

Coders Lab
SZKOŁA IT

Informator o kursach

Odkoduj swoją moc

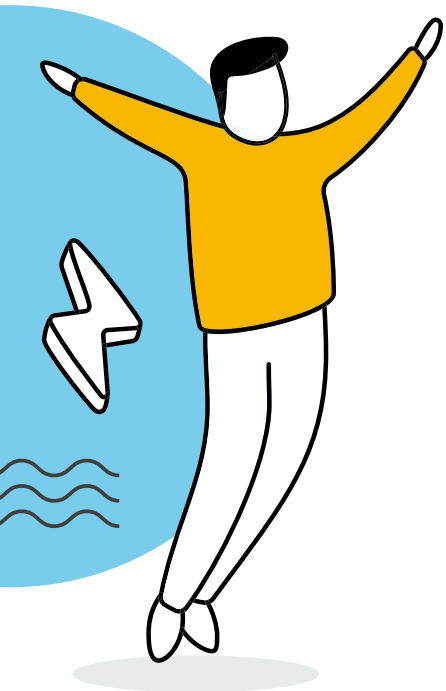


Spis treści

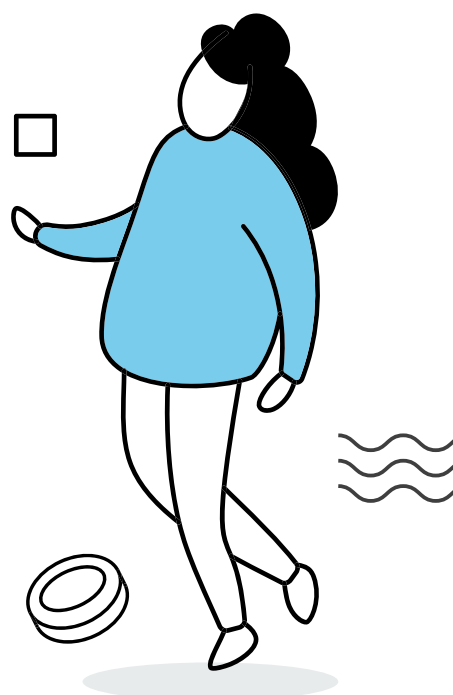


WPROWADZENIE DO BRANŻY IT	3
Fakty o branży IT	4
Zawody w branży IT	5
OFERTA	6
CODERS LAB	6
Kursy Coders Lab	7
Pakiety kursów Coders Lab	8
Kursy dla początkujących	8
Kursy dla zaawansowanych	13
Korzyści z kursów Coders Lab	15
NAUKA	16
W CODERS LAB	16
Elementy kursu	17
Wsparcie na kursie	18
Tryby	19
O CODERS LAB	25





WPROWADZENIE **DO BRANŻY IT**



Fakty o branży IT



Myślisz o zmianie branży na IT, ale wciąż nie możesz podjąć ostatecznej decyzji? W takim razie czytaj dalej! Znajdziesz tu informacje, które rozwiją Twoje wątpliwości.

1 **FAKT** Kurs IT to inwestycja, która się zwróci

Firmy regularnie zgłaszają zapotrzebowanie na specjalistów IT. Dlatego kurs i zmiana zawodu to najlepsza inwestycja w Twoją przyszłość oraz szansa na wejście do wyjątkowego świata nowych technologii. Pracy możesz zacząć szukać jeszcze w trakcie kursu, dzięki temu szybciej znajdziesz miejsce dla siebie

2 **FAKT** W IT jest zapotrzebowanie na pracowników

Z nowego raportu płacowego IT Contracting 2024 na temat branży IT wynika, że zapotrzebowanie na specjalistów IT, ciągle przewyższa ich dostępność, a 94% firm na z branży IT zamierza przeprowadzać rekrutację w 2024 rok.

3 **FAKT** Każdy może się przebranżowić

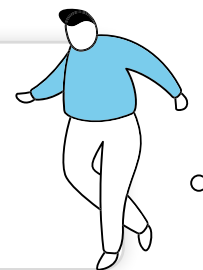
Nie musisz być umyślnie ścisłym. Możesz mieć za sobą lata doświadczenia w zupełnie innej branży. Jeśli zdecydujesz się na intensywny kurs programistyczny, testerski lub Data Science, to nauczysz się nowego zawodu – od zera. I zyskasz naprawdę wiele możliwości realnego rozwoju.

4 **FAKT** IT to branża przyszłości

Według raportu Infuture Institute umiejętności cyfrowe i techniczne oraz analizowanie danych to jedne z najważniejszych kompetencji jutra! Pamiętaj też, że świat się rozwija, podobnie jak technologie. Dlatego w branży IT zapotrzebowanie bez przerwy rośnie i cały czas pojawiają się w niej nowe miejsca pracy dla specjalistów.

Przeczytaj także:

Bootcampy programistyczne – najczęściej powielane mity



Nasi absolwenci mogą pracować w takich firmach jak:



Zawody w branży IT



PROGRAMISTA FRONT-END

Koduje część stron internetowych i aplikacji webowych, którą użytkownicy widzą w przeglądarce. Dba, o to aby strona była czytelna i intuicyjna.



PROGRAMISTA BACK-END

Programuje to, czego nie widać na stronie www. Dba o logikę systemu oraz, aby część front-endowa dostała odpowiednie informacje do wyświetlenia.



PROGRAMISTA FULL STACK

Łączy umiejętności front-endowe z back-endowymi! Jest w stanie nie tylko zaplanować strukturę strony, ale i zadbać o jej atrakcyjny wygląd.



TESTER

Wciela się w potencjalnego użytkownika i testuje każdą stronę czy aplikację w poszukiwaniu błędów. Dzięki temu na koniec wszystko działa tak, jak powinno.



ANALITYK DANYCH

Pracuje na dużych zbiorach danych, analizuje je i wyodrębnia trendy. Dzięki temu tworzy czytelne raporty ułatwiające podejmowanie dobrych decyzji.



PROJECT MANAGER

Układa etapy procesu i czuwa nad jego terminową realizacją. Prowadzi dokumentację i zarządza pracą zespołu, by zakończyć projekt z sukcesem.

Najczęściej wybierane kursy Coders Lab:

PROGRAMOWANIE



TESTOWANIE



ANALIZA DANYCH



MARKETING

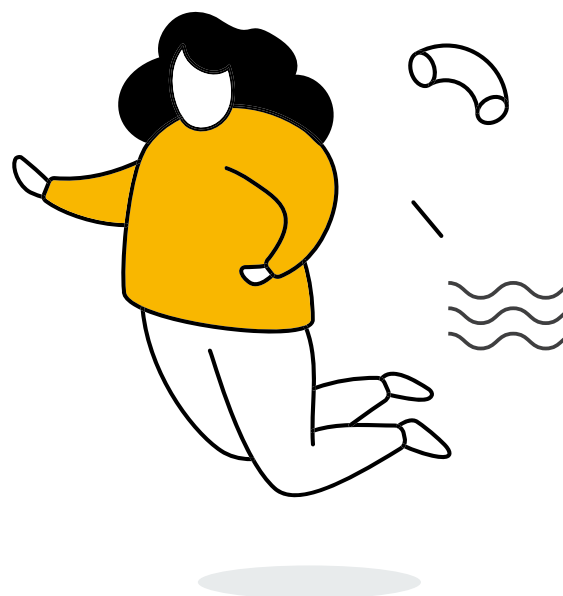


ZARZĄDZANIE W IT





OFERTA **CODERS LAB**



Kursy Coders Lab

Nie wiesz, który kurs jest dla Ciebie? Specjalnie dla Ciebie przygotowaliśmy krótkie opisy wszystkich naszych kursów IT. Dowiesz się, na czym one polegają i jakie cechy w danym zawodzie są mile widziane.

Dziedziny, których uczymy na kursach:



Programowanie

JavaScript Developer
Java Developer
Python Developer



Testowanie

Tester Manualny
Tester Automatyzujący



Analiza danych

Analitik Danych
Python – Analiza danych
SQL – Analiza danych
Wizualizacja danych
Machine Learning
Data Scientist



Marketing

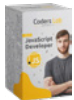






Specjalista SEO
Content marketing



Zarządzanie w IT

Product Manager IT

Najpopularniejsze kursy Coders Lab

			BESTSELLER		
		Pakiet Podstawowy	Pakiet Profesjonalny	Pakiet Premium	Pakiet Pewna Praca
	JavaScript Developer	4 900 zł	-	6 900 zł	10 900 zł
	Java Developer	5 900 zł	-	7 900 zł	11 900 zł
	Python Developer	5 900 zł	-	7 900 zł	11 900 zł
	Tester Manualny	2 900 zł	-	4 900 zł	7 900 zł
	Analitik Danych	6 900 zł	8 900 zł	11 900 zł	-
	Specjalista SEO	3 900 zł	5 900 zł	7 900 zł	-
	Product & Project Manager IT	6 900 zł	-	9 900 zł	-

Pakiety kursów Coders Lab

	Pakiet Podstawowy	BESTSELLER Pakiet Premium	Pakiet Pewna Praca
Zajęcia na żywo z trenerem i grupą	✓	✓	✓
Wsparcie mentora	✓	✓	✓
Punkty kontrolne	✓	✓	✓
Egzamin testowy	✓	✓	✓
Egzamin na żywo z mentorem	-	✓	✓
Nagrania zajęć	-	✓	✓
Bezterminowy dostęp do platformy edukacyjnej	-	✓	✓
Warsztaty projektowe	-	✓	✓
Projekt zaliczeniowy	-	✓	✓
Dodatkowe moduły tematyczne kursu (poziom zaawansowany)	-	✓	✓
Wsparcie Kariery	-	✓	✓
Symulacja rozmowy rekrutacyjnej	-	-	✓
Możliwość powtórzenia dowolnego modułu kursu	-	-	✓
Pierwszeństwo przy rekomendacji do firm partnerskich	-	-	✓
Indywidualna opieka doradcy kariery i mentora po 6 miesiącu kursie	-	-	✓
Zwrot kosztów pakietu Pewna Praca	-	-	✓
Moduł AI dla programistów	-	-	✓
Kurs Angielski w IT	-	-	✓

Powyższa tabela przedstawia zawartość poszczególnych pakietów na przykładzie kursu Java Developer oraz JavaScript Developer. Więcej szczegółów na temat pakietów w Coders Lab znajdziesz na stronach 22–24

Kursy dla początkujących



JavaScript Developer

BESTSELLER

Pakiet Podstawowy

4 900 zł

Do ceny dla firm należy doliczyć 23% VAT

BESTSELLER

Pakiet Premium

6 900 zł

Do ceny dla firm należy doliczyć 23% VAT

Pakiet Pewna Praca

10 900 zł

Do ceny dla firm należy doliczyć 23% VAT



Na kursie nauczysz się programować tę część stron internetowych oraz aplikacji webowych, którą użytkownicy widzą w swojej przeglądarce. Dostaniesz uporządkowaną wiedzę na temat programowania w języku JavaScript. Dowiesz się także, jak korzystać z biblioteki React. Po kursie stworzone przez Ciebie strony będą ładne, czytelne i intuicyjne dla użytkowników.

Jeśli chcesz szybko zobaczyć efekty swojej pracy – kurs i programowanie w JavaScript jest dla Ciebie.

dzienny (stacjonarnie lub online w Wirtualnej Klasie)

weekendowy (stacjonarnie lub online w Wirtualnej Klasie)



Analitik Danych & Data Scientist

Analitik Danych to kompleksowy kurs rozwijający kompetencje Data Science. Umożliwia on nauczenie się m.in. podstaw statystyki, analizy danych, programowania oraz wizualizacji danych. A wszystko w oparciu o autorski program i pod okiem doświadczonych ekspertów.

 weekendowy (online w Wirtualnej Klasie)

Dzięki ukończeniu kursu Data Scientist nauczysz się wyciągać wnioski na podstawie danych i prowadzić pogłębioną analizę przy użyciu zaawansowanych narzędzi i metod uczenia maszynowego.

 weekendowy (online w Wirtualnej Klasie)

BESTSELLER

**Pakiet Podstawowy
- Analitik Danych**

6 900 zł

Do ceny dla firm należy doliczyć 23% VAT

**Pakiet Profesjonalny
- Analitik Danych**

8 900 zł

Do ceny dla firm należy doliczyć 23% VAT



**Pakiet Premium
- Data Scientist**

11 900 zł

Do ceny dla firm należy doliczyć 23% VAT



Kurs Analitik Danych składa się z następujących modułów tematycznych:

Wstęp do Analizy Danych

W praktyczny sposób i bez wcześniejszego przygotowania czy doświadczenia zdobędziesz wiedzę i umiejętności niezbędne do zrobienia pierwszego kroku w stronę świata analizy danych. Nauczysz się podstaw statystyki, wykorzystywać narzędzi Data Science oraz podstawowej analizy danych.



Python – Analiza Danych

Znajomość podstaw programowania to kolejny ważny krok w Data Science. Ułatwi Ci to czyszczenie danych z wartości brakujących, uszkodzonych lub podatnych na błędy. To niezbędna umiejętność dla każdego analityka danych, który pracuje na dużych zbiorach danych.



SQL – Analiza Danych

Dzięki pogłębionej znajomości języka SQL sprawnie wyszukasz konkretne dane w bazie i zyskasz czas na to, co najważniejsze – dokładną analizę.



Wizualizacja Danych

Ten moduł kursu Analitik Danych pozwoli Ci odkryć sedno analizy danych. Opanujesz opowiadanie historii i czytelne obrazowanie danych. Dzięki temu lepiej je rozumiesz, zaczniesz sprawniej formułować wnioski i podejmować właściwe decyzje.



Machine Learning*

Zdobędziesz wiedzę, jak dobrać, zastosować i zweryfikować właściwy model uczenia maszynowego do rozwiązania konkretnego problemu biznesowego.



*Moduł dostępny w Pakiecie Premium Data Scientist

Python Developer



**Pakiet
Podstawowy**

5 900 zł

Do ceny dla firm należy doliczyć 23% VAT

BESTSELLER

**Pakiet
Premium**

7 900 zł

Do ceny dla firm należy doliczyć 23% VAT


**Pakiet
Pewna Praca**

11 900 zł

Do ceny dla firm należy doliczyć 23% VAT

Tu nauczysz się programować strony i aplikacje internetowe w taki sposób, by wykonywały dokładnie to, czego się od nich oczekuje. Podczas nauki backendowego języka Python poznasz tajniki pisania kodu wykonywanego na serwerze, czyli w miejscu, którego zwykły użytkownik nie widzi i najczęściej nawet o nim nie wie. Będziesz odpowiedzialny za logikę systemu oraz za to, aby część front-endowa dostała odpowiednie informacje umożliwiające poprawne wyświetlanie w oknie przeglądarki.

Praca Python Developera wiąże się z wieloma wyzwaniami logicznymi i tworzeniem algorytmów. Wymaga dobrej organizacji pracy i dbałości o szczegóły. Rzadko wymaga kontaktu z klientem.

 dzienny (stacjonarnie lub online w Wirtualnej Klasie)

 weekendowy (stacjonarnie lub online w Wirtualnej Klasie)

Java Developer



**Pakiet
Podstawowy**

5 900 zł

Do ceny dla firm należy doliczyć 23% VAT

BESTSELLER

**Pakiet
Premium**

7 900 zł

Do ceny dla firm należy doliczyć 23% VAT


**Pakiet
Pewna Praca**

11 900 zł

Do ceny dla firm należy doliczyć 23% VAT

Nasz najbardziej wymagający kurs programowania. Dowiesz się na nim, jak działa język Java, nauczysz się programować obiektowo i zaczniesz tworzyć logikę działania stron, aplikacji czy rozbudowanych systemów bankowych. Ukończenie kursu otwiera drzwi do pracy w korporacjach, w których backendowe języki JAVA i C# są używane podczas realizacji dużych i zaawansowanych projektów software'owych.

Bycie java developerem wiąże się z pracą w dużych zespołach. Często realizujesz tylko wycinek dużej aplikacji czy systemu. Projekty zajmują czasami wiele miesięcy.

 dzienny (stacjonarnie lub online w Wirtualnej Klasie)

 weekendowy (stacjonarnie lub online w Wirtualnej Klasie)



Tester Manualny



**Pakiet
Podstawowy**

2 900 zł

Do ceny dla firm należy doliczyć 23% VAT

BESTSELLER

**Pakiet
Premium**

4 900 zł

Do ceny dla firm należy doliczyć 23% VAT

**Pakiet
Pewna Praca**

7 900 zł

Do ceny dla firm należy doliczyć 23% VAT

Najkrótszy i najmniej intensywny z naszych kursów. W ramach kursu Testera Manualnego przygotowujesz się do egzaminu ISTQB. Otrzymujesz również voucher zniżkowy na jego realizację. Dzięki niemu zdecydowanie łatwiej będzie Ci znaleźć pracę w zawodzie. W trakcie kursu nauczysz się metodologii i narzędzi przeprowadzania testów oprogramowania, które weryfikują, czy działa ono zgodnie z wymaganiami klienta. Dodatkowo, przy wyborze pakietu Pewna Praca, skończysz dodatkowy kurs – Tester Automatyzujący. To na pewno wyróżni Cię na rynku pracy.

 dzienny (stacjonarnie lub online w Wirtualnej Klasie)

 weekendowy (stacjonarnie lub online w Wirtualnej Klasie)



Specjalista SEO



**Pakiet
Podstawowy**

3 900 zł

Do ceny dla firm należy doliczyć 23% VAT

BESTSELLER

**Pakiet
Profesjonalny**

5 900 zł

Do ceny dla firm należy doliczyć 23% VAT

**Pakiet
Premium**

7 900 zł

Do ceny dla firm należy doliczyć 23% VAT

Z połączenia IT z digital marketingiem wychodzi SEO, czyli optymalizacja witryn pod wymagania wyszukiwarek. Kurs Specjalista SEO jest stworzony we współpracy z liderami na rynku SEO, czyli firmami Artefakt, Widzialni.pl, Sunrise System, Grupą TENSE i Semahead. Na kursie zdobędziesz umiejętności niezbędne do wykonania audytu strony, przygotowania strategii działań SEO i rekomendacji działań optymalizacyjnych w zakresie fraz kluczowych i contentu, struktury strony i linkowania. Nauczysz się też samodzielnie wdrażać zmiany optymalizacyjne z wykorzystaniem poznanych języków programowania. Jeśli zdecydujesz się wybrać najwyższy pakiet, zyskasz praktyczną wiedzę z content marketingu. To również ważny element pracy każdego SEO specjalisty.

 weekendowy (online w Wirtualnej Klasie)



Product & Project Manager IT

**Pakiet
Podstawowy**

6 900 zł

Do ceny dla firm należy doliczyć 23% VAT

BESTSELLER

**Pakiet
Premium**

9 900 zł

Do ceny dla firm należy doliczyć 23% VAT



Opanuj proces wytwarzania i rozwoju produktów cyfrowych - od pomysłu do wejścia na rynek. Wiedza zdobyta na naszym kursie pozwala na rozwój w kilku kierunkach: Product Ownera, Product Managera IT i Project Managera IT. Dzięki dodatkowym modułom dostępnym w wyższych pakietach przygotujemy Cię do udziału w rekrutacjach na stanowisko Product Managera IT, poznasz możliwości sztucznej inteligencji i zdobędziesz międzynarodowy certyfikat Scrum Product Owner (SPOC®).

 weekendowy (online w Wirtualnej Klasie)



Content Marketing

Cena kursu: 3 500 zł

Do ceny dla firm należy doliczyć 23% VAT

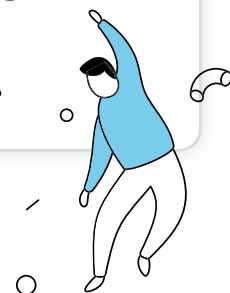
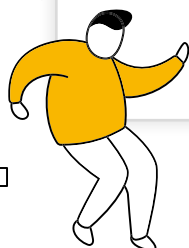
Na naszym kursie Content Marketing wypracujesz solidną bazę wiedzy i praktyczne umiejętności związane z przygotowaniem contentu i jego optymalizacją SEO. Niezależnie od tego, czy dopiero zaczynasz przygodę z content marketingiem, czy już masz pierwsze doświadczenie, nasz kurs dokładnie pokaże Ci, jak stworzyć strategię zorientowaną na wyniki. Dodatkowo program kursu wzbogaciliśmy o zagadnienia związane z AI, dzięki czemu nauczysz się, jak skutecznie wykorzystywać Chat GPT w swojej pracy. W dobie cyfrowej rewolucji, umiejętność pracy ze sztuczną inteligencją to punkt konieczny.

 weekendowy (online w Wirtualnej Klasie)



Nie wiesz, co wybrać?

Zobacz, w którym obszarze IT najlepiej się odnajdziesz!



Kursy dla zaawansowanych



Tester Automatyzujący

Cena kursu: 4 500 zł

Do ceny dla firm należy doliczyć 23% VAT

Następny krok w karierze testera manualnego. Opanowanie automatyzacji testów pozwoli Ci poszerzyć swoje umiejętności i rozpocząć przygodę z programowaniem. Dzięki kursowi opanujesz wykorzystanie automatów testowych w codziennej pracy oraz opanujesz obsługę najpopularniejszych frameworków stosowanych do testów automatycznych.

Na kursie wymagamy podstawowej wiedzy z zakresu testowania manualnego.

 weekendowy (online w Wirtualnej Klasie)



JS, React, Redux dla programistów

Cena kursu: 4 500 zł

Do ceny dla firm należy doliczyć 23% VAT

Dzięki kursowi II stopnia w krótkim czasie poszerzysz swoją wiedzę o zaawansowany JavaScript, React oraz Redux. Zrealizujesz projekty SPA (single-page-application) z wykorzystaniem React Router. Dowiesz się, jak stworzyć logikę aplikacji dzięki najnowszym technikom programowania obiektowego i funkcyjnego. Elementem kursu są także nauka korzystania z biblioteki React Redux oraz realizacja połączenia z serwerami REST API.

Na kursie wymagamy znajomości HTML5 i CSS3 w stopniu średnio zaawansowanym, podstawowej znajomości języka JavaScript oraz umiejętności obsługi narzędzi deweloperskich Google Chrome.

 wieczorowy (online w Wirtualnej Klasie)



Node.js dla programistów

Cena kursu: 4 500 zł

Do ceny dla firm należy doliczyć 23% VAT

Kurs II stopnia umożliwia uzupełnienie kompetencji front-endowych o back-endowe i zostanie full stack developerem. Nauczysz się pisać własne skrypty, dzięki którym zautomatyzujesz część zadań programistycznych w codziennej pracy. Zdobyte umiejętności związanych z Node.js zwiększa Twoją konkurencyjność i otwiera przed Tobą nowe możliwości w branży IT. Dla Ciebie oznacza to możliwość aplikowania na bardziej wymagające stanowiska.

Na kursie wymagamy znajomości podstawowych zagadnień z zakresu programowania i algorytmiki.

 wieczorowy (online w Wirtualnej Klasie)





Machine Learning

Cena kursu: 4 500 zł

Do ceny dla firm należy doliczyć 23% VAT

Kurs Machine Learning to idealna ścieżka rozwoju dla osób, które chcą być w pracy zagadnieniami matematycznymi, statystycznymi oraz programistycznymi. Podczas kursu zdobędziesz wiedzę z uczenia maszynowego, które jest coraz bardziej popularne wśród firm opierających swoje decyzje biznesowe o dane. Zyskasz wiedzę i umiejętności, które pozwolą Ci dobrać odpowiedni model do rozwiązania konkretnego problemu biznesowego, zastosować go i zweryfikować poprawność działania. Dodatkowo utrwalisz wiedzę o programowaniu w Pythonie.

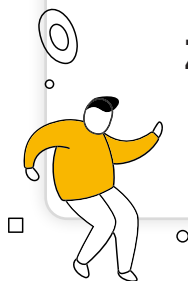
Podczas kursu pracujesz na narzędziach niezbędnych w zaawansowanej analizie danych i uczeniu maszynowym. Ich znajomość jest wymagana w zdecydowanej większości ogłoszeń o pracę dla osób na stanowisku związanym z machine learning.



 weekendowy (online)

Nie wiesz, co wybrać?

Zobacz, w którym obszarze IT najlepiej się odnajdziesz!



Fascynują Cię dane?

Zrób pierwszy krok w świecie analizy danych i wykonaj darmową lekcję próbną kursu Analityk Danych. Po ukończeniu czeka na Ciebie zniżka!



Darmowa lekcja próbna to:



Wprowadzenie do pracy z dużymi zbiorami danych: nauczysz się, czym są dane, jak je zbierać i przygotowywać do analizy.



Analiza i wizualizacja danych: lekcja prowadzi przez kluczowe kroki analizy danych, od zdefiniowania problemu, przez czyszczenie danych, po ich analizę i wizualizację za pomocą Excela.



Tylko 4 h nauki i praca na realnych przykładach z serwisu Airbnb.



Korzyści z kursów Coders Lab



Otrzymasz zestaw kursów dopasowany do Twoich celów

Na podstawie wieloletniej współpracy z pracodawcami oraz pracuj.pl opracowaliśmy zestawy kursów, z którymi zrealizujesz swoje cele. Dzięki nim zdobędziesz odpowiednie kompetencje, uzupełnisz brakującą wiedzę z branży IT, zyskasz przewagę podczas rekrutacji.



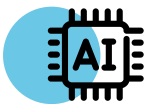
Szlifyjiesz Angielski

Na kursach programistycznych i testerskich zyskujesz kurs Angielski w IT. Znajomość języka angielskiego pozwoli Ci na swobodne korzystanie z dokumentacji technicznej, komunikację z międzynarodowymi zespołami. Wyobraź sobie siebie jako część globalnych projektów, gdzie Twoje umiejętności językowe i techniczne pozwalają Ci na współpracę z najlepszymi specjalistami z całego świata. To wszystko jest w Twoim zasięgu!



Dostaniesz wsparcie kariery

Wejście do branży IT wymaga kompetencji technicznych oraz umiejętności autoprezentacji. W tym celu stworzyliśmy program wsparcia kariery. Z naszą pomocą dopracujesz swoje CV, przygotujesz się do udziału w rekrutacjach i sprawdzisz się rozwiązując przykładowe zadania rekrutacyjne.



Uczysz się współpracować ze sztuczną inteligencją

Zdobywasz umiejętności wykorzystywania narzędzi AI do automatyzacji i optymalizacji procesów programistycznych, takich jak debugowanie, testowanie i utrzymanie kodu, co zwiększa efektywność pracy. Zastosujesz techniki AI do analizy danych, optymalizacji procesów analitycznych, przewidywania trendów oraz podejmowania najlepszych decyzji biznesowych.



Skompletujesz portfolio*

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 Java Developer skończysz z nawet 10 gotowymi projektami). Już na początku swojej drogi możesz pochwalić się wynikami intensywnej pracy.



Możesz skorzystać z różnych form finansowania

Od początku oferujemy Ci szereg udogodnień umożliwiających optymalizację kosztów nauki i doskonalenia kompetencji potrzebnych w branży IT. Zniżki dla absolwentów czy możliwość rozłożenia ceny kursu na nieoprocentowane raty – to tylko niektóre nasze propozycje wsparcia.



Otrzymujesz nagrania do zajęć

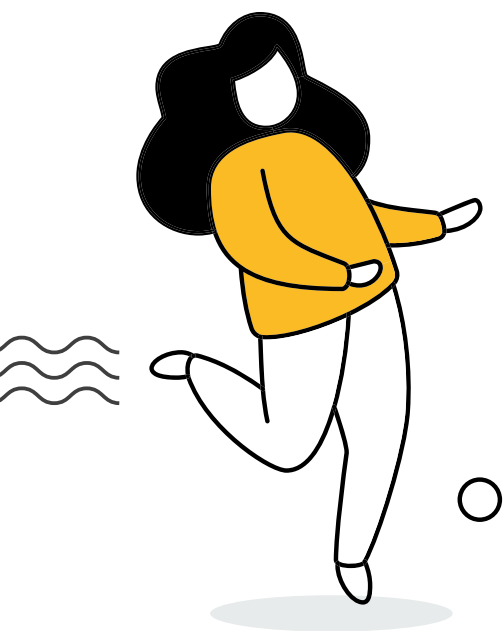
Nagrywamy wszystkie zajęcia, więc nie musisz się martwić, że coś przegapisz. Dzięki nim będziesz mieć możliwość powtórzenia materiału z zajęć i powrotu do trudniejszych zagadnień, co pozwoli Ci na jeszcze lepsze opanowanie tematów i efektywniejszą naukę.



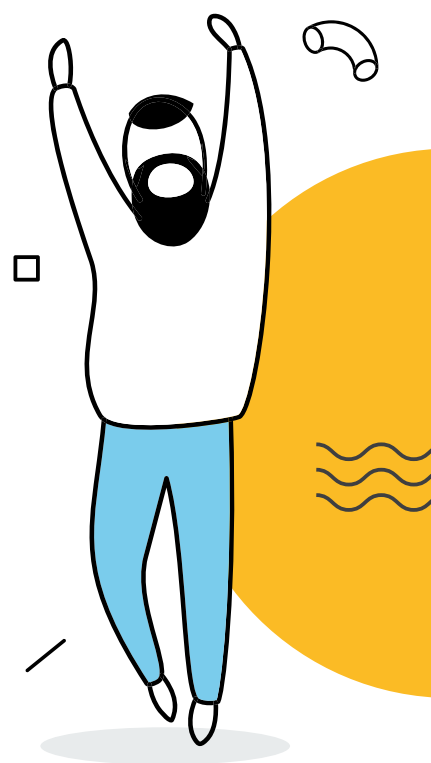
Znajdziesz pracę do 6 miesięcy po kursie

Dzięki pakietowi Pewna Praca zdobędziesz dodatkowe kompetencje realizując moduły specjalistyczne. Ponadto przez 6 miesięcy po zakończeniu kursu będziesz pod indywidualną opieką mentora oraz doradcy kariery, a także weźmiesz udział w symulacji rozmowy rekrutacyjnej. Z takim przygotowaniem bez problemu odpowiesz na aktualne potrzeby pracodawców.

*dotyczy kursów programistycznych (Python Developer, Java Developer oraz JavaScript Developer) oraz kursu Analityk Danych, Data Scientist, Specjalista SEO.



NAUKA **W CODERS LAB**



Elementy kursu



Prework

To pierwszy etap każdego kursu. Znajdziesz w nim materiały, dzięki którym podczas pracy własnej przyswoisz wiedzę niezbędną do realizacji programu kursu. Po preworku otrzymujesz zadania sprawdzające i utrwalające wiedzę. W razie pytań lub problemów możesz liczyć na wsparcie mentora.

PAMIĘTAJ! Prework – w zależności od wybranego kursu – może wyglądać nieco inaczej.

Zajęcia z wykładowcą i grupą na żywo

Podstawą kursu zdalnego jest nauka w Wirtualnej Klasie. Zajęcia odbywają się na platformie do komunikacji grupowej (Zoom). Dzięki temu wiedzę z zakresu IT zdobywasz z dowolnego miejsca w kraju czy na świecie. Nie tracisz też cennego czasu na dojazdy.

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.

Warsztat projektowy

Projekt końcowy jest podsumowaniem wiedzy zdobytej podczas całego kursu. Jego celem jest utrwalenie i zintegrowanie zdobytych umiejętności. Dzięki realizacji projektu końcowego w praktyce zastosujesz nowe umiejętności i wzbogacisz portfolio o pierwszy autorski projekt – może być on związany np. ze stroną www lub aplikacją.

Egzamin i projekt zaliczeniowy

Niektóre z naszych kursów kończą się także egzaminem lub przygotowują do przystąpienia do niego. Dzięki temu zdobywasz dodatkowe – także międzynarodowe – potwierdzenie zdobytych kompetencji. Egzaminy są zarówno wewnętrzną formą sprawdzenia wiedzy, jak i zewnętrzną.

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.

Punkty kontrolne sprawdzające wiedzę

W Coders Lab przykładamy dużą wagę do poziomu nauczania. Po każdym module kursu wykonasz zadania lub test sprawdzające poziom Twojej wiedzy. Dzięki temu nie tylko utrwalisz wiedzę, lecz także będziesz monitorować jej poziom.

WAŻNE!

Szczegółowe elementy produktów dostępnych w naszej ofercie są opisane w informatorach dotyczących konkretnego kursu.

Wsparcie na kursie

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 bądź na jego części.

Do zadań mentora należy:



odpowiadanie na pytania na Slacku



wsparcie w organizacji na kursie



czuwanie nad Twoimi postępami



Kim jest MentorGPT?

Mentor GPT jest wyszkolonym wirtualnym doradcą, który jest dostępny 24/7. Możesz poprosić go o pomoc w zakresie organizacji na kursie czy rozwiązywaniu problemów edukacyjnych. Udzieli Ci wskazówek lub skieruje Cię do odpowiednich osób.

Do zadań MentoraGPT należy:



pomoc w nauce i organizacji



rola przewodnika na kursie



wsparcie w utrwalaniu wiedzy

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.



Pewna Praca w IT

w 6 miesięcy po kursie

Na pakiet Pewna Praca składają się m.in.:

- indywidualna opieka programistów, praktyków pracujących w wiodących firmach technologicznych,
- indywidualna opieka doradcy kariery,
- symulacja rozmowy technicznej z rekruterem IT,
- zwrot kosztów w przypadku niezalezienia pracy do 6 miesięcy po kursie.



Kluczowe elementy pakietów

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

Poniżej znajdziesz informacje prezentujące zawartość poszczególnych pakietów na przykładzie oferty kursów programistycznych.

Moduł AI dla Programistów

Wyprzedź konkurencję na rynku pracy! Korzystania z narzędzi AI w pracy programisty, co pozwoli Ci na automatyzację i optymalizację wielu procesów, w tym debugowania, testowania i utrzymania kodu, co znacznie zwiększa wydajność i jakość pracy.

Moduł AI dla Programistów to nauka:

- wykorzystania ChataGPT w programowaniu
- praca ChataGPT z bazami danych
- GitHub CoPilota w programowaniu

Wsparcie kariery

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

W ramach Wsparcia kariery otrzymasz m.in. dostęp do:

- materiałów edukacyjnych o rekrutacji i pracy w IT:
 - Webinar, jak zostać developerem,
 - poradnik, jak przygotować CV i stworzyć wzorcowy profil na LinkedIn,
 - poradnik, jak założyć i prowadzić własną działalność gospodarczą,
 - akredytowany poradnik rekrutacyjny przygotowany przez Pracuj.pl
- pytania rekrutacyjne i zadania techniczne wraz z odpowiedziami i rozwiązaniami,
- przygotowanie CV z Doradcą Kariery,
- rekomendację ofert pracy,
- symulację technicznej rozmowy rekrutacyjnej,
- pierwszeństwo przy rekomendacji do firm partnerskich,
- indywidualna opieka mentora oraz doradcy kariery po 6 miesiącu kursie.

Moduły specjalistyczne

W ramach modułowego specjalistycznego otrzymujesz dodatkowe 60 h nauki z zakresu programowania. Doskonalisz swoje umiejętności i zyskujesz nowe oraz wykonujesz dodatkowy projekt do portfolio. Moduły realizujesz zdalnie, więc uczysz się z dowolnego miejsca o dowolnej porze.

Tematyka modułów specjalistycznych na przykładzie kursu JavaScript:

- Zaawansowane zarządzanie stanem aplikacji,
- Testowanie,
- Docker.

Gwarancja satysfakcji

Gwarantujemy Ci swobodny dostęp do wiedzy i zadań – także po kursie. Możesz do nich wracać samodzielnie w domu lub powtórzyć dowolny moduł kursu podczas jednej z kolejnych edycji. Ponadto, jeżeli ominiesz zajęcia z wykładowcą, to będziesz mieć dostęp do nagrań z zajęć.

Zyskujesz:

- możliwość powtórzenia dowolnego modułu kursu przez 6 mies. po kursie,
- bezterminowy dostęp do materiałów na platformie LMS,
- dostęp do nagrań z zajęć.

Kurs Moduł Angielski w IT

Poszerz swoje możliwości w IT i otwórz się na międzynarodową karierę. Angielski w IT to 3-miesięczny kurs e-learningowy przygotowujący do roli w międzynarodowym środowisku pracy, z naciskiem na łatwość w komunikacji i naukę słówek z branży IT.

Kurs Angielski w IT to:

- 3-miesięczny dostęp do platformy e-learningowej
- materiały dostępne 24/7
- certyfikat ukończenia

Warsztaty projektowe i projekt zaliczeniowy

Aby ugruntować swoją wiedzę zdobytą podczas kursu będziesz mieć możliwość wykonania dodatkowych projektów specjalistycznych, które stworzą Twoje portfolio programisty! Projekty te będziesz wykonywać samodzielnie w ramach self-learningu. Dzięki temu rozwiniesz umiejętność pracy autonomicznej, co jest kluczowe w świecie programowania.

Dzięki projektom specjalistycznym:

- wyróżnisz się na tle innych kandydatów,
- utrwalisz wiedzę zdobytą podczas kursu,
- zbudujesz bogate portfolio projektów.

Coders Lab
SZKOŁA IT

Nie wiesz, czy poradzisz sobie z programowaniem?

Sprawdź swoje możliwości na darmowym kursie podstaw HTML-a i CSS-a i odbierz zniżkę na kurs IT!



Praktyczny kurs HTML-a i CSS-a to:



20 filmów wideo z prostymi instrukcjami i lekcjami naszego eksperta,



quizy i zadania sprawdzające zdobytą wiedzę z kolejnych lekcji,



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



Pracodawcy

Oni wiedzą, że warto zatrudnić absolwentów Coders Lab. Sprawdź, dlaczego!



Sylwia Kaiser

senior recruitment specialist, SPOC

Z Coders Lab współpracujemy od kilku lat, najczęściej podczas kampanii rekrutacyjnych skierowanych do junior developerów. Na pokładzie naszej firmy pracuje wielu absolwentów tej szkoły. Wiemy, że przychodzą do nas osoby z solidnymi podstawami programowania, nierzadko dużo bardziej zmotywowane niż inni kandydaci. Wspólnie udało nam się także przeprowadzić warsztat dla kursantów, w ramach którego wyłoniliśmy stażystę (aktualnie jest to już nasz pełnoetatowy pracownik).



Andrzej Szylar

CEO, Global4Net

Jesteśmy bardzo zadowoleni ze współpracy z absolwentami Coders Lab. Dzięki swojej pasji świeżo upieczeni developerzy podchodzą do obowiązków z dużym zaangażowaniem i są wysoce zmotywowani. Choć nasze projekty wykorzystują nowoczesne rozwiązania i wymagają eksperckiej wiedzy, to z chęcią aktywnie uczestniczą w spotkaniach projektowych naszych zespołów.



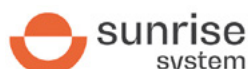
Michał Piórkowski

CEO, Visuality

Najfajniejsze w absolwentach Coders Lab jest to, że są to ludzie z bardzo różnych dziedzin. Potem w trakcie pracy osoby te pokazują totalnie inne podejście do problemów. Bardzo ważne jest też to, że Coders Lab kładzie silny nacisk na testowanie ludzi, którzy kończą kursy. Jako pracodawca mam pewność, że osoba po Coders Lab prezentuje konkretny poziom. Dodatkowo wiem, że jest silnie zmotywana przez to, że zmieniła branżę.

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.



Siemens Digital Logistics

Masz pytania dotyczące Partnerów kursów Coders Lab? Skontaktuj się z naszym Doradcą Klienta.

Absolwenci Coders Lab

Poznaj zdanie tych, którzy już znaleźli swoje miejsce w branży IT!



Stanisław Gregor

JAVASCRIPT DEVELOPER, WCZEŚNIEJ STUDENT INFORMATYKI

Zawsze chciałem być programistą. Niestety studia informatyczne wyglądały zupełnie inaczej niż to sobie wyobrażałem. Zacząłem zastanawiać się, jaką inną drogę mogę obrać i wtedy przypomniałem sobie o istnieniu szkół programowania. Decyzja była bardzo trudna, ale jednocześnie w tamtym momencie zdawała się dla mnie być najlepszą opcją. Nie chciałem rezygnować z marzeń o pracy w IT.



Ewelina Sierżańska

TESTER MANUALNY, WCZEŚNIEJ PRZEDSIĘBIORCZYNI

Wszystko zmieniło się, gdy postanowiłam założyć własny sklep internetowy. Był to bardzo złożony projekt. Formularze zamówień, strony produktów, podglądy zdjęć – każdy element sklepu musiał działać doskonale. Doświadczenie przy testowaniu sklepu sprawiło, że chciałam poszerzyć o wiedzę i ukończyć kurs Testera Manualnego w szkole Coders Lab. Okazało się, że kurs był niezwykle intensywny, ale egzamin zdałam za pierwszym razem!



Bartosz Biskupski

PROGRAMISTA BACK-END, WCZEŚNIEJ LOGISTYK

Zawodowo nigdy wcześniej nie byłem związany z IT. Studiowałem stosunki międzynarodowe. Po studiach zacząłem pracować w zawodzie, ale nie dawało mi to możliwości rozwoju zawodowego i finansowego. Kilka razy pojawiał się u mnie pomysł zmiany branży na IT. Zacząłem się uczyć Pythona zanim jeszcze wpadłem na pomysł wzięcia udziału w bootcampie. W międzyczasie znalazłem stacjonarny kurs Coders Lab w Poznaniu.



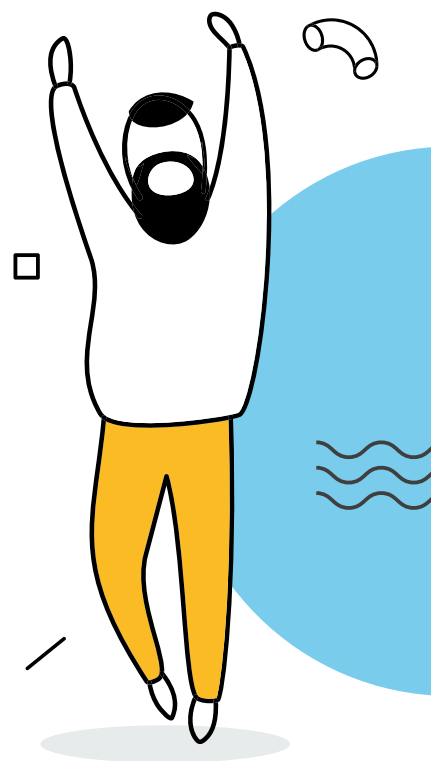
Jonasz Urban

DATA ANALYST, WCZEŚNIEJ AMBASADOR MARKI

Pracowałem w obsłudze klienta, jednak stwierdziłem, że chcę zmienić kierunek mojej kariery. Promotor mojej pracy inżynierskiej zasugerował mi rozwój w kierunku analizy danych. Na własną rękę zacząłem uczyć się Excela, SQL-a i ogólnie statystyki. Następnie szukałem kursów. Tak trafiłem na Coders Lab. Po kursie SQL – Analityk Danych znalazłem pracę w nowym zawodzie.



O CODERS LAB



Jesteśmy największą w Polsce szkołą IT

W naszej ofercie znajdziesz kursy programistyczne, testerskie, analityczne, marketingowe i z zakresu zarządzania w IT. 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 (warsztaty, egzaminy, projekty zaliczeniowe). Dzięki temu nasze dyplomy są uznawane wśród przedstawicieli branży informatycznej.



+250 wykładowców



10 lat na rynku



+12 000 absolwentów

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:

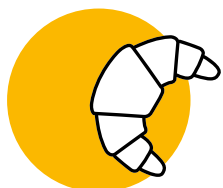
- jak wygląda program i organizacja kursu,
- jakie sposoby finansowania masz do wyboru.
- co trzeba wiedzieć przed rozpoczęciem kursu,



Warszawa

☎ 692 832 493

✉ warszawa@coderslab.pl



Poznań

☎ 668 639 728

✉ poznan@coderslab.pl



Wrocław

☎ 734 777 548

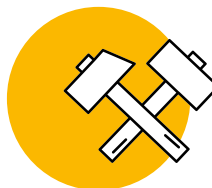
✉ wroclaw@coderslab.pl



Kraków

☎ 539 947 544

✉ krakow@coderslab.pl



Katowice

☎ 668 639 728

✉ katowice@coderslab.pl



SKLEP INTERNETOWY

Możesz też kupić nasz kurs bezpośrednio w sklepie:

