

HARMONOGRAM KURSU | TRYB Weekendowy | 16.10.2021 - 22.05.2022 | Pakiet: podstawowy

BLOK	MODUŁ	DATA	DZIEŃ TYGODNIA	GODZINY	TYP ZAJĘĆ	TEMAT
Opłata rezerwacyjna 2000 PLN						
Blok 0	Prework			40		Prework
Blok 1 3900 PLN	Podstawy Java			2h	Sesja powitalna	Sesja powitalna, Prework Q&A
		16.10.2021	Sobota	09:00-17:00	Nauka w grupie	Podstawy Java
		17.10.2021	Niedziela	09:00-17:00	Nauka w grupie	Podstawy Java
		23.10.2021	Sobota	-	Przerwa	Dzień wolny
		24.10.2021	Niedziela	-	Przerwa	Dzień wolny
		30.10.2021	Sobota	09:00-17:00	Nauka w grupie	Podstawy Java
		31.10.2021	Niedziela	09:00-17:00	Nauka w grupie	Podstawy Java
		06.11.2021	Sobota	09:00-16:00	Nauka własna	Podstawy Java - Warsztat 1
		06.11.2021	Sobota	16:00-17:00	Nauka w grupie	Podstawy Java - Warsztat 1 Q&A (zdalnie)
	07.11.2021	Niedziela	4h	Nauka własna	Podstawy Java - powtórzenie materiału + zadania	
	OOP i SQL	13.11.2021	Sobota	09:00-17:00	Nauka w grupie	OOP w Java
		14.11.2021	Niedziela	09:00-17:00	Nauka w grupie	OOP w Java
		20.11.2021	Sobota	-	Przerwa	Dzień wolny
		21.11.2021	Niedziela	-	Przerwa	Dzień wolny
		27.11.2021	Sobota	09:00-17:00	Nauka w grupie	SQL
		28.11.2021	Niedziela	09:00-17:00	Nauka w grupie	SQL
		04.12.2021	Sobota	09:00-16:00	Nauka własna	OOP i SQL - Warsztat 2
		04.12.2021	Sobota	16:00-17:00	Nauka w grupie	OOP i SQL - Warsztat 2 Q&A (zdalnie)
		05.12.2021	Niedziela	4h	Nauka własna	OOP i SQL - powtórzenie materiału + zadania
		05.12.2021	Niedziela	1h	Nauka w grupie	Q&A przed egzaminem (zdalnie)
		11.12.2021	Sobota	8h	Nauka własna	Ćwiczenia i zadania
		11.12.2021	Sobota	09:00-11:00	Egzamin	Egzamin pisemny (zdalnie)
		12.12.2021	Niedziela	8h	Nauka własna	Ćwiczenia i zadania
12.12.2021		Niedziela	18:00-19:00	Nauka w grupie	Omówienie przebiegu kursu (zdalnie)	
16.12.2021	Czwartek	2h	Egzamin poprawkowy	Egzamin poprawkowy (zdalnie)		
Blok 2 2000 PLN	Servlety i JSP	18.12.2021	Sobota	09:00-17:00	Nauka w grupie	Servlety i JSP

		19.12.2021	Niedziela	09:00-17:00	Nauka w grupie	Servlety i JSP
		25.12.2021	Sobota	-	Przerwa	Dzień wolny
		26.12.2021	Niedziela	-	Przerwa	Dzień wolny
		08.01.2022	Sobota	09:00-17:00	Nauka w grupie	Servlety i JSP
		09.01.2022	Niedziela	09:00-17:00	Nauka w grupie	Servlety i JSP
		15.01.2022	Sobota	09:00-16:00	Nauka własna	Servlety i JSP - Warsztat 3
		15.01.2022	Sobota	16:00-17:00	Nauka w grupie	Servlety i JSP - Warsztat 3 Q&A (zdalnie)
		16.01.2022	Niedziela	4h	Nauka własna	Servlety i JSP - powtórzenie materiału + zadania
	JavaScript	22.01.2022	Sobota	09:00-17:00	Nauka w grupie	JavaScript
		23.01.2022	Niedziela	09:00-17:00	Nauka w grupie	JavaScript
		29.01.2022	Sobota	-	Przerwa	Dzień wolny
		30.01.2022	Niedziela	-	Przerwa	Dzień wolny
		05.02.2022	Sobota	09:00-17:00	Nauka w grupie	JavaScript
		06.02.2022	Niedziela	09:00-17:00	Nauka w grupie	JavaScript
		12.02.2022	Sobota	09:00-16:00	Nauka własna	JavaScript - Warsztat 4
		12.02.2022	Sobota	16:00-17:00	Nauka w grupie	JavaScript - Warsztat 4 Q&A (zdalnie)
		13.02.2022	Niedziela	4h	Nauka własna	JavaScript - powtórzenie materiału + zadania
		13.02.2022	Niedziela	1h	Nauka w grupie	Q&A przed egzaminem (zdalnie)
		19.02.2022	Sobota	8h	Nauka własna	Ćwiczenia i zadania
		19.02.2022	Sobota	09:00-11:00	Egzamin	Egzamin pisemny (zdalnie)
		20.02.2022	Niedziela	8h	Nauka własna	Ćwiczenia i zadania
		20.02.2022	Niedziela	18:00-19:00	Nauka w grupie	Omówienie przebiegu kursu (zdalnie)
		24.02.2022	Czwartek	2h	Egzamin poprawkowy	Egzamin poprawkowy (zdalnie)
Blok 3 3000 PLN	Zaawansowana Java	26.02.2022	Sobota	09:00-17:00	Nauka w grupie	Zaawansowana Java
		27.02.2022	Niedziela	09:00-17:00	Nauka w grupie	Zaawansowana Java
		05.03.2022	Sobota	-	Przerwa	Dzień wolny
		06.03.2022	Niedziela	-	Przerwa	Dzień wolny
		12.03.2022	Sobota	09:00-17:00	Nauka w grupie	Zaawansowana Java
		13.03.2022	Niedziela	09:00-17:00	Nauka w grupie	Zaawansowana Java
		19.03.2022	Sobota	1h	Nauka w grupie	Zaawansowana Java - Warsztat 5 Q&A (zdalnie)
		19.03.2022	Sobota	09:00-16:00	Nauka własna	Zaawansowana Java - Warsztat 5

	20.03.2022	Niedziela	4h	Nauka własna	Zaawansowana Java - powtórzenie materiału + zadania
Spring & Hibernate	26.03.2022	Sobota	09:00-17:00	Nauka w grupie	Spring & Hibernate
	27.03.2022	Niedziela	09:00-17:00	Nauka w grupie	Spring & Hibernate
	02.04.2022	Sobota	-	Przerwa	Dzień wolny
	03.04.2022	Niedziela	-	Przerwa	Dzień wolny
	09.04.2022	Sobota	09:00-17:00	Nauka w grupie	Spring & Hibernate
	10.04.2022	Niedziela	09:00-17:00	Nauka w grupie	Spring wybrane moduły
	23.04.2022	Sobota	09:00-16:00	Nauka własna	Spring & Hibernate - Warsztat 6
	23.04.2022	Sobota	16:00-17:00	Nauka w grupie	Spring & Hibernate - Warsztat 6 Q&A (zdalnie)
	24.04.2022	Niedziela	4h	Nauka własna	Spring & Hibernate - powtórzenie materiału + zadania
Warsztaty końcowe	30.04.2022	Sobota	0.5h	Sesja 1-1	Praca nad Projektem Końcowym - planowanie (zdalnie)
	30.04.2022	Sobota	10h	Nauka własna	Praca nad Projektem Końcowym
	01.05.2022	Niedziela	10h	Nauka własna	Praca nad Projektem Końcowym
	01.05.2022	Niedziela	18:00-19:00	Nauka w grupie	Praca nad Projektem Końcowym - planowanie (zdalnie)
	07.05.2022	Sobota	10h	Nauka własna	Praca nad Projektem Końcowym
	07.05.2022	Sobota	0.5h	Sesja 1-1	Praca nad Projektem Końcowym - konsultacje (zdalnie)
	08.05.2022	Niedziela	10h	Nauka własna	Praca nad Projektem Końcowym
	08.05.2022	Niedziela	18:00-19:00	Nauka w grupie	Praca nad Projektem Końcowym - Q&A (zdalnie)
	14.05.2022	Sobota	10h	Nauka własna	Praca nad Projektem Końcowym
	14.05.2022	Sobota	18:00-19:00	Nauka w grupie	Praca nad Projektem Końcowym - Q&A (zdalnie)
	15.05.2022	Niedziela	10h	Nauka własna	Praca nad Projektem Końcowym
	21.05.2022	Sobota	10h	Nauka własna	Praca nad Projektem Końcowym
	21.05.2022	Sobota	0.5h	Sesja 1-1	Praca nad Projektem Końcowym - obrona (zdalnie)
	22.05.2022	Niedziela	10h	Nauka własna	Praca nad Projektem Końcowym
22.05.2022	Niedziela	18:00-19:00	Sesja pożegnalna	Zakończenie kursu (zdalnie)	

Przedstawiony powyżej harmonogram może ulec zmianie.

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

Wygenerowany dnia: 2021-12-09