**17.06.2022**

**Raport z testów aplikacji Zawodowcy.pl**

W raporcie sprawdzono poprawność funkcjonalności: rejestracja i logowanie.

Wykonano po 10 powtórzeń zarówno w przypadku rejestracji i logowania.

W przypadku rejestracji sprawdzano zachowanie aplikacji w przypadkach podania niewłaściwego formatu adresu e-mail, odpowiedniej złożoności hasła (6 literowe hasło, przynajmniej jedna wielka litera, jedna mała, jedna cyfra i znak niealfanumeryczny)

Proces przebiegł głównie pomyślnie. Znaleziono drobne uchybienia co do walidacji formatu adresu e-mail.

W przypadku podania znaku niewystępującego w ASCII np. litery „ą” w adresie e-mail nie otrzymujemy stosownego komunikatu o kwestionowanej poprawności tegoż adresu. W konsoli przeglądarki możemy ujrzeć taki wiadomość:

Failed to load resource: the server responded with a status of 400 ()

Strona po wciśnięciu przycisku SING UP nie reaguje, a .NET wyświetla następujący komunikat:

warn: Microsoft.AspNetCore.Identity.UserManager[13] User validation failed: InvalidUserName.

W trakcie rejestracji jako poprawny e-mail przechodził adres : dziew@g...

Natomiast w trakcie logowania otrzymywaliśmy komunikat o błędzie w podanym adresie i niemożności zalogowania się przy użyciu danych danych. Co oczywiście jest bardzo dobrą rzeczą.

**Podsumowując:**

Należy udoskonalić proces przeprowadzania rejestracji i uzupełnić go o wspomniane wyżej zabezpieczenia