

HARMONOGRAM KURSU | TRYB Dzienny | 10.01.2022 - 11.03.2022 | Pakiet: podstawowy

BLOK	MODUŁ	DATA	DZIEŃ TYGODNIA	GODZINY	TYP ZAJĘĆ	TEMAT
Opłata rezerwacyjna 2300 PLN						
Blok 0	Prework			40		Prework
Blok 1 4300 PLN	Zaawansowan y HTML i CSS			2h	Sesja powitalna	Sesja powitalna, Prework Q&A
		10.01.2022	Poniedziałek	09:00-17:00	Nauka w grupie	Zaawansowany HTML i CSS
		11.01.2022	Wtorek	09:00-17:00	Nauka w grupie	Zaawansowany HTML i CSS
		12.01.2022	Środa	09:00-17:00	Nauka w grupie	Zaawansowany HTML i CSS
		13.01.2022	Czwartek	09:00-17:00	Nauka w grupie	Zaawansowany HTML i CSS
		14.01.2022	Piątek	09:00-16:00	Nauka własna	Zaawansowany HTML i CSS - Warsztat 1
		14.01.2022	Piątek	16:00-17:00	Nauka w grupie	Zaawansowany HTML i CSS - Warsztat 1 Q&A (zdalnie)
		15.01.2022	Sobota	4h	Nauka własna	Zaawansowany HTML i CSS - powtórzenie materiału + zadania
	Sass / Grid / RWD	17.01.2022	Poniedziałek	09:00-17:00	Nauka w grupie	Sass / Grid / RWD
		18.01.2022	Wtorek	09:00-17:00	Nauka w grupie	Sass / Grid / RWD
		19.01.2022	Środa	09:00-17:00	Nauka w grupie	Sass / Grid / RWD
		20.01.2022	Czwartek	09:00-17:00	Nauka w grupie	Sass / Grid / RWD
		21.01.2022	Piątek	09:00-16:00	Nauka własna	Sass / Grid / RWD - Warsztat 2
		21.01.2022	Piątek	16:00-17:00	Nauka w grupie	Sass / Grid / RWD - Warsztat 2 Q&A (zdalnie)
		22.01.2022	Sobota	4h	Nauka własna	Sass / Grid / RWD - powtórzenie materiału + zadania
		23.01.2022	Niedziela	1h	Nauka w grupie	Q&A przed egzaminem (zdalnie)
		24.01.2022	Poniedziałek	09:00-11:00	Egzamin	Egzamin pisemny (zdalnie)
		25.01.2022	Wtorek	4h	Nauka własna	Ćwiczenia i zadania
		26.01.2022	Środa	4h	Nauka własna	Ćwiczenia i zadania
		26.01.2022	Środa	18:00-19:00	Nauka w grupie	Omówienie przebiegu kursu (zdalnie)
27.01.2022	Czwartek	4h	Nauka własna	Ćwiczenia i zadania		
28.01.2022	Piątek	4h	Nauka własna	Ćwiczenia i zadania		
28.01.2022	Piątek	09:00-11:00	Egzamin poprawkowy	Egzamin poprawkowy (zdalnie)		
Blok 2 2300 PLN	JavaScript	31.01.2022	Poniedziałek	09:00-17:00	Nauka w grupie	JavaScript
		01.02.2022	Wtorek	09:00-17:00	Nauka w grupie	JavaScript

		02.02.2022	Środa	09:00-17:00	Nauka w grupie	JavaScript
		03.02.2022	Czwartek	09:00-17:00	Nauka w grupie	JavaScript
		04.02.2022	Piątek	09:00-16:00	Nauka własna	JavaScript - Warsztat 3
		04.02.2022	Piątek	16:00-17:00	Nauka w grupie	JavaScript - Warsztat 3 Q&A (zdalnie)
		05.02.2022	Sobota	4h	Nauka własna	JavaScript - powtórzenie materiału + zadania
	ES6+ / React	07.02.2022	Poniedziałek	09:00-17:00	Nauka w grupie	ES6+
		08.02.2022	Wtorek	09:00-17:00	Nauka w grupie	ES6+
		09.02.2022	Środa	09:00-17:00	Nauka w grupie	React
		10.02.2022	Czwartek	09:00-17:00	Nauka w grupie	React
		11.02.2022	Piątek	09:00-16:00	Nauka własna	ES6+ / React - Warsztat 4
		11.02.2022	Piątek	16:00-17:00	Nauka w grupie	ES6+ / React - Warsztat 4 Q&A (zdalnie)
		12.02.2022	Sobota	4h	Nauka własna	ES6+ / React - powtórzenie materiału + zadania
		13.02.2022	Niedziela	1h	Nauka w grupie	Q&A przed egzaminem (zdalnie)
		14.02.2022	Poniedziałek	09:00-11:00	Egzamin	Egzamin pisemny (zdalnie)
		15.02.2022	Wtorek	4h	Nauka własna	Ćwiczenia i zadania
		16.02.2022	Środa	4h	Nauka własna	Ćwiczenia i zadania
		16.02.2022	Środa	18:00-19:00	Nauka w grupie	Omówienie przebiegu kursu (zdalnie)
		17.02.2022	Czwartek	4h	Nauka własna	Ćwiczenia i zadania
		18.02.2022	Piątek	4h	Nauka własna	Ćwiczenia i zadania
		18.02.2022	Piątek	09:00-11:00	Egzamin poprawkowy	Egzamin poprawkowy (zdalnie)
Blok 3 2000 PLN	React	21.02.2022	Poniedziałek	09:00-17:00	Nauka w grupie	React
		22.02.2022	Wtorek	09:00-17:00	Nauka w grupie	React
		23.02.2022	Środa	09:00-17:00	Nauka w grupie	React
		24.02.2022	Czwartek	09:00-17:00	Nauka w grupie	React
		25.02.2022	Piątek	09:00-16:00	Nauka własna	React - Warsztat 5
		25.02.2022	Piątek	16:00-17:00	Nauka w grupie	React - Warsztat 5 Q&A (zdalnie)
		26.02.2022	Sobota	4h	Nauka własna	React - powtórzenie materiału + zadania
	Warsztaty końcowe	28.02.2022	Poniedziałek	0.5h	Sesja 1-1	Praca nad Projektem Końcowym - planowanie (zdalnie)
		28.02.2022	Poniedziałek	8h	Nauka własna	Praca nad Projektem Końcowym
		01.03.2022	Wtorek	8h	Nauka własna	Praca nad Projektem Końcowym

01.03.2022	Wtorek	18:00-19:00	Nauka w grupie	Praca nad Projektem Końcowym - Q&A (zdalnie)
02.03.2022	Środa	8h	Nauka własna	Praca nad Projektem Końcowym
03.03.2022	Czwartek	8h	Nauka własna	Praca nad Projektem Końcowym
03.03.2022	Czwartek	18:00-19:00	Nauka w grupie	Praca nad Projektem Końcowym - Q&A (zdalnie)
04.03.2022	Piątek	0.5h	Sesja 1-1	Praca nad Projektem Końcowym - konsultacje (zdalnie)
04.03.2022	Piątek	8h	Nauka własna	Praca nad Projektem Końcowym
07.03.2022	Poniedziałek	8h	Nauka własna	Praca nad Projektem Końcowym
08.03.2022	Wtorek	8h	Nauka własna	Praca nad Projektem Końcowym
08.03.2022	Wtorek	18:00-19:00	Nauka w grupie	Praca nad Projektem Końcowym - Q&A (zdalnie)
09.03.2022	Środa	8h	Nauka własna	Praca nad Projektem Końcowym
10.03.2022	Czwartek	8h	Nauka własna	Praca nad Projektem Końcowym
10.03.2022	Czwartek	0.5h	Sesja 1-1	Praca nad Projektem Końcowym - obrona (zdalnie)
11.03.2022	Piątek	8h	Nauka własna	Praca nad Projektem Końcowym
11.03.2022	Piątek	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