



Apple Device Support, Deployment and Management (Wsparcie, zarządzanie i wdrożenia platform Apple) - studia podyplomowe

Numer usługi 2024/06/06/7405/2172885

Uniwersytet WSB
Merito w Poznaniu



📍 zdalna w czasie rzeczywistym

📚 Studia podyplomowe

🕒 120 h

📅 19.10.2024 do 06.07.2025

7 550,00 PLN brutto

7 550,00 PLN netto

62,92 PLN brutto/h

62,92 PLN netto/h

Informacje podstawowe

Kategoria	Informatyka i telekomunikacja / Administracja IT i systemy komputerowe
Identyfikator projektu	Kierunek - Rozwój
Sposób dofinansowania	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	<ul style="list-style-type: none">• Studia kierowane są do profesjonalistów IT, specjalistów działów help desk, a także kadry zarządzającej i konsultantów technologicznych.• Są to studia dla osób chcących poznać platformy Apple i/lub przygotować się do oficjalnych egzaminów oraz uzyskania prestiżowej certyfikacji Apple dla ścieżki IT (na dzień dzisiejszy posiada ją jedynie 10 osób w Polsce).• Oferta skierowana jest do osób już profesjonalnie funkcjonujących w ramach branży IT, ale także zaawansowanych użytkowników i pasjonatów, którzy chcieliby się przebranżowić i dołączyć do tego grona.
Minimalna liczba uczestników	18
Maksymalna liczba uczestników	25
Data zakończenia rekrutacji	18-10-2024
Forma prowadzenia usługi	zdalna w czasie rzeczywistym
Liczba godzin usługi	120
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	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.)

Cel

Cel edukacyjny

Studia podyplomowe "Apple Device Support, Deployment and Management" zapoznają uczestników z architekturą macOS, scenariuszami i procedurami diagnostycznymi, a także dostarczonymi przez Apple rozwiązaniami z zakresu wdrożeń Maców, iPhone'ów i iPadów w większych organizacjach. Poruszana tematyka obejmuje m.in. konfigurację i przywracanie stanu urządzeń, pracę w sieci, prywatność i bezpieczeństwo, diagnostykę, planowanie wdrożenia, przygotowanie środowiska, rejestrację urządzeń, zarządzanie nimi.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Opisuje narzędzia i technologie do automatyzacji MacOS	<ul style="list-style-type: none"> - przedstawia narzędzia do instalacji oraz konfiguracji platform MacOS - analizuje sposoby zarządzania danymi w platformach MacOS 	Test teoretyczny
		Prezentacja
Przedstawia mechanizmy udostępniania dla platform Apple	<ul style="list-style-type: none"> - definiuje sposobu diagnostyki oraz udostępniania zasobów dla MacOS - opisuje konfigurację sieci dla MacOS 	Test teoretyczny
		Prezentacja
Wyjaśnia zasady przygotowania środowiska i zaplanowania wdrożenia	<ul style="list-style-type: none"> - przedstawiam możliwości narzędzia Apple Business Manager - opisuje zasady migracji Apple Mobile Device Management (MDM) 	Test teoretyczny
		Prezentacja

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

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

Świadectwo studiów podyplomowych zawiera program kierunku wraz ze zrealizowanymi godzinami i punktami ECTS. Absolwent uzyskuje zaświadczenie potwierdzające zdobyte efekty kształcenia.

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

Świadectwo ukończenia studiów podyplomowych jest wydawane na podstawie uzyskania pozytywnej oceny z każdego semestru zgodnie z Regulaminem Studiów Podyplomowych.

Studia kończą się zaliczeniem na ocenę określonym w karcie kierunku.

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

Świadectwo ukończenia studiów podyplomowych jest potwierdzeniem uzyskania pozytywnego wyniku z testu semestralnego i egzaminu końcowego.

Program

Nazwa modułu/obszaru z programu studiów	Wylistowane poszczególne przedmioty, w ramach tego modułu/obszaru
macOS: Instalacja i konfiguracja (8 godz.)	<ul style="list-style-type: none"> • Wprowadzenie • Wstępna konfiguracja • Linia poleceń • recoveryOS • Aktualizacje
macOS: Konta użytkowników i system plików (8 godz.)	<ul style="list-style-type: none"> • Konta użytkowników • Prywatność i ochrona • Zabezpieczenia systemowe • Systemy plików • Uprawnienia
macOS: Zarządzanie danymi (8 godz.)	<ul style="list-style-type: none"> • Kopie bezpieczeństwa • QuickLook i Spotlight • Organizacja zasobów systemowych
macOS: Aplikacje i procesy (8 godz.)	<ul style="list-style-type: none"> • Instalowanie i usuwanie oprogramowania • Zarządzanie danymi i ustawieniami • Diagnostowanie problemów • Model bezpieczeństwa
macOS: Sieci: konfiguracja i mechanizmy udostępniania (8 godz.)	<ul style="list-style-type: none"> • Podstawowa konfiguracja sieciowa • Udostępnianie zasobów • Diagnostyka
macOS: Sprzęt (8 godz.)	<ul style="list-style-type: none"> • Peryferia • Drukarki i skanery • Sekwencja startowa
iPhone i iPad (16 godz.)	<ul style="list-style-type: none"> • Konfiguracja i przywracanie stanu urządzenia • Konfiguracja sieci i udostępnianie danych • Zarządzanie aplikacjami • Prywatność i bezpieczeństwo • Diagnostyka
Mac (16 godz.)	<ul style="list-style-type: none"> • Konfiguracja i przywracanie stanu urządzenia • Konfiguracja sieci i udostępnianie danych • Prywatność i bezpieczeństwo • Diagnostyka
Planowanie wdrożenia (8 godz.)	<ul style="list-style-type: none"> • Wprowadzenie do MDM • Planowanie migracji MDM
Przygotowanie środowiska (8 godz.)	<ul style="list-style-type: none"> • Ocena potrzeb i kwestie organizacyjne • Apple Business Manager / Apple School Manager • Dystrybucja zawartości
Rejestracja urządzeń (8 godz.)	<ul style="list-style-type: none"> • Rejestracja urządzeń • Rejestracja przez użytkownika • Automatyczna rejestracja urządzeń

Zarządzanie urządzeniami (8 godz.)	<ul style="list-style-type: none"> • Konfiguracja sieciowa • Zarządzanie treścią • Zarządzanie danymi • Zapewnienie bezpieczeństwa urządzeń • Zarządzanie ruchem sieciowym • Blokowanie i lokalizowanie urządzeń
Odświeżanie urządzeń (8 godz.)	<ul style="list-style-type: none"> • Przygotowanie urządzeń do ponownego wykorzystania • Program Apple Trade In i recykling

Łączna ilość godzin 120 (jedna godzina lekcyjna = 45 minut)

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	7 550,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	7 550,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	62,92 PLN
Koszt osobogodziny netto	62,92 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Miłosz Staszewski

Współtwórca k7, certyfikowany trener techniczny Apple dla ścieżki wsparcia, wdrożeniowej, serwisowej oraz programistycznej. Wieloletni certyfikowany specjalista Apple. Współautor Faktury, najpopularniejszego polskiego oprogramowania do fakturowania dla Maca. Po godzinach twórca i zapalony słuchacz podcastów (współprowadzący „MacGadkę” oraz „Przerwę Techniczną”). W

swojej dotychczasowej karierze współpracował z klientami z Europy, obu Ameryk i Azji. Opiekun uczelnianego koła naukowego entuzjastów Apple.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Podczas zjazdu każdy uczestnik programu otrzymuje komplet materiałów dydaktycznych w formie pdf bądź na platformie moodle. Materiały te przygotowują wykładowcy, dostosowując je do specyfiki prowadzonego tematu.

Uczestnicy studiów pracują na platformie Extranet, to wewnętrzna platforma komunikacyjna Uczelni WSB Merito, stworzona w celu ograniczenia formalności oraz ułatwienia przepływu informacji między uczestnikami a uczelnią. Za jej pomocą przez całą dobę i z każdego miejsca na świecie uczestnicy mają dostęp do:

- harmonogramu zajęć,
- informacji na temat płatności,
- materiałów dydaktycznych,
- katalogu bibliotecznego,
- informacji dotyczących zmian w planach zajęć, ogłoszeń i aktualności.

Warunki uczestnictwa

Zgodnie z regulaminem zapisów na studia podyplomowe na Uniwersytecie WSB Merito w Poznaniu Filii w Poznaniu, Warszawie, Chorzowie i Szczecinie należy zapisać się również poprzez formularz online znajdujący się na stronie: www.wsb.pl/rekrutacja/krok1 oraz dostarczyć komplet dokumentów do Biura Rekrutacji WSB Merito w wybranym oddziale.

Kryteria uczestnictwa w Programie

- ukończone studia wyższe I lub II stopnia
- spełnienie warunków rekrutacyjnych

Warunki zaliczenia

projekt końcowy + test końcowy

Interaktywna forma zajęć

Wykłady uzupełniane są ćwiczeniami, warsztatami, studiami przypadków, treningami i symulacją biznesową, dzięki którym uczestnicy mogą na bieżąco weryfikować swoje umiejętności menedżerskie.

Zjazdy odbywają się średnio raz lub dwa razy w miesiącu:

- w soboty i niedziele w godzinach 8:30 - 15:00

Informacje dodatkowe

- Szczegółowy harmonogram usługi może ulec zmianie w postaci realizowanych przedmiotów w danym dniu i osób prowadzących.
- Godziny zajęć podane w harmonogramie są godzinami zegarowymi, zaś ilość godzin programowych jest podana w godzinach dydaktycznych. 8 godzin dydaktycznych = 6 godzin zegarowych
- Cena usługi nie obejmuje opłaty wpisowej oraz końcowej.
- Cena usługi ulega zmianie, przy rozłożeniu płatności na raty.

Warunki techniczne

Zajęcia odbywają się na platformie MS Teams. Każdy z uczestników zobowiązany jest do posiadania własnego sprzętu z aktywnym mikrofonem, kamerą i dostępem do internetu.

Kontakt



Agata Jurek

E-mail agata.jurek@warszawa.merito.pl

Telefon (+48) 532 088 865