

Zadaci

Da bi testovi radili neophodno je pokrenuti **StudentFTN** aplikaciju uz pomoć Docker-a.
Kako da se pokrene aplikacija može se videti [ovde](#) u sekciji unutar README fajla “**Student FTN Aplikacija – Uputstvo za Pokretanje**”

Zadatak1

Unutar fajla **test_e2e.py** napraviti testnu klasu **TestE2e**.

Kreirati test gde se testira uspešno logovanje **administratora**

Kreirati test tako da:

- Petraživač pristupa aplikaciji Student FTN na linku
<http://localhost:3000/auth/login>
- Korisnik pronalazi polje **username** i unosi vrednost **admin**
- Korisnik pronalazi polje **password** i unosi vrednost **admin1234!**
- Korisnik pronalazi login dugme i klikce na njega
- Testirati da li je korisnik uspešno ulogovan (pristupio je stranici korisnici ili može da vidi svoje avatar dugme)

Zadatak2

Unutar fajla **test_e2e.py** napraviti testnu klasu **TestE2e**.

Kreirati test gde se testira neuspešno logovanje **administratora**

Kreirati test tako da:

- Petraživač pristupa aplikaciji Student FTN na linku
<http://localhost:3000/auth/login>
- Korisnik pronalazi polje **username** i unosi vrednost **admin**
- Korisnik pronalazi polje **password** i unosi vrednost **admin12345!**
- Korisnik pronalazi login dugme i klikce na njega
- Testirati da li je korisniku prikazana poruka da kredencijali nisu uspešni

Zadatak3

Unutar fajla **test_e2e.py** napraviti testnu klasu **TestE2e**.

Kreirati test gde se testira prikaz validacionih poruka kada se ne unese ništa a pritisne dugme Login.

Kreirati test tako da:

- Petraživač pristupa aplikaciji Student FTN na linku
<http://localhost:3000/auth/login>
- Korisnik pronalazi login dugme i klikce na njega
- Testirati da li su korisniku prikazane validate poruke