



AI dla menedżerów

Numer usługi 2026/06/02/10940/3603586

3 444,00 PLN brutto

2 800,00 PLN netto

222,19 PLN brutto/h

180,65 PLN netto/h

284,58 PLN cena rynkowa ⓘ

Ernst & Young
spółka z

ograniczoną

odpowiedzialnością

Academy of

Business sp. k.

★★★★★ 4,6 / 5

457 ocen

📍 Warszawa

🏢 Usługa szkoleniowa

📄 stacjonarna

👥 Zajęcia grupowe

🕒 15:30 h

📅 24.09.2026 do 25.09.2026

Informacje podstawowe

Kategoria

Biznes / Zarządzanie przedsiębiorstwem

Grupa docelowa usługi

Do udziału w warsztatach zapraszamy menedżerów z różnych branż, którzy chcą zwiększyć efektywność swojej pracy poprzez wykorzystanie narzędzi sztucznej inteligencji.

Minimalna liczba uczestników

10

Maksymalna liczba uczestników

20

Data zakończenia rekrutacji

22-09-2026

Forma prowadzenia usługi

stacjonarna

Podstawa uzyskania wpisu do BUR

Certyfikat systemu zarządzania jakością wg. ISO 9001:2015 (PN-EN ISO 9001:2015) - w zakresie usług szkoleniowych

Cel

Cel edukacyjny

Szkolenie "AI dla menedżerów" przygotowuje uczestników do rozwiązywania problemów biznesowych oraz stosowania technologii AI w organizacji, poprzez wykorzystanie narzędzi sztucznej inteligencji, w tym chatbotów do generowania treści oraz programów do tworzenia grafik.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Uczestnik wykorzystuje w swojej pracy wiedzę w zakresie AI	identyfikuje najpopularniejsze narzędzia AI	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	definiuje technologię AI i jej praktyczne zastosowania	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	charakteryzuje aspekty prawne, etyczne i ryzyka związane z AI	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	omawia sposoby praktycznego wykorzystania technologii AI	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Uczestnik stosuje w swojej pracy narzędzia i rozwiązania AI	wkorzystuje narzędzia AI w swojej pracy	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	tworzy skuteczne prompty (poleczeń zadawanych narzędziom AI)	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	stosuje narzędzia do generowania grafik (np. DALL-E, Nano-Banana)	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	wdraża rozwiązania AI, odpowiadające na wyzwania biznesowe organizacji	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	posługuje się technologią AI w zwiększaniu efektywności swojej pracy	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	analizuje metody radzenia sobie z negatywnymi skutkami wpływu sztucznej inteligencji na psychikę człowieka	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	charakteryzuje się świadomością konieczności ciągłej aktualizacji wiedzy w zakresie technologii AI	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

Pytanie 1. Czy dokument potwierdzający uzyskanie kompetencji lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem zawierają opis efektów uczenia się?

TAK

Pytanie 2. Czy dokument lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem potwierdzają, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji i zgodnie z zaplanowanymi metodami walidacji?

TAK

Pytanie 3. Czy dokument lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem potwierdzają zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielanie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?

TAK

Program

PROGRAM

Dzień 1: Technologia AI i jej praktyczne zastosowanie

Moduł 1: Podstawy AI i przedstawienie narzędzi

- Wprowadzenie do narzędzi AI
- Jak zbudować dobry prompt?

Moduł 2 – warsztat: Generowanie treści z wykorzystaniem chatbotów AI

- Wprowadzenie do wykorzystania chatbotów (ChatGPT, Copilot, Gemini)
- Ćwiczenie praktyczne: Tworzenie treści i szukanie informacji
- Warsztat: Jakie są możliwości i ograniczenia tych narzędzi?

Moduł 3 – warsztat: Jak budować strategię wdrożenia AI?

- Omówienie typowych wyzwań biznesowych, które AI może rozwiązać
- Benefity wynikające z wdrożenia AI
- Warsztat: Na czym skupić się tworząc plan wdrożenia?

Moduł 4 – warsztat: Wyzwania operacyjne przy wdrażaniu technologii

- Jak nawigować pomiędzy dynamicznym rynkiem a celami biznesowymi?
- Zmiany w modelach biznesowych i operacyjnych
- Warsztat: Jak odpowiadać na ryzyka związane z AI?

Moduł 5: Droga naprzód – key takeaways

- Dalsze możliwości rozwoju w zakresie AI (e-learningi, podcasty, publikacje)
- Sesja Q&A

Dzień 2: AI, zmiana i emocje

Moduł 1: AI – Co i jak się zmienia?

- Na co wpływa sztuczna inteligencja?
- Na co mamy wpływ, a na co nie?
- Jakie są konsekwencje wejścia AI do naszej codzienności

Moduł 2: Przykłady dobrze i źle wdrożonych zmian technologicznych

- Przykłady zmian wdrożonych w innych firmach
- Z życia wzięte, doświadczeniem pisane, czyli jakich wniosków dostarczyły Wam zmiany, w których braliście udział
- Jakie lekcje z doświadczeń innych firm i własnych możemy wykorzystać przy wdrażaniu AI w organizacjach czy też w życiu osobistym

Moduł 3: AI i emocje

- Zmiana i emocje, duet, który nam ciągle towarzyszy
- Neuroplastyczność – nie tylko AI potrafi się adaptować
- Jakie emocje budzi w nas AI?

- Jak przezwyciężyć obawy, jakie budzi w nas AI?

Moduł 4: Wpływ AI na psychikę człowieka

- Jak AI wpływa na człowieka?
- Przykłady pozytywnych i negatywnych konsekwencji
- Metody radzenia sobie z negatywnymi skutkami wpływu sztucznej inteligencji na psychikę człowieka
- Na kim spoczywa odpowiedzialność za wpływ AI na ludzką psychikę

Moduł 5: Człowiek w obliczu zmiany – wykorzystanie znanych narzędzi do wdrażania AI w organizacjach

- Przekonania na temat siebie w zmianie
- Fazy, przez jakie przechodzi pracownik podczas zmiany
- Typowe zachowania pracowników i ich postawy w ramach z każdej z faz
- Jak menedżer może reagować w każdej z faz, adekwatnie adresując potrzeby projektu i emocje pracownika

Moduł 6: Podróż w czasie.

INFORMACJE DODATKOWE

Grupa docelowa:

Do udziału w warsztatach zapraszamy menedżerów z różnych branż, którzy chcą zwiększyć efektywność swojej pracy poprzez wykorzystanie narzędzi sztucznej inteligencji.

Czas trwania szkolenia:

Szkolenie trwa **15,5 godzin zegarowej**, w tym: **6 godzin 15 minut** stanowi część praktyczna, **6 godzin 15 minut** część teoretyczna, **30 minut** walidacja. Podana ilość godzin szkolenia zawiera czas trwania przerw.

Walidacja:

Po szkoleniu przeprowadzana będzie walidacja w formie testu teoretycznego. Pytania testowe przygotowane zostały przez niezależnego walidatora, zapewniając rozdzielność funkcji uczenia od walidacji. Test przeprowadzany będzie w formie online, poprzez wykorzystanie platformy zewnętrznej. Osoba walidująca nie jest obecna w części szkoleniowej. W harmonogramie szkolenia, został wskazany przybliżony czas przeprowadzenia walidacji usługi rozwojowej.

Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 18

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 18 Podstawy AI i przedstawienie narzędzi	Zajęcia	Wioleta Fortuńska	24-09-2026	09:00	11:00	02:00
2 z 18 -	Przerwa	-	24-09-2026	11:00	11:15	00:15
3 z 18 Generowanie treści z wykorzystaniem chatbotów AI	Zajęcia	Wioleta Fortuńska	24-09-2026	11:15	12:00	00:45

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
4 z 18 Jak budować strategię wdrożenia AI?	Zajęcia	Wioleta Fortuńska	24-09-2026	12:00	13:00	01:00
5 z 18 -	Przerwa	-	24-09-2026	13:00	13:45	00:45
6 z 18 Wyzwania operacyjne przy wdrażaniu technologii	Zajęcia	Wioleta Fortuńska	24-09-2026	13:45	15:00	01:15
7 z 18 -	Przerwa	-	24-09-2026	15:00	15:15	00:15
8 z 18 Droga naprzód – key takeaways	Zajęcia	Wioleta Fortuńska	24-09-2026	15:15	16:30	01:15
9 z 18 AI – Co i jak się zmienia?	Zajęcia	Ewelina Janusz-Patyk	25-09-2026	09:00	10:00	01:00
10 z 18 Przykłady dobrze i źle wdrożonych zmian technologicznych	Zajęcia	Ewelina Janusz-Patyk	25-09-2026	10:00	11:00	01:00
11 z 18 -	Przerwa	-	25-09-2026	11:00	11:15	00:15
12 z 18 AI i emocje	Zajęcia	Ewelina Janusz-Patyk	25-09-2026	11:15	12:00	00:45
13 z 18 Wpływ AI na psychikę człowieka	Zajęcia	Ewelina Janusz-Patyk	25-09-2026	12:00	13:00	01:00
14 z 18 -	Przerwa	-	25-09-2026	13:00	13:45	00:45

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
15 z 18 Człowiek w obliczu zmiany – wykorzystanie znanych narzędzi do wdrażania AI w organizacjach	Zajęcia	Ewelina Janusz-Patyk	25-09-2026	13:45	15:00	01:15
16 z 18 -	Przerwa	-	25-09-2026	15:00	15:15	00:15
17 z 18 Podróż w czasie	Zajęcia	Ewelina Janusz-Patyk	25-09-2026	15:15	16:30	01:15
18 z 18 -	Walidacja	-	25-09-2026	16:30	17:00	00:30

Podsumowanie

Rodzaj godzin	Liczba godzin
Suma godzin zegarowych usługi	15:30
w tym suma godzin zajęć	12:30
w tym suma godzin walidacji	00:30
w tym suma przerw	02:30
Suma godzin dydaktycznych bez przerw	17:15

Cennik

Jeżeli korzystasz z dofinansowania i usługa stanowi usługę kształcenia zawodowego lub przekwalifikowania zawodowego wraz z usługą lub dostawą towarów ściśle związaną z usługami kształcenia zawodowego lub przekwalifikowania zawodowego to możesz mieć możliwość skorzystania za zwolnienia z podatku VAT na podstawie art. 43 ust. 1 pkt 29 lit. c ustawy z dnia 11 marca 2024 r. o podatku od towarów i usług, jeśli usługa w całości jest finansowana ze środków publicznych lub § 3 ust. 1 pkt 14 rozporządzenia Ministra Finansów z dnia 20 grudnia 2013 r. w sprawie zwolnień od podatku od towarów i usług oraz warunków stosowania tych zwolnień w przypadku, gdy usługa jest finansowana w co najmniej 70% ze środków publicznych.

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
-------------	------

Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	3 444,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	2 800,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	222,19 PLN
Koszt osobogodziny netto	180,65 PLN

Liczba godzin usługi

Rodzaj godzin	Liczba godzin
Liczba godzin zegarowych usługi	15:30

Prowadzący

Liczba prowadzących: 2



1 z 2

Ewelina Janusz-Patyk

Od 20 lat pracuje na rynku międzynarodowym. Łączy w sobie kompetencje menedżerskie, przywódcze oraz szkoleniowe. Zarządza zespołami, przeprowadzała międzynarodowe firmy i ludzi przez zmiany, budowała projekty rozwojowe.

Zajmowała stanowiska od projekt managera do dyrektora włącznie. Posiada wykształcenie ekonomiczne oraz psychologiczne, dokształcała się między innymi na uczelni Harvard. Pasjonuje ją człowiek i dobrze się czuje na terenach wcześniej nie odkrytych.

Ewelina posiada ponad 5 letnie doświadczenie w prowadzeniu szkoleń.



2 z 2

Wioleta Fortuńska

Audytorka, Product Owner, Assurance Learning Manager w EY Polska
Absolwentka Uniwersytetu Ekonomicznego w Poznaniu na kierunku Finanse i rachunkowość przedsiębiorstw.

Jako manager w EY, z ponad 8-letnim doświadczeniem w branży consultingowej, Wioleta wnosi do szkoleń głębokie zrozumienie potrzeb klientów z różnych sektorów. Absolwentka Executive Education z zakresu sztucznej inteligencji na UC Berkeley, laureatka EY Gold Badge potwierdzającego kompetencje w dziedzinie AI. Łączy wiedzę teoretyczną z doświadczeniem praktycznym. Jako Product Owner jest aktywnie zaangażowana w realizację projektów AI, co przekłada się na rzeczowe podejście do szkoleń.

Wioleta przykłada dużą wagę do tworzenia autorskich materiałów szkoleniowych, które są regularnie aktualizowane, aby odzwierciedlać najnowsze trendy w technologii. Jej kursy,

wzbogacone o warsztaty praktyczne i współpracę grupową, wspomagają kompleksowe zrozumienie AI, a także rozwijają umiejętności efektywnego wykorzystywania narzędzi w środowisku biznesowym.

Szczególny nacisk w swojej pracy kładzie na duże modele językowe i wykorzystanie chatbotów AI w biznesie, co stanowi istotny punkt zainteresowania w jej karierze. Dzięki temu uczestnicy jej szkoleń mogą liczyć na aktualną i praktyczną wiedzę, niezbędną w nowoczesnym świecie sztucznej inteligencji.

Wioleta posiada ponad 5 letnie doświadczenie w prowadzeniu szkoleń.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Każdy z uczestników otrzyma komplet materiałów szkoleniowych w formie skryptu.

Warunki uczestnictwa

Ogólne warunki świadczenia usług poprzez Ernst & Young spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Academy of Business sp. k. dostępne są na stronie: <https://www.academyofbusiness.pl/ogolne-warunki-swiadczenia-uslug-osobom-prawnym/>

Informacje dodatkowe

- Obecność na zajęciach powinna wynosić nie mniej niż 80% czasu trwania szkolenia.
- Fakt uczestnictwa w każdym dniu szkolenia zostanie potwierdzony za pomocą listy obecności podpisanej przez uczestnika oraz osoby prowadzące szkolenie.
- Harmonogram godzinowy szkolenia każdorazowo dostosowywany jest do grupy szkoleniowej.
- Godziny realizacji poszczególnych modułów szkolenia mogą ulec zmianie.

Adres

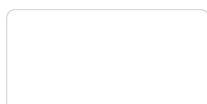
al. Armii Ludowej 26
00-609 Warszawa
woj. mazowieckie

Centrum konferencyjne EY Academy of Business - budynek Focus, 1 piętro, wjazd schodami ruchomymi/windą.

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi
- Laboratorium komputerowe
- W budynku znajduje się: parking dla rowerów, poczta, restauracja, firma kurierska, kiosk.

Kontakt



Paulina Cierniak



E-mail paulina.cierniak@pl.ey.com

Telefon (+48) 519 098 091