

Tester oprogramowania dla aplikacji mobilnych i serwerowych z zastosowaniem AI

STUDIA PODYPLOMOWE

Sposób realizacji: Online

Obszar studiów: Innowacje i nowoczesne technologie • IT / Big Data / AI

Cechy: Od października • Polski

Miasto: Gdańsk

To kierunek dla osób, które:

- chcą wejść do świata IT i zacząć karierę jako testerzy,
- pracują i chcą zdobyć nowy zawód bez wychodzenia z domu,
- są programistami i chcą poszerzyć kompetencje o testowanie,
- odpowiadają za rekrutację i zarządzanie testerami,
- chcą się przebranżowić i szybko zdobyć certyfikat.



Informacje dodatkowe

Zdobędziesz wiedzę potrzebną do pracy testera oraz zarządzania testami i zespołem. Zajęcia mają formę ćwiczeń i przygotowują do egzaminu **ISTQB**. Za dodatkową opłatą możesz zdobyć **międzynarodowy certyfikat**. Egzamin organizuje **Uniwersytet WSB Merito Gdańsk wspólnie z SJSI** - akredytowanym dostawcą szkoleń na poziomie podstawowym.

92%

uczestników poleca studia podyplomowe

Źródło: „Badanie satysfakcji ze studiów 2025”

Dostęp online

- Wysoka jakość kształcenia.
- Wszystkie **materiały dydaktyczne** będą dostępne dla Ciebie online.

Kadra złożona z praktyków

Zajęcia prowadzą **eksperti celni i pasjonaci** swojej dziedziny, którzy mają realne doświadczenie.

Praktyczny charakter studiów:

- na zajęciach dominują **warsztaty, ćwiczenia i case studies**,
- prace projektowe przygotowywane są **zespołowo**.

1

certyfikat specjalistyczny

Networking i rozwój kompetencji

- Studia rozwijają **kompetencje** niezależnie od doświadczenia.
- Dzięki interaktywnym zajęciom i wymianie doświadczeń z innymi zyskasz **wiedzę, umiejętności i cenne kontakty**.

1

partner kierunku

■ SJSI STOWARZYSZENIE JAKOŚCI SYSTEMÓW INFORMATYCZNYCH

Program studiów

9

Liczba miesięcy nauki

184

Liczba godzin zajęć

10

Liczba zjazdów

2

Liczba semestrów

Wprowadzenie do testowania (23 godz.)

- Podstawy testowania (5 godz.)
- Testowanie w cyklu życia oprogramowania (4 godz.)
- Testowanie statyczne (4 godz.)
- Techniki testowania i testowanie eksploracyjne (10 godz.)



Proces testowy w rzeczywistości projektów informatycznych (22 godz.)

- Zarządzanie testami (6 godz.)
- Testowanie w zespołach zwinnych (Agile) (8 godz.)
- Miękkie aspekty wytwarzania oprogramowania (8 godz.)

Wprowadzenie do popularnych technologii informatycznych (52 godz.)

- Podstawy systemów operacyjnych (12 godz.)
- Podstawy technologii internetowych (8 godz.)
- Narzędzia kontroli wersji (8 godz.)
- Podstawy SQL i technologii relacyjnych baz danych (8 godz.)
- Podstawy programowania testów automatycznych (16 godz.)

Praktyczne zastosowanie narzędzi i automatyzacja testów (79 godz.)

- Narzędzia wspierające testowanie (22 godz.)
- Wprowadzenie do automatyzacji testów (5 godz.)
- Automatyzacja testów aplikacji internetowych (20 godz.)
- Automatyzacja testów usług sieciowych (8 godz.)
- Automatyzacja testów aplikacji mobilnych (8 godz.)
- Automatyzacja testów w podejściu BDD (8 godz.)
- Testowanie oprogramowania w środowisku ciągłej integracji (CI) (8 godzin)

Projekt (8 godz.)

- Seminarium projektowe (8 godz.)

Warunki przyjęcia

Aby zostać uczestnikiem studiów podyplomowych na Uniwersytecie WSB Merito, należy:

- mieć ukończone studia licencjackie, inżynierskie lub magisterskie,
- złożyć komplet dokumentów i spełnić wymogi rekrutacyjne,

Możliwości dofinansowania

- Oferujemy specjalne, **większe zniżki dla naszych absolwentów.**
- Możesz skorzystać z dofinansowania z **Bazy Usług Rozwojowych.**
- Pracodawca może dofinansować Ci studia, otrzymując dodatkową zniżkę w ramach **Programu Firma.**



▪ o przyjęciu decyduje kolejność zgłoszeń.
[Dowiedz się więcej](#)

▪ Warto sprawdzić możliwości dofinansowania z
KFS.
[Dowiedz się więcej](#)

Czego się nauczysz?

- Poznasz **cały proces testowania oprogramowania** – od podstaw po testy eksploracyjne.
- Nauczysz się korzystać z popularnych **narzędzi do automatyzacji testów** aplikacji.
- Będziesz mieć możliwość uzyskania międzynarodowego certyfikatu **ISTQB Foundation Certificate in Software Testing**.
- Opanujesz **podstawy programowania** testów oraz **języka SQL** i baz danych.
- Zdobędziesz wiedzę potrzebną do przystąpienia do egzaminu na **certyfikat Btestera ISTQB Foundation Level**.
- Sprawdzisz, jak wygląda **testowanie w praktyce** dzięki ćwiczeniom i projektom.
- Dowiesz się, jak testować w **zespołach zwinnych** i zarządzać procesem testowym.

Ceny

Dla Kandydatów

1 rok

2 raty **3150 zł** ~~3400 zł~~ (2 x 3150 zł)
Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 2960zł

10 rat **630 zł** ~~680 zł~~ (10 x 630 zł)
Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 592zł

12 rat **525 zł** ~~567 zł~~ (12 x 525 zł)
Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 493zł

Cena jednorazowa: **6300 zł** ~~6800 zł~~
Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 5920zł

Dla naszych absolwentów

1 rok

2 raty **2950 zł** ~~3400 zł~~ (2 x 2950 zł)
Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 2760zł

10 rat **590 zł** ~~680 zł~~ (10 x 590 zł)
Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 552zł

12 rat **492 zł** ~~567 zł~~ (12 x 492 zł)
Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 460zł

Cena jednorazowa: **5900 zł** ~~6800 zł~~



Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 5520zł

Dla kandydatów z zagranicy

1 rok

2 raty	3150 zł 3400 zł (2 x 3150 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 2960zł
10 rat	630 zł 680 zł (10 x 630 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 592zł
12 rat	525 zł 567 zł (12 x 525 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 493zł

Cena jednorazowa: **6300 zł** ~~6800 zł~~

Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 5920zł

W oparciu o art. 80 ust. 3 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce uczelnia raz w roku akademickim zwiększa wysokość czesnego określonego w § 3 ust. 1 Umowy o wskaźnik równy wskaźnikowi wzrostu cen towarów i usług konsumpcyjnych za rok kalendarzowy poprzedzający rok, w którym dokonuje się waloryzacji, ogłoszony przez Prezesa Głównego Urzędu Statystycznego, łącznie nie więcej niż o 30 % do czasu ukończenia studiów określonych w Umowie.