



Uniwersytet WSB  
Merito we  
Wrocławiu



## Cloud DevOps Engineer Administrator- studia podyplomowe

Numer usługi 2025/04/03/7038/2667616

📍 zdalna w czasie rzeczywistym

📄 Studia podyplomowe

🕒 180 h

📅 18.10.2025 do 31.05.2026

8 850,00 PLN brutto

8 850,00 PLN netto

49,17 PLN brutto/h

49,17 PLN netto/h

## Informacje podstawowe

<b>Kategoria</b>	Informatyka i telekomunikacja / Administracja IT i systemy komputerowe
<b>Sposób dofinansowania</b>	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
<b>Grupa docelowa usługi</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Osoby stawiające pierwsze kroki w informatyce / zmieniające branżę</li><li>• Specjaliści wsparcia / helpdesk</li><li>• Specjaliści IT</li><li>• Product Ownerzy i Scrum Masterzy chcący zdobyć wiedzę techniczną</li><li>• W procesie rekrutacji kandydat powinien posiadać biegłość w obsłudze komputera pozwalającą na samodzielne rozwiązywanie problemów z wykorzystaniem wyszukiwarki i dokumentacji lub posiadają profil zawodowy: specjalista helpdesk.</li></ul> <p>Usługa adresowana również do uczestników projektu „Kierunek – Rozwój”.</p>
<b>Minimalna liczba uczestników</b>	15
<b>Maksymalna liczba uczestników</b>	25
<b>Data zakończenia rekrutacji</b>	10-10-2025
<b>Forma prowadzenia usługi</b>	zdalna w czasie rzeczywistym
<b>Liczba godzin usługi</b>	180
<b>Podstawa uzyskania wpisu do BUR</b>	art. 163 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 742, z późn. zm.)
<b>Zakres uprawnień</b>	studia podyplomowe

# Cel

## Cel edukacyjny

Ugruntujesz wiedzę z zarządzania siecią i systemami operacyjnymi.

Nauczysz się, jak pracować z chmurą publiczną i nowoczesnymi aplikacjami.

Poznasz podstawy automatyzacji za pomocą języków skryptowych.

Zrozumiesz i nauczysz się używać chmury, CI/CD i poznasz kulturę DevOps.

Nabierzesz zaufania do własnych umiejętności dzięki naciskowi na zajęcia praktyczne.

Zajęcia są prowadzone z praktykami, którzy na bieżąco aktualizują program tak, aby zgadzał się z oczekiwaniami rynku pracy.

## Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Potrafi zarządzać siecią i systemami informatycznymi.	Pracuje z chmurą publiczną oraz nowoczesnymi aplikacjami	Test teoretyczny
	Stosuje chmury, CI/CD i używa kulturę DevOps.	Test teoretyczny

# Kwalifikacje

## Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

### Warunki uznania kompetencji

**Pytanie 1. Czy dokument potwierdzający uzyskanie kompetencji zawiera opis efektów uczenia się?**

Tak, dokument potwierdzający uzyskanie kompetencji zawiera opis efektów uczenia się.

**Pytanie 2. Czy dokument potwierdza, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji?**

Tak, dokument potwierdza, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji.

**Pytanie 3. Czy dokument potwierdza zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielenie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?**

Tak, dokument potwierdza zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielenie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji.

# Program

NOWOCZESNE MODELE SYSTEMÓW INFORMATYCZNYCH(16 godz.)

SIECI KOMPUTEROWE(16 godz.)

PODSTAWY SYSTEMÓW OPERACYJNYCH(16 godz.)

WPROWADZENI DO CHMURY OBLICZENIOWEJ AZURE(16 godz.)

MODELE WDROŻENIA OPROGRAMOWANIA I INFRASTRUKTURA(16 godz.)

PROCES CIĄGŁEJ INTEGRACJI(16 godz.)

PROCES CIĄGŁEGO DOSTARCZANIA (CONTINUOUS DELIVERY)(16 godz.)

MONITORING I INFORMACJA ZWROTNA(16 godz.)

KULTURA DEVOPS W ORGANIZACJI(16 godz.)

AUTOMATYZACJA(16 godz.)

KOPIE ZAPASOWE I BEZPIECZEŃSTWO(16 godz.)

Liczba godzin: 180 (minimum 30 punktów ECTS)

Liczba semestrów: 2

Zajęcia odbywają się w sobotę i w niedzielę. Godziny zajęć podane w harmonogramie są godzinami zegarowymi wraz z 30minutową przerwą, zaś ilość godzin programowych jest podana w godzinach dydaktycznych.

Zajęcia prowadzone są w formie wykładów, które uzupełniane są ćwiczeniami, warsztatami oraz rozwiązywaniem przykładów praktycznych. Absolwenci otrzymują świadectwo ukończenia studiów podyplomowych zgodnie z przepisami, jakie zostały określone przez Ministerstwo Edukacji i Nauki.

## Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 0

Przedmiot / temat zajęć	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
Brak wyników.				

## Cennik

### Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	8 850,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	8 850,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	49,17 PLN
Koszt osobogodziny netto	49,17 PLN

# Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

## Maciej Gołaszewski

Cloud Engineer w VirtusLab z ponad pięcioletnim doświadczeniem. Zaczynał od bycia testerem, utrzymując środowisko testowe w AWS. Później objął rolę admina zarządzając firmowymi serwerami jak i zasobami w chmurach publicznych. Następnie pracował jako developer w zespole tworzącym tooling dla ok. 1000 użytkowników. Obecnie zajmuje się tworzeniem platformy IaC w chmurze Azure.

## Informacje dodatkowe

### Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Opracowania autorskie, akty prawne, konspekty, prezentacje, zadania. Przygotowywane do każdego modułu przez prowadzących, zamieszczane w formie elektronicznej na portalu UWSB Merito.

### Warunki uczestnictwa

W procesie rekrutacji kandydat powinien posiadać biegłość w obsłudze komputera pozwalającą na samodzielne rozwiązywanie problemów z wykorzystaniem wyszukiwarki i dokumentacji lub posiadają profil zawodowy: specjalista helpdesk.

### Informacje dodatkowe

Zawarto umowę z WUP w Toruniu w ramach projektu "Kierunek – Rozwój".

Zawarto umowę z WUP Kraków w ramach projektu "Małopolski pociąg do kariery - sezon 1" oraz "Nowy start w Małopolsce z EURESem".

Z usługi mogą również korzystać uczestnicy innych projektów.

Kadra naukowo-dydaktyczna obejmuje więcej osób prowadzących zajęcia niż jest zamieszczonych w karcie usługi.

Szczegółowe informacje na <https://www.merito.pl/wroclaw/>

Osoby prowadzące usługę rozwojową posiadają doświadczenie zawodowe lub kwalifikacje (w tym również wykształcenie) odpowiednie do rodzaju i zakresu świadczonych usług, zdobytych lub nabytych nie wcześniej niż 5 lat przed datą opublikowania usługi rozwojowej.

## Warunki techniczne

Zajęcia zdalne prowadzone są za pośrednictwem aplikacji Microsoft Teams w formie pracy zespołowej wykorzystując czaty, spotkania i rozmowy w wielu oknach, przypięte kanały oraz integrację zadań z aplikacjami. Uczestnicy korzystają z aplikacji Teams w ramach Microsoft Office 365 bezpłatnie. Z aplikacji Teams można korzystać: poprzez przeglądarkę, aplikację instalowaną na komputerze lub aplikację mobilną na telefon. Minimalne wymagania sprzętowe: 2 GB RAM, procesor i5, minimalne wymagania dot. parametrów łącza sieciowego: 30 Mbit/s, niezbędne oprogramowanie: system operacyjny: windows min. 7, iOS, linux.

# Kontakt



**Magdalena Krzywińska**

**E-mail** [magdalena.krzywinska@wroclaw.merito.pl](mailto:magdalena.krzywinska@wroclaw.merito.pl)

**Telefon** (+48) 713 561 649