

KURS TESTER MANUALNY
HARMONOGRAM KURSU | EDYCJA ZDALNA | 15.06.2020 - 18.07.2020

NR MODUŁU	TY-DZIEŃ	DATA	DZIEŃ TYGODNIA	GODZINY (CZAS TRWANIA)	ELEMENTY KURSU	TEMAT	
0		PREWORK Obowiązkowy przed kursem. Jego opracowanie zajmuje około 40 h.					
1	1	15.06.2020	Poniedziałek	18:30-21:30 (3h)	nauka z grupą i wykładowcą	Moduł teoretyczny – ISTQB Foundation Level	
		16.06.2020	Wtorek	dowolne (2h)	praca własna	Moduł teoretyczny – ISTQB Foundation Level	
		17.06.2020	Środa	18:30-21:30 (3h)	nauka z grupą i wykładowcą	Moduł teoretyczny – ISTQB Foundation Level	
		18.06.2020	Czwartek	18:30-20:30 (2h)	nauka z grupą i wykładowcą	Moduł teoretyczny – ISTQB Foundation Level	
		19.06.2020	Piątek	dowolne (2h)	praca własna	Moduł teoretyczny – ISTQB Foundation Level	
		20.06.2020	Sobota	9:30-12:30 (3h)	nauka z grupą i wykładowcą	Moduł teoretyczny – ISTQB Foundation Level	
		20.06.2020	Sobota	13:00-16:00 (3h)	nauka z grupą i wykładowcą	Moduł teoretyczny – ISTQB Foundation Level	
	2	22.06.2020	Poniedziałek		18:30-20:00 (1,5h)	nauka z grupą i wykładowcą	Moduł teoretyczny – ISTQB Foundation Level
		23.06.2020	Wtorek		18:30-21:30 (3h)	nauka z grupą i wykładowcą	Moduł teoretyczny – ISTQB Foundation Level
		24.06.2020	Środa		dowolne (2h)	praca własna	Moduł teoretyczny – ISTQB Foundation Level
		25.06.2020	Czwartek		18:30-21:30 (3h)	nauka z grupą i wykładowcą	Moduł teoretyczny – ISTQB Foundation Level
		26.06.2020	Piątek		dowolne (2h)	praca własna	Moduł teoretyczny – ISTQB Foundation Level
		27.06.2020	Sobota		9:30-10:30 (1h)	praca własna	ISTQB Foundation Level - egzamin próbny
		27.06.2020	Sobota		11:00-13:30 (2,5h)	nauka z grupą i wykładowcą	1. Omówienie egzaminu 2. Podstawy inżynierii wymagań
	27.06.2020	Sobota		14:00-16:00 (2h)	nauka z grupą i wykładowcą	Podstawy inżynierii wymagań - zadanie	
	3	29.06.2020	Poniedziałek		18:30-19:30 (1h)	praca własna	ISTQB Foundation Level - egzamin próbny
		29.06.2020	Poniedziałek		19:30-21:30 (2h)	nauka z grupą i wykładowcą	1. Omówienie egzaminu 2. Webservice / XML
		30.06.2020	Wtorek		dowolne (1h)	praca własna	ISTQB Foundation Level - powtórzenie materiału
		30.06.2020	Wtorek		dowolne (1h)	praca własna	ISTQB Foundation Level - egzamin próbny
		01.07.2020	Środa		18:30-21:30 (3h)	nauka z grupą i wykładowcą	SOAP / REST
		02.07.2020	Czwartek		18:30-21:30 (3h)	nauka z grupą i wykładowcą	Wprowadzenie do baz danych MySQL
05.07.2020		Niedziela		ustalone z wykładowcą (1,5h)	Oficjalny Egzamin ISTQB	Egzamin ISTQB Foundation Level - stacjonarnie w Warszawie w Coders Lab	
2	4	06.07.2020	Poniedziałek	18:30-21:30 (3h)	nauka z grupą i wykładowcą	Wprowadzenie do baz danych MySQL	
		07.07.2020	Wtorek	18:30-21:30 (3h)	nauka z grupą i wykładowcą	Warsztat 1 Agile / Planowanie Agile Prowadzenie procesu testowego	
		08.07.2020	Środa	dowolne (2h)	praca własna	Tworzenie planu testów - zadanie	
		09.07.2020	Czwartek	18:30-21:30 (3h)	nauka z grupą i wykładowcą	Warsztat 2 Analiza wymagań procesu testowego Testlink - omówienie funkcjonalności narzędzia	
		10.07.2020	Piątek	dowolne (3h)	praca własna	Przygotowanie przypadków testowych w Testlink - zadanie	
		11.07.2020	Sobota	9:30-13:30 (4h)	nauka z grupą i wykładowcą	Warsztat 3 Omówienie funkcjonalności JIRA + dodatek TestFlo	
	5	13.07.2020	Poniedziałek	dowolne (3h)	praca własna	Praca z JIRA + dodatek TestFlo Przygotowanie przypadków testowych - zadanie	

		15.07.2020	Środa	18:30-20:30 (2h)	nauka z grupą i wykładowcą	Warsztat 4 Jak zgłaszać błędy
		16.07.2020	Czwartek	18:30-21:30 (3h)	nauka z grupą i wykładowcą	Warsztat 5 Testowanie - Testlink + Jira
		18.07.2020	Sobota	9:30-12:30 (3h)	nauka z grupą i wykładowcą	Warsztat 6 Testowanie - Jira + dodatek TestFlo
		18.07.2020	Sobota	13:00-16:00 (3h)	nauka z grupą i wykładowcą	Warsztat 7 Raportowanie
		18.07.2020	Sobota	16:00-16:30 (0,5h)	nauka z grupą i wykładowcą	Zakończenie kursu

Przedstawiony powyżej harmonogram może ulec zmianie.

Zajęcia odbywają się zdalnie z wykorzystaniem narzędzia do komunikacji Zoom.

Mentor będzie odpowiadał na wszystkie pytanie merytoryczne od poniedziałku do czwartku w godz. 18:30 - 20:00 na Slacku.