

BLOK	MODUŁ	DATA	DZIEŃ TYGODNIA	GODZINY	TYP ZAJĘĆ	TEMAT		
Opłata rezerwacyjna* 900 PLN								
Blok 0	Prework			40		Prework		
Blok 1 3600 PLN	Java	03.10.2022	Poniedziałek	18:30-21:30	Nauka w grupie	Java - Podstawy		
		04.10.2022	Wtorek	18:30-21:30	Nauka w grupie	Java - Podstawy		
		05.10.2022	Środa	-	Przerwa	Przerwa		
		06.10.2022	Czwartek	-	Przerwa	Przerwa		
		07.10.2022	Piątek	18:30-21:30	Nauka w grupie	Java - Podstawy		
		08.10.2022	Sobota	3h	Nauka własna	Java - podstawy - zadania		
		10.10.2022	Poniedziałek	2h	Nauka własna	Java - podstawy - zadania		
		11.10.2022	Wtorek	2h	Nauka własna	Java - podstawy - zadania		
		12.10.2022	Środa	18:30-21:30	Nauka w grupie	Java - Object Oriented Programming		
		13.10.2022	Czwartek	18:30-21:30	Nauka w grupie	Java - Object Oriented Programming		
		14.10.2022	Piątek	2h	Nauka własna	Java - Object Oriented Programming - zadania		
		15.10.2022	Sobota	09:00-12:00	Nauka w grupie	Java - Object Oriented Programming		
		15.10.2022	Sobota	13:00-16:00	Nauka w grupie	Java - Object Oriented Programming		
		17.10.2022	Poniedziałek	2h	Nauka własna	Java - Object Oriented Programming - zadania		
		18.10.2022	Wtorek	2h	Nauka własna	Java - Object Oriented Programming - zadania		
		19.10.2022	Środa	-	Przerwa	Przerwa		
		20.10.2022	Czwartek	2h	Nauka własna	Java - Object Oriented Programming - zadania		
		21.10.2022	Piątek	-	Przerwa	Przerwa		
		22.10.2022	Sobota	3h	Nauka własna	Java - Object Oriented Programming - zadania		
		Selenium		24.10.2022	Poniedziałek	18:30-21:00	Nauka w grupie	Selenium WebDriver
				25.10.2022	Wtorek	18:30-21:00	Nauka w grupie	Selenium WebDriver
				26.10.2022	Środa	-	Przerwa	Przerwa
				27.10.2022	Czwartek	18:30-20:30	Nauka w grupie	Selenium WebDriver
28.10.2022	Piątek			2h	Nauka własna	Selenium WebDriver - zadania		
29.10.2022	Sobota			3h	Nauka własna	Selenium WebDriver - zadania		
31.10.2022	Poniedziałek			18:30-21:00	Nauka w grupie	Page Object Pattern		
02.11.2022	Środa			18:30-21:00	Nauka w grupie	Page Object Pattern		
01.11.2022	Wtorek			-	Przerwa	Przerwa		
03.11.2022	Czwartek			18:30-20:30	Nauka w grupie	Page Object Pattern		
04.11.2022	Piątek			2h	Nauka własna	Page Object Pattern - zadania		
05.11.2022	Sobota			3h	Nauka własna	Page Object Pattern - zadania		
07.11.2022	Poniedziałek			18:30-21:00	Nauka w grupie	Cucumber Framework		
08.11.2022	Wtorek			18:30-21:00	Nauka w grupie	Cucumber Framework		
09.11.2022	Środa			-	Przerwa	Przerwa		
10.11.2022	Czwartek			18:30-20:30	Nauka w grupie	Cucumber Framework		
11.11.2022	Piątek			2h	Nauka własna	Cucumber Framework - zadania		
12.11.2022	Sobota	3h	Nauka własna	Cucumber Framework - zadania				
Postwork				-				

* Opłata rezerwacyjna jest równoważnością kosztu bloku 0, nie podnosi wartości kursu.

Przedstawiony powyżej harmonogram może ulec zmianie.

Zajęcia odbywają się w terminach określonych w harmonogramie w miejscu wyznaczonym przez Coders Lab.

Wygenerowany dnia: 2022-10-04