ dsa@wi.zut.edu.pl”,“ test@wi.zut.edu.pl” ) |
| Oczekiwana wartość | Użytkownikowi zostaje wyświetlony komunikat o wysłaniu emailu resetującym hasło. |

Nie poprawne resetowanie hasła.

|  |  |
| --- | --- |
| Nazwa | Resetowanie hasła |
| Warunki początkowe | Użytkownik nie jest zalogowany. |
| Przebieg testu | 1. Użytkownik w oknie głównym z paska menu wybiera „Logowanie”. 2. Użytkownik w oknie logowanie wybiera „Zapomniałeś hasła” 3. Użytkownik wprowadza adres email w formularzu. 4. Użytkownik klika przycisk „Zresetuj hasło”. |
| Warunki końcowe | Użytkownikowi zostaje wyświetlony komunikat „Podany email nie jest przypisany do żadnego konta”. |

|  |  |
| --- | --- |
| Testowana metoda | Controller:: ForgotPassword(string user\_mail) |
| Dane wejściowe | User\_mail = ( “asd@wi.zut.edu.pl”,“ dsa@wi.zut.edu.pl”,“ test@wi.zut.edu.pl” ) |
| Oczekiwana wartość | Użytkownikowi zostaje wyświetlony komunikat „Podany email nie jest przypisany do żadnego konta”. |