

# UX Design - projektowanie i rozwijanie produktów cyfrowych wspomagane AI

STUDIA PODYPLOMOWE

**Sposób realizacji:** Online

**Obszar studiów:** IT / Big Data / AI

**Cechy:** Od października • Polski

**Miasto:** Gdańsk

**To kierunek dla osób, które:**

- chcą zostać UX designerem i pracować przy tworzeniu produktów cyfrowych,
- planują przebranżowienie i szukają nowych możliwości w branży IT,
- chcą rozwinąć umiejętności badawcze i strategiczne w UX,
- mają doświadczenie w grafice, socjologii, marketingu czy psychologii,
- chcą działać praktycznie i tworzyć rozwiązania z pomocą AI.



## Informacje dodatkowe

Nawet najlepszy pomysł na produkt cyfrowy nie wystarczy, jeśli zabraknie **równowagi między potrzebami biznesu, użytkownika i technologią**. Właśnie dlatego rola UX Designera ma dziś tak duże znaczenie - to Ty zaprojektujesz rozwiązanie, które naprawdę działa.

Na studiach nauczysz się prowadzić **badania jakościowe i ilościowe**, budować **strategię UX** i działać **warsztatowo**. Będziesz pracować na realnych wyzwaniach, testować prototypy i korzystać z narzędzi, których używa się w branży.

### 92%

**uczestników poleca studia podyplomowe**  
Źródło: „Badanie satysfakcji ze studiów 2025”.

- **Poznasz AI w praktyce** - od analizy danych po automatyzację.
- Zyskasz przewagę na rynku pracy i rozwiniiesz się w zgodzie z **trendami cyfrowego świata**.

#### Dostęp online

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

#### Praktyczny charakter studiów:

- część zajęć odbywa się w formie **warsztatowej**,
- zaliczenie w formie **obrony pracy projektowej**.

### 91%

**pracodawców ocenia bardzo dobrze lub dobrze współpracę z naszymi uniwersytetami**  
Źródło: "Badanie opinii pracodawców, 2024"

#### Kadra złożona z praktyków

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

#### Networking i rozwój kompetencji

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

## Program studiów

### 9

Liczba miesięcy nauki

### 174

Liczba godzin zajęć

### 10

Liczba zjazdów

### 2

Liczba semestrów

## Definiowanie problemu i użytkownika (32 godz.)

- Badania potrzeb użytkowników (32 godz.)



## Kreowanie rozwiązań (32 godz.)

- Od empatii do efektu: skuteczne narzędzia UX (8 godz.)
- Budowanie strategii produktów cyfrowych (8 godz.)
- Human centered design jako podstawa projektowania skupionego na człowieku (16 godz.)

## Tworzenie prototypu rozwiązania (60 godz.)

- Modelowanie procesów z wykorzystaniem narzędzia AI (4 godz.)
- Nawigacja i architektura treści (4 godz.)
- UX writing ze wsparciem AI (8 godz.)
- Figma, od ogółu do szczegółu – kompleksowe ćwiczenia z narzędziem (28 godz.)
- Praca w zespole – przekazywanie projektu do developmentu, standardy i dobre praktyki (16 godz.)

## Ewaluowanie założeń prototypu (24 godz.)

- Testowanie prototypów ze wsparciem AI (16 godz.)
- Analityka internetowa (6 godz.)

## Rozwijanie produktu (16 godz.)

- Wytwarzanie produktu w metodykach zwinnych (16 godz.)

## Projekt (8 godz.)

- Seminarium projektowe (8 godz.)

## Forma zaliczenia (2 godz.)

- Test (1 godz.)
- Egzamin końcowy (1 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?

- Zaprojektujesz **interfejsy użytkownika** i przygotujesz je do wdrożenia w praktyce.
- Zgłębisz **badania UX** – nauczysz się je planować, prowadzić i analizować wyniki.
- Poznasz **narzędzia i metody**, które ułatwią tworzenie strategii UX produktu cyfrowego.
- Dowiesz się, jak pracować **warsztatowo** i rozwiązywać realne problemy projektowe.
- Zacznieś tworzyć rozwiązania przy **wsparciu AI** – od prototypu po testowanie.
- Nauczysz się **łączyć dane, potrzeby użytkownika i technologię** w jeden produkt.

## Ceny

### Dla Kandydatów

#### 1 rok

2 raty **3030 zł** ~~3500 zł~~ (2 x 3030 zł)  
Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 3000zł

10 rat **626 zł** ~~720 zł~~ (10 x 626 zł)  
Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 620zł

12 rat **526 zł** ~~605 zł~~ (12 x 526 zł)  
Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 521zł

Cena jednorazowa: **5960 zł** ~~6900 zł~~  
Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 5900zł

### Dla naszych absolwentów

#### 1 rok

2 raty **2830 zł** ~~3500 zł~~ (2 x 2830 zł)  
Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 2800zł

10 rat **586 zł** ~~720 zł~~ (10 x 586 zł)  
Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 580zł

12 rat **493 zł** ~~605 zł~~ (12 x 493 zł)  
Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 488zł

Cena jednorazowa: **5560 zł** ~~6900 zł~~  
Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 5500zł



## Dla kandydatów z zagranicy

### 1 rok

2 raty	<b>3030 zł</b> <del>3500 zł</del> (2 x 3030 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 3000zł
10 rat	<b>626 zł</b> <del>720 zł</del> (10 x 626 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 620zł
12 rat	<b>526 zł</b> <del>605 zł</del> (12 x 526 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 521zł

Cena jednorazowa: **5960 zł** ~~6900 zł~~

Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 5900zł

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.