



PROGRAM KURSU

Tester manualny

1. Zagadnienia z testowania oprogramowania na bazie ISTQB
2. Praktyki i zasady zwinnego testowania
3. Test wiedzy z zakresu ISTQB i zasad zwinnego testowania
4. Tworzenie scenariuszy, przypadków testowych UAT w tym typowanie przypadków regresyjnych oraz do automatyzacji przy budowaniu scenariuszy
5. Praktyczne wykorzystanie narzędzi wspomagających testowanie manualne dla aplikacji webowych oraz mobilnych w projektach AB
6. Budowa test planów
7. Prowadzenie dokumentacji testowej z uwzględnieniem zaleceń regulatorów (np. rekomendacja D)
8. Opracowanie planu testów wskazanej aplikacji
9. Omówienie typowej architektury aplikacji internetowej
10. Zadania domowe z zakresu narzędzi SoapUI i Postman
11. Budowanie raportów, metryk testowych
12. SQL
13. Dostarczanie logów dla aplikacji webowych oraz mobilnych
14. Narzędzia Continuous Intergration – Jenkins
15. Test wiedzy z zakresu kursu

Narzędzia/Technologie

- » JIRA
- » TestFlo
- » Protokół SOAP
- » Architektura REST
- » SoapUI
- » Postman
- » JQL
- » SQL
- » Jenkins