**TEST IZVEŠTAJ SELENIUM IDE – Natalija Dragojević 0325/2019**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Test primer** | **Opis** | **Dizajn** | **Alat** |
| TP1 | Pretraga recepata prema kategoriji – uspešno (označena 1 kategorija) | 1. Korisnik bira kategoriju recepta  2. Korisnik klikne na dugme Pretraži  3. Korisnik dobija listu svih recepata iz izabrane kategorije  4. Korisnik klikne na recept  VT: Kategorija recepta jednaka je zadatoj u pretrazi | SeleniumIDE |
| TP2 | Pretraga recepata prema kategoriji - označeno 0 kategorija | 1. Korisnik ne bira nijednu ponuđenu kategoriju  2. Korisnik klikne na dugme Pretraži  3. Korisnik dobija listu svih recepata sa sajta  VT: Korisnik dobija listu svih recepata | SeleniumIDE |
| TP3 | Pretraga recepata na osnovu zadate reči - uspešno | 1. Korisnik popunjava formu predviđenu za upis reči  2. Korisnik klikne na dugme Pretraži  3. Korisnik dobija listu svih recepata koji u svom nazivu sadrže zadatu reč  VT: Izlazi recept koji sadrzi zadatu rec | SeleniumIDE |
| TP4 | Pretraga recepata na osnovu reči i kategorije - uspešno | 1. Korisnik popunjava formu predviđenu za upis reči  2. Korisnik bira kategoriju recepta  3. Korisnik klikne na dugme Pretraži  4. Korisnik dobija listu svih recepata koji sadrže zadatu reč u svom nazivu i pripadaju izabranoj kategoriji  VT: Izlazi lista recepata sa zadatom reči  5. Korisnik klikne na jedan od recepata u listi  VT: Kategorija recepta se poklapa sa zadatom | SeleniumIDE |
| TP5 | Ocenjivanje recepta - uspešno | 1. Korisnik se nalazi na početnoj stranici gde je lista recepata  2. Korisnik klikće na zvezdice i na taj način ocenjuje recept  3. Menja se prosečna ocena recepta  VT: Promenjena prosečna ocena recepta | SeleniumIDE |
| TP6 | Ažuriranje (dodavanje) namirnica kod kuće - uspešno | 1. Korisnik klikne na opciju Namirnice kod kuće  2. Korisnik unosi ime namirnice  3. Korisnik unosi količinu namirnice  4. Korisnik klikne na dugme Dodaj  VT: Namirnica se nalazi u tabeli namirnica kod kuće  Preduslov: Namirnica se ne nalazi u tabeli namirnica | SeleniumIDE |
| TP7 | Ažuriranje (uklanjanje) namirnica kod kuće - uspešno | 1. Korisnik klikne na opciju Namirnice kod kuće  2. Korisnik klikne na dugme Obriši pored željene namirnice  VT: Namirnica se ne nalazi u tabeli namirnica kod kuće  Preduslov: Namirnica se nalazi u tabeli namirnica | SeleniumIDE |
| TP8 | Ažuriranje (dodavanje) namirnica kod kuće - neuspešno (bez količine) | 1. Korisnik klikne na opciju Namirnice kod kuće  2. Korisnik unosi ime namirnice  3. Korisnik klikne na dugme Dodaj  VT: alert: Unesite oba polja! | SeleniumIDE |
| TP9 | Ažuriranje (dodavanje) namirnica kod kuće - neuspešno (bez imena namirnice) | 1. Korisnik klikne na opciju Namirnice kod kuće  2. Korisnik unosi količinu namirnice  3. Korisnik klikne na dugme Dodaj  VT: alert: Unesite oba polja! | SeleniumIDE |
| TP10 | Lista recepata na osnovu namirnica kod kuće – prazna lista namirnica kod kuće | 1. Korisnik klikne na opciju Recepti za namirnice iz kuće  2. Korisnik dobija praznu listu recepata koje može da napravi na osnovu namirnica kod kuće  VT: Prazna lista Preduslov: prazna lista namirnica kod kuće | SeleniumIDE |
| TP11 | Lista omiljenih recepata – uspešno | 1. Korisnik klikne na opciju Omiljeni recepti  2. Korisnik dobija listu recepata koje je označio kao omiljene  VT: Naslov Omiljeni recepti | SeleniumIDE |
| TP12 | Lista korisnikovih recepata – uspešno | 1. Korisnik klikne na opciju Moji recepti  2. Korisnik dobija listu recepata koje je dodao na sajt  VT: Naslov Moji recepti | SeleniumIDE |

|  |  |
| --- | --- |
| **Test primer** | **Status** |
| TP1 | Passed |
| TP2 | Passed |
| TP3 | Passed |
| TP4 | Passed |
| TP5 | Passed |
| TP6 | Passed |
| TP7 | Passed |
| TP8 | Passed |
| TP9 | Passed |
| TP10 | Passed |
| TP11 | Passed |
| TP12 | Passed |

|  |  |
| --- | --- |
| **Status** | **Ukupno:** |
| Passed | 12 |
| Failed | 0 |