

Informator o kursie

# Tester Manualny

Tryb: dzienny | weekendowy

Forma nauki: stacjonarnie | zdalnie (online)



**Kurs z modułem Angielski w IT oraz AI dla testerów**

# Spis treści



Testowanie na rynku pracy	3
Dla kogo jest kurs Tester Manualny?	4
Egzamin ISTQB	4
Czego nauczysz się na kursie?	5
Elementy kursu	6
Tryby kursu	7
Pakiety	8
Wsparcie kariery w Coders Lab	10
Partnerzy kursu	11
Wsparcie na kursie	14
Czemu warto wybrać kurs w Coders lab?	15
Jesteśmy największą w Polsce szkołą IT	16
Kontakt	17



# Testowanie na rynku pracy

Testowanie oprogramowania to jedna z popularniejszych dziedzin IT. Umożliwia ona stosunkowo szybką zmianę ścieżki kariery i wejście do naszej branży. Decyduje o tym m.in. fakt, że zawód testera nie wymaga umiejętności programowania. Tester oprogramowania musi jednak umieć współpracować z programistami. W końcu to wynik ich pracy testuje.

Z rozmów pracodawcami wynika, że testerzy są potrzebni niemal w każdej branży i firmie. Świadczy o tym m.in. zainteresowanie przedsiębiorstw objęciem partnerstwa nad naszym kursem Tester Manualny. Dzięki niemu od razu mogą zatrudniać naszych najlepszych absolwentów – od razu przygotowanych do praktycznej pracy w zespołach testerskich.



# Dla kogo jest kurs Tester Manualny?



## 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 wykonywaniem testów



## ABSOLWENCI SZKOŁY CODERS LAB

którzy już od początku chcą mieć dodatkową przewagę na rynku pracy

Wiedza techniczna nie jest tu najważniejsza. Tego, co związane z techniką nauczymy podczas zajęć. W trakcie kursu przetestujesz najpopularniejsze rodzaje aplikacji, przygotujesz własne przypadki testowe i rozwiążesz kilkadziesiąt praktycznych zadań.

Kurs Tester Manualny jest dla każdego, kto wyróżnia się dużą cierpliwością, dokładnością, kreatywnością oraz komunikatywnością. Właśnie te cechy pozwalają odnaleźć się na stanowisku testera.

## Branże, w których będziesz potrzebować wizualizacji danych



bankowość



ubezpieczenia



telekomunikacja



marketing i media



e-commerce



sprzedaż, handel i usługi



przemysł



edukacja



administracja publiczna



ochrona zdrowia

## Egzamin ISTQB



Jedną z zalet kursu Tester Manualny w Coders Lab (w pakietach Profesjonalnym, Premium oraz Pewna Praca) jest możliwość podejścia do międzynarodowego egzaminu i zdobycia uznanego przez wszystkich pracodawców certyfikatu ISTQB Foundation Level. Przygotowanie oraz podejście do egzaminu jest w cenie wskazanych powyżej pakietów kursu.

Zyskujesz dzięki temu:



ugruntowaną wiedzę z zakresu podstaw testowania



znajomość usystematyzowanych pojęć stosowanych w branży IT



możliwość negocjacji wyższej pensji dzięki dodatkowemu certyfikatowi

# Czego nauczysz się na kursie?



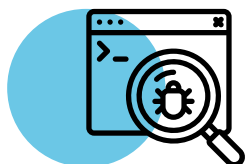
## Zagadnienia na egzamin ISTQB Foundation Level

Podczas pierwszej części kursu zapoznasz się z najważniejszymi zagadnieniami związanymi z testowaniem. Zdobytą tu wiedza odpowiada wymogom międzynarodowego egzaminu ISTQB.



## Tworzenie przypadków testowych

Nauczysz się określać wstępne warunki testów i przewidywane efekty działań. Dzięki temu jako tester będziesz działać w bardzo usystematyzowany oraz skuteczny sposób.



## Wyszukiwanie i opisywanie błędów

Bez najmniejszego problemu poradzisz sobie z testowaniem różnych serwisów i aplikacji. Na praktycznych zajęciach dowiesz się, czego szukać, na co zwracać uwagę i jak czytelnie opisywać swoje uwagi.



## Testowanie front-endu i back-endu API

Jako tester zrozumiesz działanie zarówno front- jak i back-endu. Umiejętność kompleksowego sprawdzenia tworzonego produktu zwiększa Twoją konkurencyjność na rynku!

Kurs Tester Manualny opiera się przede wszystkim na praktyce. W trakcie pierwszych trzech spotkań zdobywasz wiedzę na temat testowania, która jest wymagana na egzaminie ISTQB. Kolejnych siedem ma charakter mocno warsztatowy. Razem z grupą i pod okiem wykładowcy rozwiązujesz ponad 30 zadań charakterystycznych w pracy testera manualnego. Zadania dotyczą różnych obszarów, np. SQL, przypadków testowych, Postman, testów API czy aplikacji mobilnych.

**W ramach kursu nauczysz się obsługi takich narzędzi jak:**



## AI dla Testerów

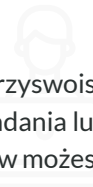
Kurs nauczy Cię również korzystania z najnowszych narzędzi AI w testowaniu, w tym tworzenia skryptów i algorytmów do przeprowadzania testów.



## TESTER MANUALNY

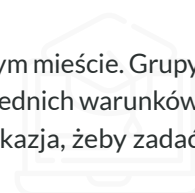
### — Prework

To pierwszy etap kursu. Znajdziesz w nim materiały, dzięki którym podczas ok. 40 h nauki przyswoisz wiedzę niezbędną do realizacji programu kursu. Po preworku czeka Cię Punkt kontrolny - zadania lub test do samodzielnego rozwiązania, które utrwalą Twoją wiedzę. W razie pytań lub problemów możesz liczyć na wsparcie mentora.



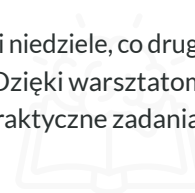
### — Zajęcia stacjonarne<sup>1</sup>

Stacjonarne zajęcia z wykładowcą i grupą odbywają się w siedzibie Coders Lab w danym mieście. 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. Spotkania z wykładowcą i grupą to świetna okazja, żeby zadać wszystkie pytania i rozwiązać wszelkie wątpliwości.



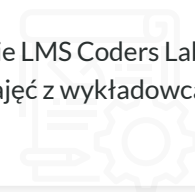
### — Zajęcia z wykładowcą i grupą w Wirtualnej Klasie<sup>2</sup>

Podstawą kursu zdalnego jest nauka w Wirtualnej Klasie. Zajęcia odbywają się w soboty i niedziele, co drugi weekend, w godzinach 9:00–17:00 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.



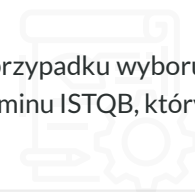
### — Praca własna

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.



### — Egzamin

Na zakończenie kursu Tester Manualny przystąpisz do egzaminu końcowego, a w przypadku wyboru pakietów Profesjonalnego, Premium oraz Pewna Praca, do międzynarodowego egzaminu ISTQB, który potwierdza zdobyte kompetencje.



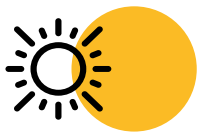
## Wsparcie mentora

Na naszym kursie możesz liczyć na pomoc **MentoraGPT**, czyli wyćwiczonego chatbota bazującego na sztucznej inteligencji, który będzie Twoim wsparciem w nauce dostępnym 24/7!

Twoim wsparciem będzie też **Mentor Coders Lab**, który będzie mógł Ci pomóc wtedy, gdy MentorGPT nie sprostą jakiemuś skomplikowanemu zadaniu ;)

# Tryby kursu

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



 <b>Pakiet podstawowy</b>	 <b>Pakiet profesjonalny</b>	 <b>Pakiet premium</b>	 <b>Pakiet Pewna Praca</b>
Wiedza podstawowa	Wiedza rozszerzona	Przewaga w rekrutacji	Szybkie zatrudnienie
<b>5 900 PLN</b>	<b>7 900 PLN</b>	<b>9 900 PLN</b>	<b>11 900 PLN</b>

## KURS W LICZBACH

Liczba godzin nauki	121 h	169 h	281 h	303 h
Liczba projektów do portfolio	1	4	6	6
Formuła	zdalnie (online na żywo w Wirtualnej Klasie) lub stacjonarnie			
Tryb	weekendowy/ dzienny			
Wsparcie Mentora	Slack			
Egzamin końcowy	✓	✓	✓	✓
Egzamin ISTQB	-	✓	✓	✓
Skrypt testowy	-	✓	✓	✓
Career Lab	-	✓	✓	✓
Test Lab	-	✓	✓	✓
Portfolio Lab	-	✓	✓	✓
Pewna Praca	-	-	-	✓
Moduł specjalistyczny zaawansowany	-	-	✓	✓
Indywidualna opieka mentora po kursie	-	-	-	✓
Zwrot kosztów pakietu Pewna Praca	-	-	-	✓



# Pewna Praca w IT

w 6 miesięcy po kursie

## Na pakiet Pewna Praca składają się m.in.:

- indywidualna opieka 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.



# 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
Moduł "Angielski w IT"	-	-	✓	✓
Moduł AI dla Testerów	✓	✓	✓	✓
Gwarancja satysfakcji	-	-	✓	✓
Career Lab	-	✓	✓	✓
Pewna Praca	-	-	-	✓

## 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

## Moduł AI dla Testerów

Wykorzystanie AI w testowaniu automatyzuje wiele procesów i zwiększa produktywność. Sztuczna inteligencja pozwoli Ci na szybsze i dokładniejsze wykrywanie błędów w oprogramowaniu.

**AI dla testerów to tworzenie skryptów i algorytmów do przeprowadzania testów.**

## 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:

- indywidualna opieka mentora i doradcy kariery,
- symulacja rozmowy technicznej,
- zwrot kosztów w przypadku niezalezienia 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.

## 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:

### W ramach Career Lab:

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

## Partnerzy kursu

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.



Capgemini to globalna firma konsultingowa chętnie rekrutuje absolwentów naszych kursów. Możesz więc mieć okazję razem z nimi tworzyć rozwiązania biznesowe i technologiczne. Celem Capgemini jest pomoc w szybkim i intuicyjnym reagowaniu na dynamiczne zmiany na rynku. Ta współpraca jest szansą na szybki start w branży IT i gwarancja ciekawych projektów mających swój udział w zmieniającym się świecie.



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.

Kurs

# SQL – Analiza Danych

Zyskujesz czas na prawdziwą analizę

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

**Na kursie SQL – Analiza Danych nauczysz się:**

- tworzyć skuteczne i rozbudowane zapytania w języku SQL,
- dodatkowych metod formatowania wyjściowego zbioru danych,
- zasad działania z relacyjnymi bazami danych



Kurs

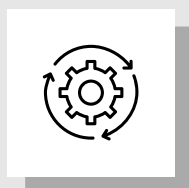
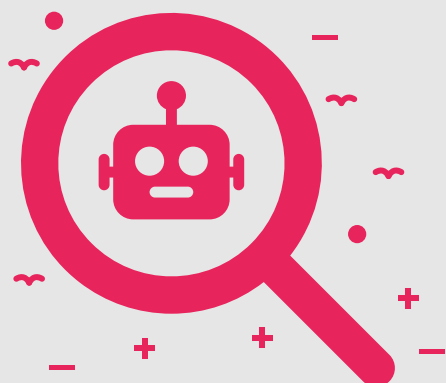
# Testera Automatyzującego

Zrób kolejny krok w karierze testera – naucz się pisać testy automatyczne

Kurs pozwoli Ci na awans w pracy i otworzy nowe możliwości. Zautomatyzuj swoją pracę i wykonuj testy aplikacji jeszcze sprawniej.

**Na kursie Tester Automatyzujący nauczysz się:**

- podstaw języka Java,
- tworzyć pierwsze skrypty testowe,
- obsługi narzędzi testerskich i frameworków.



# 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 wykładowcy należy:



pomoc w nauce i organizacji



rola przewodnika na kursie

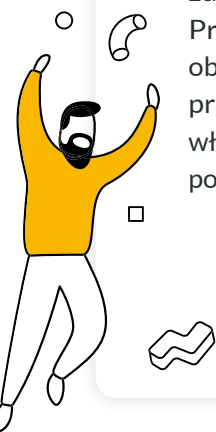


wsparcie w utrwalaniu wiedzy

# Czemu warto wybrać kurs w Coders lab?

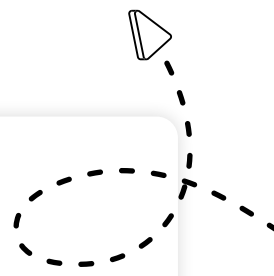
## 1 Stawiamy na praktykę

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 AI dla Testerów

Współczesny rynek pracy wymaga nieustannego doskonalenia się. Udział w kursie AI pozwoli Ci pozostać konkurencyjnym w branży IT.

## 6 Angielski w IT

Poszerzysz swoje możliwości w IT i otworzysz 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.

## 7 Nagrywamy zajęcia

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.

# 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:

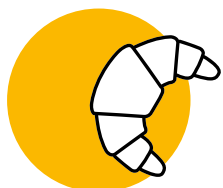
- jak wygląda program i organizacja kursu,
- jakie sposoby finansowania masz do wyboru.
- co trzeba wiedzieć przed rozpoczęciem kursu,



#### Warszawa

☎ 692 832 493

✉ warszawa@coderslab.pl



#### Poznań

☎ 668 639 728

✉ poznan@coderslab.pl



#### Wrocław

☎ 734 777 548

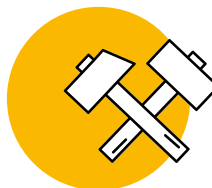
✉ wroclaw@coderslab.pl



#### Kraków

☎ 539 947 544

✉ krakow@coderslab.pl



#### Katowice

☎ 668 639 728

✉ katowice@coderslab.pl



### SKLEP INTERNETOWY

Możesz też kupić nasz kurs bezpośrednio w sklepie:

