Techno Study Testing Project 4

- Projeyi Selenium ve TestNG kullanarak çözünüz.
- Projenizde DependsOnMethod, Priority kullanarak testleri birbirine bağımlı hale getiriniz (gerekli olanları).
- parameters kullanınız.
- Test Klaslarınızı XML file'dan da çalıştırılabilir hale getiriniz.

Test Case 1: Registrations Test

- https://demo.nopcommerce.com/register?returnUrl=%2F Sitesine gidiniz
- Register butonuna tıklayınız
- > First Name ve Last Name giriniz
- Doğum tarihi kısımlarını select ile seciniz
- > Email giriniz
- > Password ve password confirm giriniz
- Register butonuna tıklayınız
- Başarılı bir şekilde kaydolduğunuzu doğrulayınız.

Test Case 2: Login Test

- > Login butonuna tıklayınız
- Kaydolduğunuz Email ve password giriniz
- ➤ LOG IN butonunna tıklayınız
- Başarılı bir şekilde login olduğunuzu doğrulayınız.

Test Case 3: Data Provider Login

- > Login butonuna tıklayınız
- Geçerli ve geçersiz Email ve password'u Data Provider metodundan aliniz
- ➤ LOG IN butonunna tıklayınız
- başarılı bir şekilde login olup olmadığınızı doğrulayınız.

Test Case 4: Tab Menu Test

- > Tab menudeki ürünlerin isimlerini liste atiniz
- > Tab menu listesini locate ediniz
- Locate ettiginiz listenin elemanlarinin tab menudeki ürünleri içerdiğini doğrulayınız.

Test Case 5: Order Gifts Test

- Tab menuden gifts'e tıklayınız
- Physical giftlerden birini random olarak seciniz
- Açılan sayfada recipient name, sender name ve message bölümlerini doldurunuz
- > Ad To Cart'a tıklayınız
- Urunun sepete eklendiğini doğrulayınız

Test Case 6: Order Computer Test

- Tab menudeki Computers üzerine gidiniz
- Drop down dan Desktops'a tıklayınız
- Açılan sayfadan Build your own computer'i seciniz
- Random bir RAM seciniz
- Random bir HDD seciniz
- ➤ AD TO CART'a tıklayınız
- Urunun başarılı bir şekilde sepete eklendiğini doğrulayınız

Test Case 7: Parametreli Search Test

- Search'e xml den aldiginiz "Adobe Photoshop CS4" giriniz
- Search butonuna tıklayınız
- Açılan sayfadaki urun baslığının bu text'l içerdiğini doğrulayınız