

T4: Próba rejestracji użytkownika istniejącym loginem.

Status	Type	Priority	Estimate
Failed	Functional	High	None
References	Automation Type		
None	None		

Preconditions

Środowisko: <https://ta-ebookrental-be-kodillaedu.replit.app> .
System operacyjny: Windows 11 Home, wersja 23H2.
Wymagana autoryzacja: brak (endpoint publiczny).
Login "login":"<user_login>" jest zarejestrowany w systemie.

Steps

- Wybierz metodę HTTP POST.
- Ustaw URL endpointu <https://ta-ebookrental-be-kodillaedu.replit.app/user/register/> .
- Wprowadź dane w formacie JSON w body żądania:

```
{  "login":"<user_login>",  "password":"<user_password>"}
```
- Dodaj nagłówki: Content-Type: application/json.
- Wykonaj zapytanie, kliknij "Send".

Expected Result

Odpowiedź serwera powinna zawierać:

- Status HTTP 409 Conflict.
- Komunikat błędu w body odpowiedzi JSON informuje o tym że użytkownik o podanym loginie istnieje:

```
{  "error": "User already exists"}
```

Results

Failed

Katarzyna K.
11/29/2024 11:45 PM

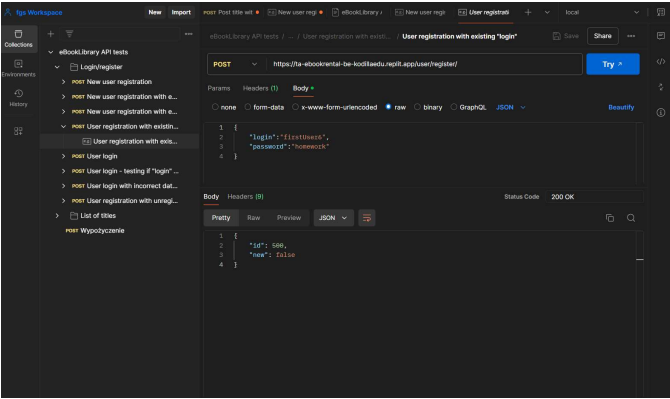
Test failed:
The API incorrectly returned HTTP response 200 OK when registering a user with an existing "login" and "password" already present in th system.

Expected: As described in TC, the API should return an error (409 Conflict) when "login" is already in use.

Actual: No error message was provided. HTTP 200 OK with the following response body:

```
"id": integer value  
"new": false.
```

Attachments: Attached Postman screenshot showing the request method and the API response.



Untested

Katarzyna K.
11/29/2024 2:24 PM

This test was marked as 'Untested'.