

Informator o kursie Python Developer

Tryb stacjonarny



O nas	3
Dlaczego warto ukończyć kurs?	4
Czego nauczysz się na kursie?	5
Elementy kursu	6
Jak przebiega kurs?	8
Wybierz cenę i tryb najlepszy dla Ciebie	9
Posłuchaj co mówią nasi Absolwenci	10
Pomożemy Ci znaleźć pracę	11
Jak mogę sfinansować naukę?	12
Kontakt	14

Coders Lab to pierwsza i największa w Polsce (wg Forbes) szkoła IT.



Posiadamy kursy programistyczne, testerskie i analityczne w wygodnych dla Ciebie trybach: stacjonarnym, weekendowym oraz online w Wirtualnej Klasie.



Dzięki nam, od 2013 r. karierę w IT rozpoczęło już ponad 8 000 absolwentów. **Ty też dołącz do najszybciej rozwijającej się branży!**



Jesteśmy jedynym bootcampem w Polsce, który kontroluje postępy i uzależnia ukończenie kursu od zaliczenia egzaminów i obrony projektów.



Gwarantujemy, że po ukończeniu kursu Twoja wiedza będzie na poziomie, który umożliwi Ci podjęcie pracy na stanowisku juniorskim w branży IT.

Dlaczego warto ukończyć kurs?



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 (SDC™) z międzynarodowym certyfikatem. Przez 6 miesięcy po zakończeniu kursu będziesz też pod indywidualną opieką mentora oraz doradcy kariery. Z takim przygotowaniem bez problemu odpowiesz na aktualne potrzeby pracodawców.



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 Python Developer skończysz z nawet 11 gotowymi projektami!). Już na początku swojej drogi możesz pochwalić się wynikami intensywnej pracy. W końcu portfolio to element, który pozwala rekruterom ocenić Twoje umiejętności i często decyduje o zatrudnieniu.



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. Chcemy, żebyś czuł się pewnie ze zdobytymi nowymi kompetencjami IT.



Dostaniesz 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.



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?

Nawet jeśli wcześniej nie programowałeś, stworzysz swoje pierwsze aplikacje, a później będzie jeszcze ciekawiej. Poznasz Django - największy framework funkcjonujący w języku Python oraz nadasz swoim aplikacjom dynamiki dzięki znajomości JavaScript. Jeśli lubisz zagadki logiczne, dokładnie analizujesz problemy i jesteś systematyczny, Python jest dla Ciebie.

Program kursu:

- Wstęp do programowania
- Wprowadzenie do Pythona
- Warsztaty – gra, prosty serwer

Na początku kursu uczysz się założeń języka Python oraz tego, jak pisać proste programy. Poznajesz dobre zasady programowania i uczysz się jak debugować, czyli szukać błędów w swoich programach.

- Programowanie obiektowe w Pythonie
- Bazy danych i MySQL
- Warsztaty – serwer

Drugi tydzień, to programowanie obiektowe: uczysz się, jak dzielić kod na części, żeby łatwiej było nad nim zapanować. Poznasz również SQL, czyli język dzięki któremu możesz współpracować z bazami danych.

- Podstawy frameworka Django
- Komunikacja klient-serwer i protokół http
- Warsztaty – książka teleadresowa

Ta część kursu poświęcona jest Django: najpopularniejszemu frameworkowi, który umożliwia tworzenie aplikacji internetowych. Dowiesz się na jakich zasadach przekazywane są dane pomiędzy przeglądarką, a serwerem.

- JavaScript
- jQuery
- Warsztaty – aplikacja do przechowywania książek

jQuery i ECMAScript 6 usprawni Twoją pracę z językiem JavaScript. Dodatkowo jQuery pomoże w tworzeniu animacji i przesyłaniu danych pomiędzy użytkownikiem a serwerem.

- Zaawansowane Django

W tym module poznasz zaawansowane Django. Dowiesz się też, jak automatycznie stworzyć panel zarządzający Twoją aplikacją (i jak bardzo to oszczędza Twój czas). Poznasz też sposoby zabezpieczenia aplikacji.

- Projekt końcowy

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

Elementy kursu

Programowania uczyliśmy już od 8 lat. W tym czasie wypracowaliśmy unikalne metody nauczania, dzięki którym skutecznie nauczysz się programować. Na naszym kursie będziesz się uczyć na kilka sposobów:

Prework

To pierwszy etap kursu. Znajdziesz w nim materiały tłumaczące podstawowe pojęcia, których znajomość jest wymagana w dalszej fazie szkolenia. Dzięki niemu będziesz mógł przystąpić do zajęć praktycznych z wykładowcą.

Najważniejsze info:

- Prework to ok 60h samodzielnej nauki, który wykonujesz w dowolnym miejscu i czasie, ale musisz go zakończyć w wyznaczonym terminie
- Osoby, które nie wykonały min. 80% Preworku, mogą być niedopuszczone do dalszej części kursu
- W razie pytań lub problemów otrzymasz od nas wsparcie

Zajęcia Stacjonarne

Stacjonarne zajęcia z wykładowcą i grupą koncentrują się na trenowaniu praktycznych umiejętności zawodowych. Kluczowe dla efektywności Twojej nauki są obecność i aktywna praca na każdym zajęciach.

Najważniejsze info:

- Zajęcia odbywają się w salach Coders Lab w grupie 10-16 osób, od pon. do czw. w godzinach 9-17
- Osoby posiadające poniżej 80% obecności mogą nie być dopuszczone do kolejnego etapu kursu

Nauka Zdalna

Otrzymasz od nas materiały do utrwalenia i poszerzenia wiedzy i umiejętności. W czasie nauki zdalnej wykonujesz ćwiczenia i zadania, które pomogą Ci lepiej przyswoić zagadnienia z kursu.

Najważniejsze info:

- Pracować możesz z dowolnego miejsca
- W razie pytań lub problemów pomoc uzyskasz na spotkaniach zdalnych z wykładowcą i grupą

Egzamin

Gwarantujemy, że po ukończeniu kursu Twoja wiedza będzie na poziomie, który umożliwi Ci podjęcie pracy na stanowisku juniorskim w branży IT. Aby ukończyć kurs należy m.in. zaliczyć dwa egzaminy.

Najważniejsze info:

- Egzamin jest po I i II etapie kursu, jest on pisemny
- Trwa 2h i odbywa się w tygodniu nauki zdalnej
- Każdy egzamin ma jedną poprawkę

Projekt końcowy

Projekt Końcowy to Twoja pierwsza strona, aplikacja lub program. Możesz zrealizować swój pomysł na projekt, wykorzystując nabyte umiejętności. Ostateczny efekt będzie najlepszą wizytówką Twoich nowych kompetencji. Jednocześnie obrona Projektu Końcowego jest jednym z najważniejszych warunków uzyskania dyplomu Coders Lab.

Najważniejsze info:

- Projekty końcowe są tworzone i bronię indywidualnie
- Praca nad nim odbywa się zdalnie pod opieką wykładowcy
- Powinien być obroniony w terminie 2 tygodni

Co muszę zrobić, aby otrzymać dyplom Coders Lab?

1. Należy zaliczyć egzaminy.
Pierwszy egzamin - po 1. etapie, drugi - po 2.
2. Obronić Projekt Końcowy.
3. Dodatkowo wymagane jest 80% obecności na zajęciach.

Jak przebiega kurs?

Prework - Podstawy programowania

czas: 2 - 3 tyg.

ok. 40 - 60h nauki zdalnej*

Podstawy Python, Zaawansowany Python, Bazy danych

 tydzień 1

poniedziałek - czwartek
Zajęcia grupowe: 9:00 - 17:00


piątek warsztatowy
8h nauki zdalnej

 tydzień 2

poniedziałek - czwartek
Zajęcia grupowe: 9:00 - 17:00

piątek warsztatowy
8h nauki zdalnej

 tydzień 3

 **Egzamin 1**
czas: 2h

ok. 20h nauki zdalnej

Framework Django, JavaScript, jQuery

 tydzień 4


poniedziałek - czwartek
Zajęcia grupowe: 9:00 - 17:00


piątek warsztatowy
8h nauki zdalnej

 tydzień 5

poniedziałek - czwartek
Zajęcia grupowe: 9:00 - 17:00

piątek warsztatowy
8h nauki zdalnej

 tydzień 6

 **Egzamin 2**
czas: 2h

ok. 20h nauki zdalnej

Zaawansowane Django, REST

 tydzień 7

poniedziałek - czwartek
Zajęcia grupowe: 9:00 - 17:00

piątek warsztatowy
8h nauki zdalnej

 tydzień 8-9

Projekt Końcowy
Warsztat projektowy i obrona projektu
3 sesje indywidualne
3 sesje grupowe
40-60h pracy zdalnej nad projektem*

* Sugerowany czas, potrzebny na przerobienie materiału. Ty sam decydujesz kiedy się uczysz.

Wybierz cenę i tryb najlepszy dla Ciebie



PODSTAWOWY

10 900 PLN

Wiedza podstawowa

🕒 Liczba godzin: 396

📅 Czas trwania: 8 tygodni

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

12 900 PLN

Wiedza rozszerzona

🕒 Liczba godzin: 450

📅 Czas trwania: 10 tygodni

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

Wybierz cenę i tryb najlepszy dla Ciebie



PAKIET PREMIUM

BESTSELLER

15 900 PLN

Przewaga w rekrutacji

🕒 Liczba godzin: 570

📅 Czas trwania: 20 tygodni

Zestaw kursów dobrany do celów	Portfolio developera
Liczba kursów (łącznie): 4 <ul style="list-style-type: none">• prework I stopnia• kurs I stopnia• prework II stopnia• kurs II stopnia	Liczba projektów (łącznie): 11 <ul style="list-style-type: none">• projekt warsztatowy: 5• projekt końcowy: 1• projekt Scrum Lab: 1• projekt Portfolio Lab: 1• projekt Full Stack: 3
Gwarancja jakości Coders Lab	Pewne wsparcie Coders Lab
Liczba egzaminów (łącznie): 3 <ul style="list-style-type: none">• egzamin po 1 bloku• egzamin po 2 bloku• egzamin Full Stack	Finansowanie w Coders Lab: <ul style="list-style-type: none">• zniżka na kolejny kurs• możliwość rozłożenia ceny kursu na nieoprocentowane raty• gwarancja zwrotu pieniędzy za niewykorzystaną część kursu
Wsparcie HR w IT	Praca w metodyce Scrum
Career Lab: <ul style="list-style-type: none">• konsultacje CV• rozmowa próbna z HR• techniczne zadania rekrutacyjne• pakiet materiałów pracuj.pl	Trening Scrum: <ul style="list-style-type: none">• Scrum Lab
Gwarancja satysfakcji Coders Lab	
Utrwalenie wiedzy: <ul style="list-style-type: none">• możliwość powtórzenia każdego modułu kursu w terminie 6 miesięcy• bezterminowy dostęp do materiałów	

Wybierz cenę i tryb najlepszy dla Ciebie



PAKIET PEWNA PRACA

19 900 PLN

Szybkie zatrudnienie

🕒 Liczba godzin: 682

📅 Czas trwania: 20 tygodni
+ 6 miesięcy wsparcia
w ramach pakietu Pewna Praca

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:

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

pracuj.pl

Praca w metodyce Scrum

Trening Scrum:

- Scrum Lab
- kurs Scrum Developer Certified (SDC™)

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

Posłuchaj co mówią nasi Absolwenci

Czy programowanie, testowanie lub analiza danych to coś, z czym sobie poradzę? Czy znajdę pracę po kursie? Jak długo będę zdobywać doświadczenie na stanowisku juniora? Każdy z naszych Absolwentów miał na starcie wątpliwości. Jednak łącząc ambicję i pożądaną na rynku umiejętność, ukończyli kurs i zmienili swoje życie zawodowe.

Zobacz jak to zrobili!



Karol

„Gdyby ktoś pół roku temu powiedział, mi, że będę pracował w branży IT... no to nie uwierzyłbym. A jednak, jak widać, zrobiłem to.”

Karol Sobieraj, były żołnierz zawodowy, obecnie tester manualny.

ZOBACZ WIĘCEJ »



Marta

„Po kursie czułam ogromną satysfakcję, że udało mi się skończyć, że się nie poddałam, no i że byłam pierwszą dziewczyną, która skończyła kurs Javy.”

Marta Tobiasz, była kelnerka, obecnie programistka Javy.

ZOBACZ WIĘCEJ »

W Coders Lab przykładamy bardzo dużą wagę do tego, żebyś jak najszybciej znalazł pracę po naszym kursie. **Zyskaj przewagę nad konkurencją dzięki programom wsparcia kariery.**



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 (SDC™) z międzynarodowym certyfikatem
- indywidualna opieka mentora i doradcy kariery do 6 miesięcy po kursie
- symulacja rozmowy technicznej
- zwrot kosztów*



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.

Dostajesz:

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



Career Lab akredytowany przez: pracuj.pl

Akredytowany przez portal Pracuj.pl program wsparcia w poszukiwaniu pracy zawiera m.in.:

- wideo - najlepsze praktyki w poszukiwaniu pracy w IT
- indywidualną konsultację Twojego CV
- symulację rozmowy oraz bazę przykładowych pytań i zadań rekrutacyjnych z odpowiedziami
- przewodnik rekrutacyjny Pracuj.pl
- poradnik jak założyć i prowadzić własną działalność gospodarczą



Scrum Lab

Naucz się 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.

Nauczysz się:

- metodyk Scrum i Kanban
- narzędzi Trello i Github
- poćwiczysz umiejętności: gitflow i code review



Portfolio Lab

To właśnie na podstawie portfolio pracodawcy oceniają realne umiejętności kandydata do pracy. Przygotujesz projekt pod okiem Opiekuna.

Dzięki Portfolio Lab:

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



Full Stack

To dodatkowe 6 tyg. zajęć zdalnych. Dzięki nim połączysz umiejętności front-endowe z back-endowymi. **Zwiększ swoje szanse na rynku!**

Co zyskasz:

- Twoje CV będzie bardziej konkurencyjne wśród junior developerów specjalizujących się tylko we front-endzie lub back-endzie
- będziesz gotowy do realizacji poważniejszych zadań programistycznych
- będzie Ci łatwiej współpracować z programistami o innej specjalizacji

Jak mogę sfinansować naukę?



Płatność ze środków własnych

Płatność standardowo dzielimy na kilka części. Dokładny podział kwoty oraz termin płatności są zależne od konkretnego kursu oraz pakietu, który wybierzesz.

Przykładowy harmonogram płatności dla kursu JavaScript Developer w Pakiecie Premium:

- 2 300 zł – w terminie 7 dni od podpisania umowy
- 4 300 zł – na 3 tygodnie przed rozpoczęciem I bloku
- 3 300zł – przed rozpoczęciem II bloku
- 3 000zł – przed rozpoczęciem III bloku
- 800 zł – przez rozpoczęciem bloku 0 kursu powiązanego
- 2 200 zł – przez rozpoczęciem bloku I kursu powiązanego



Raty PayU 0%

- Dla osób pełnoletnich.
- 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.



Dofinansowanie z Bazy Usług Rozwojowych (PARP)

- Dla przedsiębiorców, pracowników, samozatrudnionych i osób indywidualnych.
- Należy zgłosić się około 1,5 miesiąca przed rozpoczęciem kursu.
- Dofinansowanie obejmuje od 50% do 80% ceny kursu.



Dofinansowanie z Urzędu Pracy

- Dla osób zarejestrowanych jako bezrobotne.
- Zgłoś się około 2 miesiące przed rozpoczęciem kursu.
- Wysokość dofinansowania zależy od Twojego Urzędu Pracy.
- Łatwiej dostać dofinansowanie na początku roku.
- We wniosku musisz uzasadnić dlaczego starasz się o dofinansowanie.



Program Open

- Dla osób pełnoletnich posiadających zdolność kredytową.
- Pożyczka może stanowić do 100% kosztu kursu i jest nieoprocentowana.
- Istnieje możliwość umorzenia 15-25% kwoty pożyczki.



Program Power

- Dla osób pełnoletnich posiadających zdolność kredytową.
- Pożyczka może stanowić do 100% kosztu kursu i jest nieoprocentowana.
- Istnieje możliwość umorzenia 15-25% kwoty pożyczki.



i wiele innych

np. Programator.

Dowiedz się więcej!

Jeżeli chcesz skorzystać z rat lub interesują Cię inne formy finansowania – napisz do nas: kursy@coderslab.pl

Kontakt

Jeśli nadal masz wątpliwości czy warto zainwestować w swoją przyszłość albo jak zrobić pierwszy krok, skontaktuj się z nami. Odpowiemy na wszystkie Twoje pytania i pomożemy wybrać kurs najlepszy dla Ciebie.



WARSZAWA

☎ 882 064 088

✉ warszawa@coderslab.pl



POZNAŃ

☎ 666 406 518

✉ poznan@coderslab.pl



WROCŁAW

☎ 602 485 491

✉ wroclaw@coderslab.pl



KRAKÓW

☎ 664 179 762

✉ krakow@coderslab.pl



KATOWICE

☎ 668 639 728

✉ katowice@coderslab.pl



SKLEP INTERNETOWY

Możesz też kupić nasz kurs bezpośrednio w sklepie:

sklep.coderslab.pl