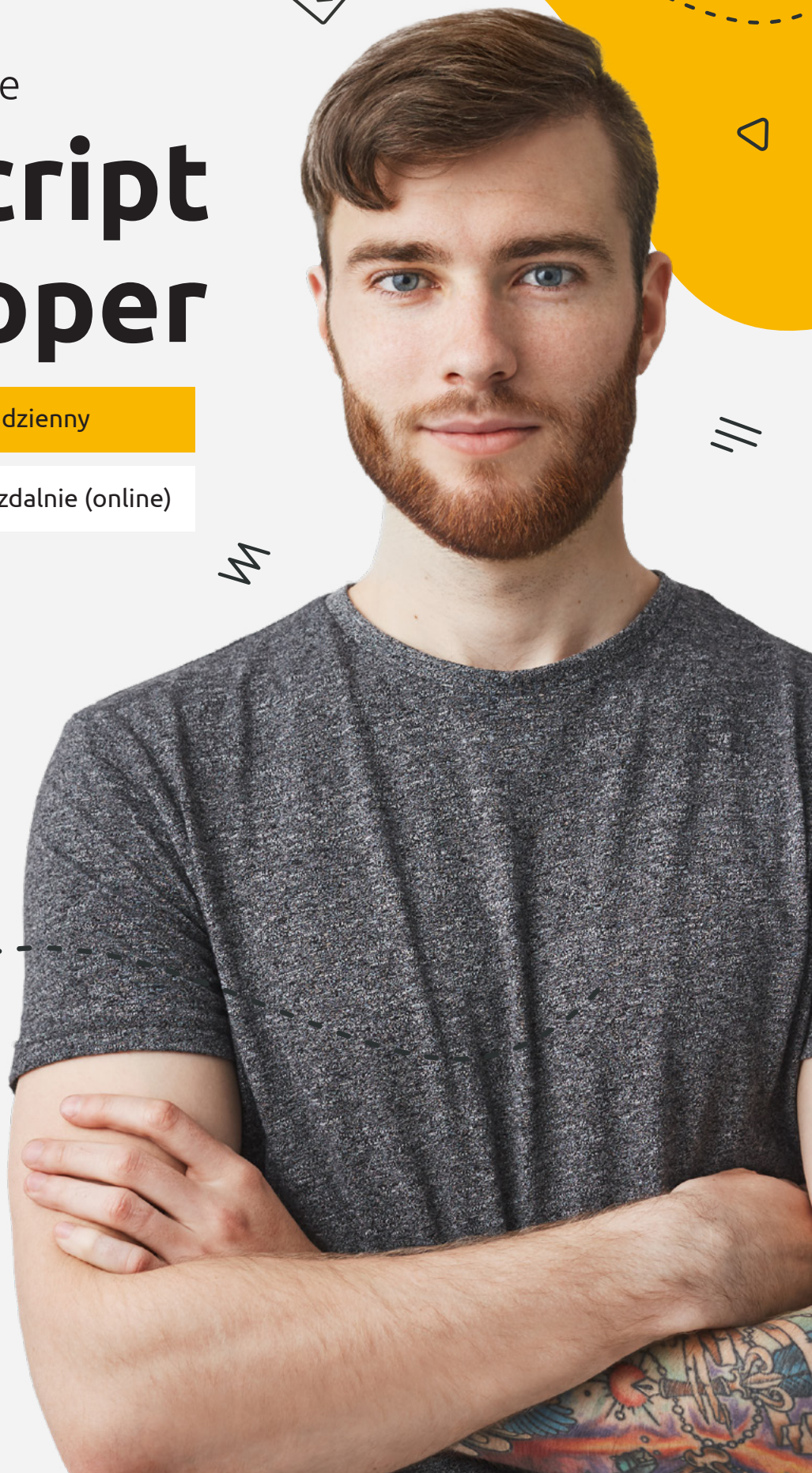


Informator o kursie

JavaScript Developer

Tryb: weekendowy | dzienny

Forma nauki: stacjonarnie | zdalnie (online)



Spis treści

JavaScript na rynku pracy	3
Dla kogo jest kurs JavaScript Developer?	3
Dlaczego warto ukończyć kurs JavaScript Developer?	4
Czego nauczysz się na kursie?	5
Partnerzy kursów Coders Lab	5
Elementy kursu	6
Tryby	7
Pakiety	8
Program kursu	11
Pewna praca w IT	13
Wsparcie kariery w Coders Lab	14
Jak mogę sfinansować naukę?	17
Wykładowcy i mentorzy	21
Czemu warto wybrać kurs w Coders lab?	22
O nas	23
Kontakt	24



JavaScript na rynku pracy

JavaScript to jeden z najważniejszych języków programowania na świecie. Na rynku istnieje już od ponad 30 lat i nadal wiezie prym w procesach budowania stron internetowych, tworzeniu gier przeglądarkowych i aplikacji przy wsparciu odpowiednich platform, np. Phaser, Electron.js lub nw.js. Korzystają z niego takie firmy jak Facebook, Uber czy PayPal.

Jego powszechność i uniwersalność sprawiają, że zapotrzebowanie na specjalistów JavaScript ciągle rośnie. Na polskim rynku pracy wg najnowszego raportu inhire.io JavaScript zajmuje trzecie miejsce na liście najpopularniejszych języków programowania¹.

Dodatkowo – co na pewno będzie ważne dla Ciebie – zarobki w branży IT wyróżniają się dużą stabilnością. Specjaliści mogą liczyć na wysokie wynagrodzenia dopasowane do ich doświadczenia.

JavaScript Developer



Junior

5 910 zł



MID

9 390 zł



Senior

15 560 zł

Tabela zawiera mediany kwot brutto na podstawie www.wynagrodzenia.pl [dostęp: 08.2023 r.]

Dla kogo jest kurs JavaScript Developer?



**OSOBY PLANUJĄCE
ZMIANĘ
ŚCIEŻKI KARIERY**

które nie mają żadnego
wcześniejszego
doświadczenia w IT



**OSOBY POSZUKUJĄCE
PRAKTYCZNYCH
KURSÓW**

które od początku chcą
uczyć się na realnych
przykładach i zagadnieniach



**OSOBY SZUKAJĄCE
NOWEGO MIEJSCA
PRACY**

które chcą aplikować
na stanowiska związane
z tworzeniem stron
internetowych



**ABSOLWENCI SZKOŁY
CODERS LAB**

którzy już od początku
chcą mieć dodatkową
przewagę na rynku pracy

Znając JavaScript, możesz tworzyć zarówno strony internetowe, jak i zaawansowane aplikacje webowe, natywne (na konkretne urządzenie mobilne), a także izomorficzne, tzw. uniwersalne lub hybrydowe, czyli tworzone na kilka systemów. Popyt na każdą z nich jest na dzień dzisiejszy ogromny! Rozwój zależy w głównej mierze od nas, czego chcemy i w czym się dobrze czujemy.

¹Raport inhire.io „IT Market Snapshot Q2 2023” [dostęp 08.2023]

Front-end developer może znaleźć pracę w każdej firmie, która ma odpowiednio rozbudowany dział IT.

Branże, w których odnajdziesz się jako JavaScript Developer



bankowość



ubezpieczenia



telekomunikacja



marketing i media



e-commerce



sprzedaż, handel i usługi



przemysł



edukacja



administracja publiczna



ochrona zdrowia

Front-end developer, który prowadzi własną działalność gospodarczą, ma szansę pracować jako freelancer. Wówczas nie musi ograniczać się do współpracy z jedną firmą, a może świadczyć usługi z zakresu programowania wielu klientom.

Dlaczego warto ukończyć kurs JavaScript Developer?

1 Znajdziesz pracę do 6 miesięcy po kursie

Naszym celem jest Twój sukces i rozpoczęcie kariery w IT. Dzięki pakietowi Pewna Praca zdobędziesz kompetencje zarówno front-, jak i back-end oraz zrobisz kurs Scrum Developer Certified (SDC™) z międzynarodowym certyfikatem. Przez 6 miesięcy po zakończeniu kursu będziesz też pod indywidualną opieką mentora oraz doradcy kariery.

2 Skompletujesz portfolio developera

W Coders Lab od pierwszych godzin zajęć zdobywasz praktyczne umiejętności – pod okiem specjalistów w swojej dziedzinie. Z każdym etapem naszego kursu IT rośnie Twoje portfolio (np. kurs JavaScript Developer skończysz z nawet 11 gotowymi projektami!). Już na początku swojej drogi możesz pochwalić się wynikami intensywnej pracy.

3 Masz gwarancję jakości i satysfakcji

Twój sukces i satysfakcja są dla nas najważniejsze. Dlatego jako jedyna szkoła IT w autorskim systemie e-learningowym regularnie monitorujemy Twoje postępy. Wiemy, które elementy programu sprawiły Ci trudność, które zostały przyswojone z łatwością. To pozwala nam uczyć skutecznie, doskonalić materiały i udzielać Ci potrzebnego wsparcia.

4 Otrzymasz wsparcie HR w IT

Wejście do branży IT wymaga kompetencji technicznych oraz umiejętności autoprezentacji. W tym celu stworzyliśmy Career Lab – program wsparcia HR. Z naszą pomocą dopracujesz swoje CV, przygotujesz się do udziału w rekrutacjach i sprawdzisz się w nowej roli.

5 Nauczysz się pracować w metodologii Scrum

Na naszych kursach, podczas symulacji pracy w zespole Scrum poznasz praktyczne aspekty tej metodologii i dostaniesz możliwość potwierdzenia tej wiedzy oraz umiejętności międzynarodowym certyfikatem Scrum Developer Certified (SDC™) uznawanym przez pracodawców na całym świecie.

Czego nauczysz się na kursie?



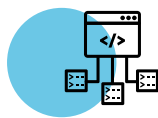
Podstawy JavaScript, HTML i CSS

Podczas pierwszej części kursu Javascript, HTML i CSS, opanujesz Linuxa lub MacOS oraz Gita. Otrzymasz narzędzia do instalacji oprogramowania używanego na kursie.



Pierwsza strona internetowa

Stworzysz swoją pierwszą stronę www i nauczysz się, jak ją dostosować tak, aby dobrze wyświetlała się na różnych ekranach np. telefonie i TV.



Najpopularniejsze frameworki

Dodatkowo poznasz nowy język Sass, który usprawnia Twoją pracę przy tworzeniu strony oraz React - bibliotekę JavaScript, która służy do tworzenia komponowalnych interfejsów użytkownika.



Projekt końcowy

Nauczysz się, jak połączyć w całość dotychczas zdobytą wiedzę i przygotujesz projekt końcowy, czyli ten, którym będziesz mógł pochwalić się u przyszłego pracodawcy.

Będziesz wiedział, jak odwzorować projekt graficzny strony www w oknie przeglądarki. Dopasujesz go zarówno pod komputer, jak i telefon. Nauczysz się programować animacje oraz wykorzystywać na swojej stronie informacje z baz danych np. bazy filmów Filmwebu.

Partnerzy kursów Coders Lab

Chcemy pomóc Ci w znalezieniu świetnej pracy. Właśnie dlatego współpracujemy z wiodącymi firmami technologicznymi, które regularnie zatrudniają naszych absolwentów. To szansa na szybki start w międzynarodowej branży IT oraz gwarancja ciekawych projektów.

Cheil

Cheil Poland to wewnętrzna agencja lidera w dziedzinie technologii cyfrowych – firmy Samsung. Na co dzień zajmują się tworzeniem stron i aplikacji internetowych oraz lokalizacją projektów dla głównego klienta w Polsce oraz dla partnerów w Europie. Stale rozbudowują swój zespół o specjalistów front-end.

Capgemini

Capgemini to światowy lider w dziedzinie doradztwa, usług technologicznych i transformacji cyfrowej, którego celem jest wprowadzanie czołowych i innowacyjnych rozwiązań oraz udostępnienie klientom całej gamy możliwości cyfrowego świata. A wszystko to w oparciu o 50-letnią tradycję i szeroką wiedzę branżową.

SIEMENS

Siemens Digital Logistics

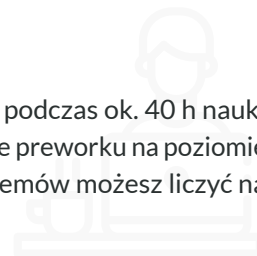
Siemens Digital Logistics to Globalne Centrum Technologii należące do grupy Siemens. Zadaniem tego oddziału jest m.in. prowadzenie prac badawczo-rozwojowych w zakresie logistyki. Pracownicy Siemens Digital Logistics na co dzień rozwijają innowacyjną platformę logistyczną wykorzystywaną w międzynarodowych projektach.



JAVASCRIPT DEVELOPER

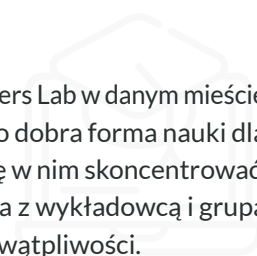
— Prework

To pierwszy etap kursu. Znajdziesz w nim materiały, dzięki którym podczas ok. 40 h nauki przyswoisz wiedzę niezbędną do realizacji programu kursu. Zaliczenie preworku na poziomie min. 80% jest warunkiem udziału w kursie. W razie pytań lub problemów możesz liczyć na wsparcie mentora.



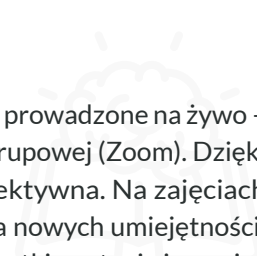
— Zajęcia stacjonarne²

Stacjonarne zajęcia z wykładowcą i grupą odbywają się w siedzibie Coders Lab w danym mieście (w ciągu tygodnia lub w weekendy). Grupy liczą od 10 do 18 osób. To dobra forma nauki dla osób, które w domu nie mają odpowiednich warunków i nie mogą się w nim skoncentrować. Zajęcia stacjonarne to także codzienna dawka motywacji. Spotkania z wykładowcą i grupą to świetna okazja, żeby zadać wszystkie pytania i rozwiązać wszelkie wątpliwości.



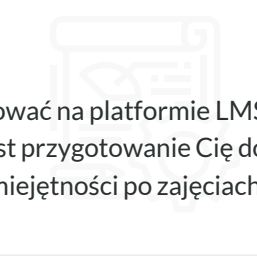
— Zajęcia z wykładowcą i grupą w Wirtualnej Klasie³

Podstawą kursu zdalnego jest nauka w Wirtualnej Klasie. Zajęcia są prowadzone na żywo – w ciągu tygodnia lub w weekendy – na platformie do komunikacji grupowej (Zoom). Dzięki warsztatom z grupą i wykładowcą Twoja nauka jest szybka i efektywna. Na zajęciach wykonasz praktyczne zadania, które są najlepszą formą nabywania nowych umiejętności. Spotkania z wykładowcą i grupą to świetna okazja, żeby zadać wszystkie pytania i rozwiązać wszelkie wątpliwości.



— Praca własna

Otrzymasz od nas materiały do nauki własnej, które będziesz realizować na platformie LMS Coders Lab zgodnie z harmonogramem. Celem samodzielnej nauki jest przygotowanie Cię do zajęć z wykładowcą i grupą oraz powtórzenie i utrwalenie nowych umiejętności po zajęciach.

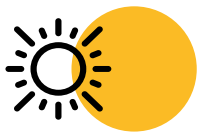


Wsparcie mentora

W trakcie całego kursu możesz liczyć na wsparcie mentora grupy. To on regularnie monitoruje Twoje postępy (np. dzięki naszej autorskiej platformie e-learningowej), motywuje Cię do pracy i pomaga na każdym etapie nauki. Wszelkie pytania czy wątpliwości związane z przerabianym materiałem kierujesz właśnie do mentora. Wystarczy, że napiszesz do niego i na pewno możesz liczyć na odpowiedź.

Tryby

Niezależnie od trybu, który wybierzesz, na każdym kursie jest przerabiany ten sam materiał.



Tryb dzienny

Zajęcia od poniedziałku do piątku w godz. 9:00–17:00. Dzięki temu możemy Ci zagwarantować krótki czas nauki.

Ten tryb zajęć jest dla osób, które:

- w możliwie najkrótszym czasie chcą zyskać nowe kompetencje.

Co wyróżnia tryb dzienny?

- codzienny i intensywny kontakt z zagadnieniami IT,
- szybkie efekty – to najbardziej efektywna forma nauki.



Tryb weekendowy

Zajęcia co drugi tydzień w soboty i niedziele w godz. 9:00–17:00. Taki kurs wymaga jednak dyscypliny i systematycznej nauki między zajęciami.

Ten tryb zajęć jest dla osób, które:

- chcą połączyć kurs z pracą lub studiami,
- nie chcą rzucać pracy przed zdobyciem nowego zawodu.

Co wyróżnia tryb weekendowy?

- spokojniejsze tempo – materiał jest rozłożony na kilka miesięcy,
- więcej czasu na poukładanie nowej wiedzy między zajęciami.



Pakiety



PAKIET PODSTAWOWY

Wiedza podstawowa

LICZBA GODZIN : 396 h

10 900 zł

Do ceny dla firm należy doliczyć 23% VAT

Zestaw kursów dobrany do celów

Liczba kursów (łącznie): 2

- prework I stopnia
- kurs I stopnia

Portfolio developera

Liczba projektów (łącznie): 6

- projekt warsztatowy: 5
- projekt końcowy: 1

Gwarancja jakości Coders Lab

Liczba egzaminów (łącznie): 2

- egzamin po 1 bloku
- egzamin po 2 bloku

Pewne wsparcie Coders Lab

Finansowanie w Coders Lab:

- zniżka na kolejny kurs
- możliwość rozłożenia ceny kursu na nieoprocentowane raty
- gwarancja zwrotu pieniędzy za niewykorzystaną część kursu



PAKIET PROFESJONALNY

Wiedza rozszerzona

LICZBA GODZIN : 450 h

12 900 zł

Do ceny dla firm należy doliczyć 23% VAT

Zestaw kursów dobrany do celów

Liczba kursów (łącznie): 2

- prework I stopnia
- kurs I stopnia

Portfolio developera

Liczba projektów (łącznie): 8

- projekt warsztatowy: 5
- projekt końcowy: 1
- projekt Scrum Lab: 1
- projekt Portfolio Lab: 1

Gwarancja jakości Coders Lab

Liczba egzaminów (łącznie): 2

- egzamin po 1 bloku
- egzamin po 2 bloku

Pewne wsparcie Coders Lab

Finansowanie w Coders Lab:

- zniżka na kolejny kurs
- możliwość rozłożenia ceny kursu na nieoprocentowane raty
- gwarancja zwrotu pieniędzy za niewykorzystaną część kursu

Wsparcie HR w IT

Career Lab:

- konsultacje CV
- rozmowa próbna z HR
- techniczne zadania rekrutacyjne
- pakiet materiałów

pracuj.pl

Praca w metodyce Scrum

Trening Scrum:

- Scrum Lab



PAKIET PREMIUM

Przewaga w rekrutacji

BESTSELLER

LICZBA GODZIN : 570 h

15 900 zł

Do ceny dla firm należy doliczyć 23% VAT

Zestaw kursów dobrany do celów

Liczba kursów (łącznie): 4

- prework I stopnia
- kurs I stopnia
- prework II stopnia
- kurs II stopnia

Portfolio developera

Liczba projektów (łącznie): 11

- projekt warsztatowy: 5
- projekt końcowy: 1
- projekt Scrum Lab: 1
- projekt Portfolio Lab: 1
- projekt Full Stack: 3

Gwarancja jakości Coders Lab

Liczba egzaminów (łącznie): 3

- egzamin po 1 bloku
- egzamin po 2 bloku
- egzamin Full Stack

Pewne wsparcie Coders Lab

Finansowanie w Coders Lab:

- zniżka na kolejny kurs
- możliwość rozłożenia ceny kursu na nieoprocentowane raty
- gwarancja zwrotu pieniędzy za niewykorzystaną część kursu

Wsparcie HR w IT

Career Lab:

pracuj.pl

- konsultacje CV
- rozmowa próbna z HR
- techniczne zadania rekrutacyjne
- pakiet materiałów

Praca w metodyce Scrum

Trening Scrum:

- Scrum Lab

Gwarancja satysfakcji Coders Lab

Utrwalenie wiedzy:

- możliwość powtórzenia każdego modułu kursu w terminie 6 miesięcy
- bezterminowy dostęp do materiałów



PAKIET PEWNA PRACA

Szybkie zatrudnienie

LICZBA GODZIN : 638 h

19 900 zł

Do ceny dla firm należy doliczyć 23% VAT

Zestaw kursów dobrany do celów

Liczba kursów (łącznie): 5

- prework I stopnia
- kurs I stopnia
- prework II stopnia
- kurs II stopnia
- kurs Scrum Developer Certified (SDC™)

Portfolio developera

Liczba projektów (łącznie): 11

- projekt warsztatowy: 5
- projekt końcowy: 1
- projekt Scrum Lab: 1
- projekt Portfolio Lab: 1
- projekt Full Stack: 3

Gwarancja jakości Coders Lab

Liczba egzaminów (łącznie): 4

- egzamin po 1 bloku
- egzamin po 2 bloku
- egzamin Full Stack
- egzamin Scrum Developer Certified (SDC™)

Pewne wsparcie Coders Lab

Finansowanie w Coders Lab:

- zniżka na kolejny kurs
- możliwość rozłożenia ceny kursu na nieoprocentowane raty
- gwarancja zwrotu pieniędzy za niewykorzystaną część kursu

Wsparcie HR w IT

Career Lab:

pracuj.pl

- konsultacje CV
- rozmowa próbna z HR
- techniczne zadania rekrutacyjne
- pakiet materiałów

Praca w metodyce Scrum

Trening Scrum:

- Scrum Lab

Gwarancja satysfakcji Coders Lab

Utrwalenie wiedzy:

- możliwość powtórzenia każdego modułu kursu w terminie 6 miesięcy
- bezterminowy dostęp do materiałów

Pewna praca

Start kariery w IT:

- indywidualna opieka mentora do czasu znalezienia pracy (do 6 miesięcy)
- indywidualna opieka doradcy kariery do czasu znalezienia pracy (do 6 miesięcy)
- rekomendacja ofert pracy
- pierwszeństwo przy rekomendacji kandydatów do firm partnerskich
- symulacja rozmowy technicznej
- zwrot kosztu pakietu Pewna Praca w przypadku niezalezienia pracy 6 mies po kursie



Program kursu JavaScript Developer

BLOK 0

Systemy Unix

- Podstawy Linuxa, najpopularniejsze wersje Linuxa – System plików: struktura katalogów, poruszanie się po katalogach, prawa dostępu do plików, komendy: ls, mkdir, cd, pwd, cp, mv, rm, cat, less, head, tail, wc, touch – Manager pakietów (Ubuntu + macOS) – WSL (Windows Subsystem for Linux)

GIT

- Wstęp do Git
- Ćwiczenia – tworzenie repozytoriów, praca na plikach, cofanie zmian, zdalne repozytoria, gałęzie, konflikty, merge, rebase

HTML i CSS

- Znaczniki, struktura dokumentu
- Formatowanie tekstu
- Hipertącza, obrazki, tabele
- CSS
- Pozycjonowanie
- Stylowanie list, tabel
- Relacje między elementami

Podstawy JavaScript

- Podstawy składni, typy danych i operatory, pętle, funkcje

BLOK 1

Zaawansowany HTML i CSS

- Znaczniki w HTML5
- Kaskadowość w CSS
- Kolory i jednostki
- Zmienne w CSS
- Zaawansowane selektory CSS
- Pseudoklasy i pseudoelementy w CSS
- Box Model
- Pozycjonowanie elementów - flexbox
- Stylowanie formularzy
- Tworzenie układu strony

Parcel

- Co to jest Parcel?
- Instalacja Parcel
- Konfiguracja i używanie bundlera

Sass

- Instalacja
- Zmienne w Sass
- Zagnieżdżanie w Sass
- Partials, importowanie i struktura projektu Sass
- Mapy źródłowe
- Dyrektywa @mixin i jej używanie
- Dziedziczenie
- Operatory, funkcje, mapy, logika

RWD

- Na czym polega Responsywność?
- Progressive enhancement vs. graceful degradation
- Zasady grid layout
- Media Queries i zasady projektowania dla urządzeń mobilnych
- Flexbox layout
- Narzędzia RWD

Animacje w CSS

- Ćwiczenia z animacji w CSS, użycie funkcji animate i transition,
- Animowanie sprite



BLOK 2

JavaScript

- Przypomnienie – zmienne, typy danych, instrukcje warunkowe, pętle, operatory
- Funkcje – podstawy
- Tablice jedno- i wielowymiarowe
- Funkcje – zaawansowane tematy – funkcje wyższego rzędu, zmienne globalne i lokalne, scope, hoisting
- Obiekty – konstruktory, prototypy
- Funkcje czasu w JavaScript
- Obiekt Math, metody do stringów, metody do tablic

JavaScript DOM

- Wyszukiwanie elementów na stronie, atrybuty elementów
- Eventy, atrybuty, elementy, propagacja eventów
- Poruszanie się po drzewie DOM
- Tworzenie nowych elementów, modyfikacje drzewa DOM
- Obsługa formularzy

Webpack

- Zaawansowana konfiguracja narzędzia
- Transpilacja najnowszych wersji języka JavaScript do starszych, obsługiwanych przez przeglądarki
- Uruchomienie środowiska deweloperskiego wraz z przetwarzaniem zasobów w czasie rzeczywistym

ES6

- Omówienie konceptów programowania funkcyjnego
- Omówienie metod tablicowych: forEach, map oraz filter
- Funkcje strzałkowe
- Operator reszty/rozproszenia (rest/spread operator)
- Obiektowość w ECMAScript 2015(ES6) – omówienie słów kluczowych: class, extends, super
- Destrukturyzacja
- Export oraz import modułów

React Podstawy

- Wprowadzenie do React – omówienie biblioteki i koncepcji
- Konfiguracja środowiska pod React
- React Developer Tools
- Pierwsza aplikacja w React
- Składnia JSX
- Koncepcja elementów
- Listy i klucze
- Koncepcja komponentu
- Przekazywanie danych przy użyciu props

DODATEK — AI dla programistów (materiały dodatkowe, nieobowiązkowe)

- Wprowadzenie do AI w zawodzie programisty
- Wykorzystanie ChatGPT w programowaniu
- Alternatywne narzędzia sztucznej inteligencji
- GitHub Copilot w programowaniu
- GitHub Copilot X w programowaniu

BLOK 3

React

- State i cykl życia komponentów klasowych
- Zdarzenia w React
- React Hooks
- Warunkowe renderowanie
- Formularze
- Routing
- Kompozycja w React
- Przekazywanie zdarzeń
- Fetch
- JSON Server

Pewna Praca w IT

w 6 miesięcy po kursie

Na pakiet Pewna Praca składają się m.in.:

- kurs Scrum Developer (SDC™) z międzynarodowym certyfikatem,
- indywidualna opieka programistów, praktyków pracujących w wiodących firmach technologicznych,
- indywidualna opieka doradcy kariery,
- symulacja rozmowy technicznej z rekruterem IT,
- zwrot kosztów w przypadku nieznalezienia pracy do 6 miesięcy po kursie.



Wsparcie kariery w Coders Lab

W Coders Lab przykładamy bardzo dużą wagę do tego, żebyś jak najszybciej znalazł pracę po naszym kursie. Tak powstał skrupulatnie przygotowany zestaw programów wsparcia kariery, dzięki którym zyskasz przewagę nad konkurencją.

	Pakiet Podstawowy	Pakiet Profesjonalny	Pakiet Premium	Pakiet Pewna Praca
Gwarancja satysfakcji	-	-	✓	✓
Pewna Praca	-	-	-	✓
Career Lab	-	✓	✓	✓
Scrum Lab	-	✓	✓	✓
Portfolio Lab	-	✓	✓	✓
Full Stack	-	-	✓	✓

Pewna Praca

Znajdź pracę w branży IT do 6 miesięcy po kursie! W tym celu regularnie otrzymasz od nas rekomendacje ofert pracy i zyskasz pierwszeństwo w poleceniach do firm partnerskich.

W pakiecie znajdują się również:

- Scrum Developer Certified (SDC™) z międzynarodowym certyfikatem,
- indywidualna opieka mentora i doradcy kariery,
- symulacja rozmowy technicznej,
- zwrot kosztów w przypadku nieznaalezienia pracy do 6 miesięcy po kursie.

Gwarancja satysfakcji

Gwarantujemy Ci swobodny dostęp do wiedzy i zadań – także po kursie. Możesz do nich wracać samodzielnie w domu lub powtórzyć moduł z inną grupą kursantów.

W ramach gwarancji dostajesz:

- możliwość powtórzenia dowolnego modułu kursu przez 6 msc po kursie,
- bezterminowy dostęp do materiałów na platformie LMS.

Scrum Lab

Nauczmy Cię pracy w zespole programistycznym. Komunikacja oraz znajomość narzędzi i standardów pracy grupowej jest bardzo ważna. Dzięki Scrum Lab weźmiesz udział w tygodniowym projekcie zdalnym symulującym codzienną pracę programisty.

W ramach Scrum Lab nauczysz się:

- metody Scrum i Kanban,
- narzędzi Trello i Github,
- gitflow i code review.

Career Lab

Akredytowany przez portal Pracuj.pl program wspierający w poszukiwaniu pracy. W ramach programu dostajesz szereg materiałów przygotowujących do zrobienia CV oraz do rozmów rekrutacyjnych, a dodatkowo:

- indywidualną konsultację Twojego CV,
- symulację rozmowy oraz bazę przykładowych pytań oraz zadań rekrutacyjnych z odpowiedziami,
- poradnik, jak założyć i prowadzić własną działalność gospodarczą.

Portfolio Lab

Pracodawcy oceniają Twoje zdolności nie na podstawie dyplomu, ale wykonanych projektów. Dlatego potrzebujesz portfolio! W ten sposób pokażesz im Twoje realne umiejętności.

W ramach Portfolio Lab pod okiem opiekuna przygotujesz dodatkowy projekt i:

- wyróżnisz się na tle innych kandydatów,
- utrwalisz wiedzę zdobytą podczas kursu,
- sprawdzisz w praktyce, na czym polega praca freelancera.

Full Stack

To dodatkowe 6 tygodni zajęć zdalnych. Dzięki nim połączysz umiejętności front-endowe z back-endowymi i zwiększysz swoje szanse na rynku!

Dzięki temu:

- Twoje CV jest bardziej konkurencyjne spośród wszystkich junior developerów,
- będziesz gotowy do realizacji poważniejszych zadań programistycznych,
- będzie Ci łatwiej współpracować z programistami o innej specjalizacji.

Zakończ z sukcesem darmowy kurs podstaw HTML-a i CSS-a i odbierz zniżkę na kurs IT!



ZACZNIJ NAUKĘ

Praktyczny kurs HTML-a i CSS-a to:



20 filmów wideo z prostymi instrukcjami i lekcjami naszego eksperta



quize i zadania sprawdzające zdobytą wiedzę z kolejnych lekcji



nauka pracy w Visual Studio Code – popularnym i darmowym edytorze kodu źródłowego



Jak mogę sfinansować naukę?

1. Płatność ze środków własnych

- Jednorazowa płatność
- Raty Coders Lab

2. Płatność ratalna

- Raty 0% (z możliwością odroczenia i urlopu od spłaty)
- Niskie Raty PayU

3. Płatność ze środków zewnętrznych

- Dofinansowanie z Bazy Usług Rozwojowych (PARP)
- Dofinansowanie z Urzędu Pracy



4. Finansowanie dla obcokrajowców

Płatność ze środków własnych



Jednorazowa płatność

Zapłać całą cenę kursu za jednym razem, bez żadnych opłat i dodatkowych formalności. W razie rezygnacji zwracamy nadpłacone środki.

Możesz opłacić kurs za pomocą jednorazowego przelewu tradycyjnego lub za pomocą PayU w naszym sklepie.

Przykładowy harmonogram płatności dla kursu Java Developer w Pakiecie Profesjonalnym:

12 900 zł – jednorazowa płatność

Jakie warunki muszę spełnić?

- Żadnych :)



Raty Coders Lab

Bez oprocentowania i udziału instytucji finansowych. Bez dodatkowych kosztów i formalności. Możliwość rezygnacji z kursu bez ponoszenia dodatkowych kosztów.

Płatność za bloki

Najchętniej wybierana forma płatności. Dzielimy ją na kilka części. Wpłacasz środki przed przystąpieniem do kolejnego etapu kursu. Dokładny podział kwot oraz termin płatności są zależne od konkretnego kursu oraz pakietu, który wybierzesz.

Przykładowy harmonogram płatności dla kursu JavaScript Developer w Pakiecie Profesjonalnym:

2 300 zł – opłata rezerwacyjna, w terminie 7 dni od podpisania umowy

4 300 zł – na 3 tygodnie przed rozpoczęciem I bloku

3 300 zł – przed rozpoczęciem II bloku

3 000 zł – przed rozpoczęciem III bloku

Jakie warunki muszę spełnić?

- Ukończone 18 lat

Płatność ratalna



Raty 0%

Możliwość rozłożenia płatności na niskie raty bez oprocentowania.
Minimum formalności. Możliwość rezygnacji bez ponoszenia dodatkowych kosztów.

Raty PayU 0%

Podczas płatności w naszym sklepie możesz skorzystać z rat PayU. Cały proces zamkniesz nawet w 15 minut. Raty dotyczą całego kosztu kursu i są nieoprocentowane. Płatność za kurs możesz podzielić na 3, 5, 6 lub 10 rat. Ta forma płatności nie wiąże się z żadnymi dodatkowymi opłatami.

Szczegółowe informacje dotyczące wysokości rat znajdziesz na stronie konkretnego kursu, który Cię interesuje. W polu „rodzaj płatności” wybierz opcję „Raty PayU 0%” i sprawdź, jak wygląda spłata rat.

Przykładowy harmonogram płatności dla kursu JavaScript Developer w Pakiecie Profesjonalnym:

3 raty = 4 300 zł miesięcznie
5 rat = 2 580 zł miesięcznie
6 rat = 2 150 zł miesięcznie
10 rat = 1 290 zł miesięcznie

Jakie warunki muszą spełnić?

- Ukończone 18 lat
- Posiadanie polskiego obywatelstwa
- Konto w polskim banku

Raty w banku Santander

Z możliwością odroczenia i urlopu od spłaty. Masz możliwość skorzystania z 0% rat Santander, które pozwalają na odroczenie pierwszej płatności nawet o 3 miesiące. Maksymalna kwota, która podlega odroczeniu to 10 000 zł (jeżeli kurs jest droższy możesz dopłacić brakującą różnicę). Pożyczkę możesz rozłożyć na 20 lub 30.

Przykładowy harmonogram płatności dla kursu JavaScript Developer w Pakiecie Profesjonalnym:

20 rat = 595 zł miesięcznie
30 rat = 397 zł miesięcznie

Jakie warunki muszą spełnić?

- Ukończone 18 lat
- Posiadanie polskiego obywatelstwa
- Konto w polskim banku



Niskie raty PayU

Wybierając raty niskooprocentowane PayU, płatność możesz podzielić na maksymalnie 50 rat. Oprocentowanie zależy od liczby rat.

- ratami możesz sfinansować cały koszt dowolnego kursu,
- proces złożenia wniosku zamkniesz nawet w 15 min.

Szczegółowe informacje dotyczące wysokości rat znajdziesz na stronie konkretnego kursu, który Cię interesuje. W polu „rodzaj płatności” wybierz opcję „Niskie Raty PayU”.

Zajrzyj do naszego sklepu i sprawdź swój harmonogram spłat.

Płatność ze środków zewnętrznych



Dofinansowanie z Bazy Usług Rozwojowych (PARP)

- Dla przedsiębiorców mikro, małych i średnich firm oraz ich pracowników, samozatrudnionych i osób indywidualnych.
- Należy zgłosić się około 1,5 miesiąca przed rozpoczęciem kursu.
- Każde województwo ma swojego Operatora, który rozdziela dofinansowanie w danym regionie.
- Dofinansowanie obejmuje od 50% do 80% ceny wybranego kursu.

Województwa mazowieckie i pomorskie są wyłączone z dofinansowań z Bazy Usług Rozwojowych.



Dofinansowanie z Urzędu Pracy

- Dla osób zarejestrowanych jako bezrobotne.
- Zgłoś się około 2 miesiące przed rozpoczęciem kursu.
- Wysokość dofinansowania zależy od Twojego Urzędu Pracy (maksymalnie do 100% dofinansowania).
- We wniosku musisz uzasadnić, dlaczego starasz się o dofinansowanie.
- Obcokrajowiec też może starać się o dofinansowanie ze środków Urzędu Pracy ale ma przebywać na terytorium Polski legalnie i ma być zarejestrowany w urzędzie jako osoba bezrobotna.

Jestem obcokrajowcem, w jakim banku mogę wziąć kredyt?

Warunki przyznania kredytów różnią się w zależności od tego, czy cudzoziemiec jest obywatelem kraju UE, czy nie. Jeżeli jest, to zgodnie z dyrektywami Unii (2014/92/UE), ma taki sam dostęp do oferty banku jak Polak.

Ubiegający się o kredyt cudzoziemiec powinien złożyć następujące dokumenty:

- kartę stałego pobytu lub zezwolenia na pobyt czasowy,
- ważny paszport i wizę,
- umowę o pracę (lub zlecenie, o dzieło) bądź zaświadczenie od pracodawcy, które będzie potwierdzało legalne zatrudnienie obcokrajowca na terenie Polski,
- meldunek na terenie RP,
- PESEL (opcjonalnie),
- raport kredytowy z kraju, z którego pochodzi obcokrajowiec (opcjonalnie),
- wniosek kredytowy.

Pobyt czasowy jest opcją mniej korzystną z punktu widzenia kredytu. Najlepiej, jeśli wnioskodawca udowodni, że przebywa na terenie Polski przynajmniej od roku. Wiele zależy też od kwoty kredytu i okresu spłaty. Bank będzie badał również dochody – ich wysokość i regularność.

Ważne jest także to, jaki rodzaj umowy wiąże cudzoziemca z pracodawcą. Najlepiej traktowane są oczywiście umowy o pracę na czas nieokreślony.

Numer PESEL nadawany jest zawsze w trakcie meldowania obcokrajowca w Polsce. Wystarczy, że zameldujesz się na pobyt stały bądź czasowy, a bez problemu uzyskasz dokument.

Dla każdej instytucji bankowej udzielającej kredytów niezwykle istotne jest oczywiście dogłębne zweryfikowanie historii kredytowej klienta oraz jego zdolności kredytowej. Osoby bez polskiego obywatelstwa od początku pobytu na terenie naszego kraju powinny budować swoją historię kredytową. Jednym z najlepszych i najprostszych sposobów jest założenie konta w banku. Rachunek bankowy każdy obcokrajowiec może założyć bez żadnych przeszkód w dowolnie wybranym banku.

Często banki nie robią specjalnej oferty dla obcokrajowców. Z ich kredytów mogą korzystać zarówno Polacy, jak i obywatele innych państw. Są również banki, które dokładnie określają, iż mają w swojej ofercie specjalne kredyty dla cudzoziemców i omawiają ich charakterystykę. W dzisiejszych czasach obcokrajowcy mają nawet szansę na uzyskanie kredytu hipotecznego.

Jeśli interesujesz się pożyczką lub innymi formami dofinansowania – napisz do nas.

Wykładowcy i mentorzy

Na żadnym etapie kursu w Coders Lab nie zostajesz sam. Towarzyszą Ci wykładowcy i mentorzy, których uważnie rekrutujemy. W końcu efekty ich pracy są naszą wizytówką. Postawiliśmy więc na doświadczonych programistów, którzy nauczą Cię danej dziedziny i udzielą wsparcia w trakcie całego kursu.



Kim jest wykładowca?

Z wykładowcą masz stały kontakt podczas zajęć na żywo lub live w Wirtualnej Klasie. W zależności od długości i rozległości tematyki kursu, rolę wykładowcy może pełnić kilku różnych ekspertów w danej dziedzinie.

Do zadań wykładowcy należy:



prowadzenie
praktycznych zajęć



wsparcie
i odpowiadanie na
pytania w trakcie zajęć



monitorowanie
postępów w nauce
w trakcie zajęć



Kim jest mentor?

Mentor jest merytorycznym opiekunem Twojego kursu – jeden przez cały czas. Na Slacku możesz konsultować z nim dowolne zagadnienia z zakresu merytorycznego kursu. Mentor może być też wykładowcą na całym kursie lub na jego części.

Do zadań mentora należy:



wprowadzenie Cię
w charakterystykę
i plan kursu



wsparcie podczas
preworku i odpowiadanie
na pytania na Slacku

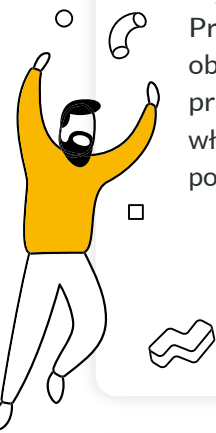


czuwanie nad Twoimi
postępami

Czemu warto wybrać kurs w Coders lab?

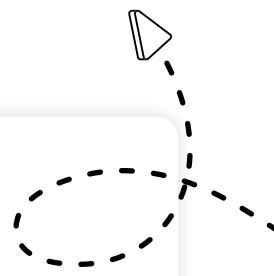
1 Stawiamy na praktykę

Podczas naszego kursu już od pierwszych godzin zajęć zdobywasz praktyczne umiejętności. Program zajęć jest przygotowany tak, aby obejmował umiejętności wymagane na rynku pracy. Dodatkowo na kursie stworzysz swój własny projekt, który będzie podstawą Twojego portfolio i wizytówką na rynku pracy.



2 Wspieramy Cię na każdym kroku

Doradcy kariery, którzy prowadzą Cię przez proces wyboru i zakupu kursu to dopiero początek. Następnie otrzymujesz wsparcie od wykładowców oraz mentorów. To oni wprowadzają Cię w świat programowania, testowania czy analizy danych. W zależności od wybranego pakietu możesz także liczyć na wsparcie przy CV, portfolio i w przygotowaniach do rozmów rekrutacyjnych.

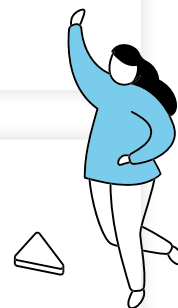


3 Uczysz się w grupie

Każdy uczestnik szkolenia wnosi do kursu coś od siebie. Doświadczenie, wiedzę czy po prostu inne spojrzenie na pewne zagadnienia. Dzięki temu każdy warsztat jest inny, ale zawsze wzbogacający. To także sposób na nawiązanie nowych znajomości i późniejsze wsparcie na rynku pracy.

4 Znamy wymagania rynku pracy

Bardzo uważnie obserwujemy zmiany zachodzące na rynku oraz analizujemy zapotrzebowanie potencjalnych pracodawców. Patrzymy, kogo szukają firmy, z jakich technologii korzystają i co robią na co dzień. Dzięki temu wiemy, na jakie umiejętności stawiać podczas naszych zajęć.



5 Zdobywasz najbardziej pożądane kompetencje

Pracowników specjalizujących się w języku JavaScript zatrudniają najważniejsze firmy na świecie – m.in. IBOM, Amazon, Microsoft, Facebook, Google czy Apple. Zapotrzebowanie na specjalistów z dziedziny front-end rośnie, dlatego jeśli rozwiniesz swoje kompetencje związane z pisaniem skryptów i tworzeniem np. stron internetowych, to odpowiesz na potrzeby pojawiające się na rynku pracy.



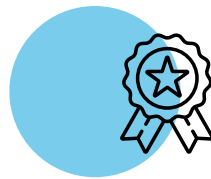
Jesteśmy największą⁴ w Polsce szkołą IT.

W naszej ofercie znajdziesz kursy programistyczne, testerskie i analityczne. Wszystkiego jesteśmy w stanie nauczyć Cię od zera zarówno na zajęciach stacjonarnych w jednej z naszych placówek, jak i online – w Wirtualnej Klasie.

Jako jedyni na polskim rynku monitorujemy postępy kursantów w trakcie całego procesu nauczania (projekty na zajęciach, egzaminy, projekt końcowy). Dzięki temu nasze dyplomy są uznawane wśród przedstawicieli branży informatycznej.



5 lokalizacji



10 lat na rynku



+250 wykładowców



+12 000 absolwentów

⁴Absolutny lider branży. Pierwsza i największa szkoła IT w Polsce, której status potwierdza także magazyn Forbes.

Chcesz się upewnić, czy ten kurs jest dla Ciebie?

Chętnie odpowiemy na wszystkie pytania, które pojawiły się w Twojej głowie. Nie trać czasu i skontaktuj się z nami.

Podczas rozmowy z doradcą dowiesz się:

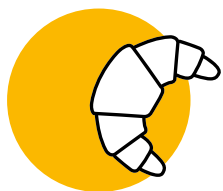
- jak wygląda program i organizacja kursu,
- jakie sposoby finansowania masz do wyboru.
- co trzeba wiedzieć przed rozpoczęciem kursu,



Warszawa

☎ 692 832 493

✉ warszawa@coderslab.pl



Poznań

☎ 668 639 728

✉ poznan@coderslab.pl



Wrocław

☎ 734 777 548

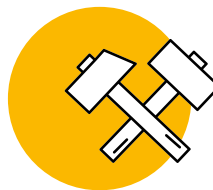
✉ wroclaw@coderslab.pl



Kraków

☎ 539 947 544

✉ krakow@coderslab.pl



Katowice

☎ 668 639 728

✉ katowice@coderslab.pl



SKLEP INTERNETOWY

Możesz też kupić nasz kurs bezpośrednio w sklepie:

