



NTG.pl Sp. z o.o.



Szkolenie: MS 102 Microsoft 365 Administrator

Numer usługi 2025/02/07/5395/2547546

zdalna w czasie rzeczywistym

Usługa szkoleniowa

40 h

12.05.2025 do 16.05.2025

4 000,00 PLN brutto

4 000,00 PLN netto

100,00 PLN brutto/h

100,00 PLN netto/h

Informacje podstawowe

Kategoria	Informatyka i telekomunikacja / Administracja IT i systemy komputerowe
Sposób dofinansowania	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	Szkolenie dla osób aspirujących do roli administratora Microsoft 365. Grupą docelową są profesjonalści IT, administratorzy systemów, oraz osoby odpowiedzialne za konfigurację, zarządzanie bezpieczeństwem i efektywne wykorzystanie platformy Microsoft 365 w przedsiębiorstwach.
Minimalna liczba uczestników	2
Maksymalna liczba uczestników	15
Data zakończenia rekrutacji	08-05-2025
Forma prowadzenia usługi	zdalna w czasie rzeczywistym
Liczba godzin usługi	40
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	Standard Usługi Szkoleniowo-Rozwojowej PIFS SUS 2.0

Cel

Cel edukacyjny

Usługa przygotowuje uczestników do zarządzania Microsoft 365, efektywnego zarządzania dzierżawą, usługami oraz tożsamościami w środowisku Microsoft 365. Kurs obejmuje trzy główne obszary: zarządzanie dzierżawą i usługami Microsoft 365, zarządzanie bezpieczeństwem oraz zarządzanie tożsamością.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Uczestnik charakteryzuje możliwości w Microsoft 365.	Uczestnik opisuje dostępne aplikacje.	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Uczestnik zarządza i konfiguruje Microsoft 365.	Uczestnik zarządza rolami administracyjnymi w Microsoft 365. Monitoruje kondycję dzierżawcy i zarządzać usługami w Microsoft 365. Wdraża aplikacje Microsoft 365 dla przedsiębiorstw.	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Uczestnik wdraża synchronizację tożsamości.	Uczestnik przygotowuje do synchronizacji tożsamości z Microsoft 365. Wdraża narzędzia synchronizacji katalogowej.	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Uczestnik zarządza usługami bezpieczeństwa w Microsoft 365 Defender.	Uczestnik ocenia ochronę Exchange Online. Zarządza bezpiecznymi załącznikami.	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Uczestnik wdraża zgodność w Microsoft 365.	Uczestnik ocenia zgodność w Microsoft 365. Wdraża zarządzanie ryzykiem wewnętrznym firmy Microsoft Purview. Ocena zapobieganie utracie danych firmy Microsoft Purview.	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Uczestnik jest świadomy potrzeby rozwoju kompetencji cyfrowych.	Uczestnik wskazuje wybrane możliwości programu w swoich plikach.	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

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

Tak, dokument 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, test w oparciu o zawarte w karcie efekty uczenia się (test teoretyczny).

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

Tak, dokument zawiera informacje o rozdzielności szkolenia i walidacji.

Program

Każdy uczestnik szkolenia pracuje indywidualnie na udostępnionych zadaniach przez trenera. Po ukończeniu szkolenia ma możliwość utrwalenia zadań oraz kontaktu z trenerem, co pozwoli na lepsze przyswojenie programu szkolenia.

[Szkolenie realizowane w godzinach dydaktycznych, przerwy wliczają się w czas trwania usługi.](#)

Moduł 1: Konfigurowanie Microsoft 365:

- Zarządzanie użytkownikami, licencjami i kontaktami pocztowymi w Microsoft 365.
- Zarządzanie grupami w Microsoft 365.
- Niestandardowa domena w Microsoft 365.
- Konfiguracja łączności Klienta z Microsoft 365.

Moduł 2: Zarządzanie Microsoft 365:

- Konfiguracja roli administracyjnych w Microsoft 365.
- Zarządzanie usługami w Microsoft 365.
- Wdrożenie aplikacji Microsoft 365 dla przedsiębiorstw.
- Analiza danych za pomocą narzędzi Microsoft Viva Insights.

Moduł 3: Wdrożenie synchronizacji tożsamości:

- Badanie synchronizacji tożsamości.
- Przygotowanie synchronizacji tożsamości z Microsoft 365.

Moduł 3: Wdrożenie narzędzi synchronizacji katalogowej:

- Zarządzanie zsynchronizowanymi tożsamościami.
- Zarządzanie bezpiecznym dostępem użytkownika w Microsoft 365.

Moduł 4: Ocena metryki bezpieczeństwa w Microsoft 365 Defender:

- Ocena wektora zagrożeń i naruszenia danych.
- Zapoznanie się z modelem bezpieczeństwa Zero Trust.
- Ocena rozwiązań bezpieczeństwa w Microsoft 365 Defender.
- Secure Score firmy Microsoft.
- Ocena zarządzania uprzywilejowanymi tożsamościami.
- Ochrona tożsamości Azure.

Moduł 5: Zarządzanie usługami bezpieczeństwa w Microsoft 365 Defender:

- Ochrona Exchange Online.
- Ocena Microsoft Defender dla Office 365.
- Zarządzanie bezpiecznymi załącznikami.
- Zarządzanie bezpiecznymi łączami.

Moduł 6: Wdrażanie ochrony przed zagrożeniami za pomocą Microsoft 365 Defender:

- Ocena bezpieczeństwa w Microsoft 365 Defender.
- Ochrona aplikacji za pomocą Microsoft Defender dla aplikacji w chmurze.
- Ochrona punktów końcowych za pomocą Microsoft Defender dla punktów końcowych.
- Ochrona przed zagrożeniami za pomocą Microsoft Defender dla Office 365.

Moduł 7: Zarządzanie danymi w Microsoft 365:

- Zarządzanie danymi w Microsoft Purview.
- Archiwizacja i zarządzanie dokumentami w Microsoft 365.
- Ocena retencji w Microsoft 365.
- Ocena szyfrowania wiadomości w Microsoft Purview.

Moduł 8: Wdrażanie zgodności w Microsoft 365:

- Ocena zgodności w Microsoft 365.
- Zarządzanie ryzykiem wewnętrznym firmy Microsoft Purview.
- Bariery wdrożenia firmy Microsoft Purview.
- Zapobieganie utracie danych firmy Microsoft Purview.
- Zapobieganie utracie danych firmy Microsoft Purview.

Moduł 9: Zarządzanie zgodnością w Microsoft 365:

- Wdrażanie klasyfikacji danych poufnych.
- Ocena etykiety wrażliwości.
- Wdrażanie etykiety wrażliwości.

TEST WIEDZY

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 15

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 15 Konfigurowanie Microsoft 365 (teoria, praktyka, współdzielenie ekranu)	Jacek Ścisławski	12-05-2025	09:00	12:00	03:00
2 z 15 Przerwa (wliczona w czas trwania szkolenia)	Jacek Ścisławski	12-05-2025	12:00	12:15	00:15
3 z 15 Zarządzanie Microsoft 365 (teoria, praktyka, współdzielenie ekranu)	Jacek Ścisławski	12-05-2025	12:15	15:00	02:45
4 z 15 Wdrożenie synchronizacji tożsamości (teoria, praktyka, współdzielenie ekranu)	Jacek Ścisławski	13-05-2025	09:00	12:00	03:00
5 z 15 Przerwa (wliczona w czas trwania szkolenia)	Jacek Ścisławski	13-05-2025	12:00	12:15	00:15

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
6 z 15 Ocena metryki bezpieczeństwa w Microsoft 365 Defender (teoria, praktyka, współdzielenie ekranu)	Jacek Ścisławski	13-05-2025	12:15	15:00	02:45
7 z 15 Zarządzanie usługami bezpieczeństwa w Microsoft 365 Defender (teoria, praktyka, współdzielenie ekranu)	Jacek Ścisławski	14-05-2025	09:00	12:00	03:00
8 z 15 Przerwa (wliczona w czas trwania szkolenia)	Jacek Ścisławski	14-05-2025	12:00	12:15	00:15
9 z 15 Ochrona przed zagrożeniami za pomocą Microsoft 365 Defender (teoria, praktyka, współdzielenie ekranu)	Jacek Ścisławski	14-05-2025	12:15	15:00	02:45
10 z 15 Badanie zarządzania danymi w Microsoft 365 (teoria, praktyka, współdzielenie ekranu)	Jacek Ścisławski	15-05-2025	09:00	12:00	03:00
11 z 15 Przerwa (wliczona w czas trwania szkolenia)	Jacek Ścisławski	15-05-2025	12:00	12:15	00:15
12 z 15 Wdrażanie zgodności w Microsoft 365 (teoria, praktyka, współdzielenie ekranu)	Jacek Ścisławski	15-05-2025	12:15	15:00	02:45

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
13 z 15 Zarządzanie zgodnością w Microsoft 365 (teoria, praktyka, współdzielenie ekranu)	Jacek Ścisławski	16-05-2025	09:00	12:00	03:00
14 z 15 Przerwa (wliczona w czas trwania szkolenia)	Jacek Ścisławski	16-05-2025	12:00	12:15	00:15
15 z 15 Wdrażanie klasyfikacji danych poufnych (teoria, praktyka, współdzielenie ekranu) TEST WIEDZY	Jacek Ścisławski	16-05-2025	12:15	15:00	02:45

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	4 000,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	4 000,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	100,00 PLN
Koszt osobogodziny netto	100,00 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Jacek Ścisławski

Ponad 15 lat doświadczenia w realizacji szkoleń IT (Microsoft Certified Trainer). Administracja sieciowymi systemami operacyjnymi i bazami danych. Prowadzenie szkoleń informatycznych z zakresu : administrowania sieciami Windows Server, Hyper-V, Powershell, MS SQL. Wykształcenie wyższe.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Autoryzowane materiały Microsoft w formie elektronicznej. Laboratorium on-line niezbędne do wykonywania ćwiczeń / symulacji dostępne będą dla uczestnika przez 6 miesięcy od zakończenia szkolenia.

Informacje dodatkowe

Przed wzięciem udziału w tym kursie Uczestnicy powinni:

- Ukończyć kurs administratora oparty na rolach, taki jak Messaging, Teamwork, Security, Compliance lub Collaboration.
- Biegłe zrozumienie DNS i podstawowe doświadczenie funkcjonalne z usługami Microsoft 365.
- Biegłe zrozumienie ogólnych praktyk IT.
- Biegłe znać PowerShell.

Po ukończeniu szkolenia uczestnik otrzymuje certyfikat Microsoft potwierdzający zdobyte umiejętności.

Jak skorzystać z usług dofinansowanych?

Krok 1: Założenie konta indywidualnego/institutionalnego w Bazie Usług Rozwojowych.

Krok 2: Złożenie wniosku do Operatora, który rozdziela środki w Twoim województwie.

Krok 3: Uzyskanie dofinansowania.

Krok 4: Zapisanie na szkolenie poprzez platformę BUR.

Podczas szkoleń istnieje możliwość przeprowadzenia kontroli/audytu usługi przez osoby do tego upoważnione przez PARP.

Warunki techniczne

Zalecamy korzystanie z dodatkowego monitora, aby móc swobodnie wykonywać ćwiczenia wraz z trenerem.

Szkolenie będzie realizowane za pośrednictwem aplikacji Microsoft Teams (nie jest wymagana instalacja aplikacji). Link do spotkania można otworzyć za pomocą przeglądarki i jest aktywny podczas trwania usługi.

Do poprawnego udziału w usłudze uczestnik powinien posiadać komputer z kamerą, mikrofonem, dostępem do Internetu; szybkością pobierania i przesyłania 500 kb/s; aktualną wersję przeglądarki Microsoft Edge, Internet Explorer, Safari lub Chrome. Zalecamy posiadanie systemu operacyjnego Windows 10 oraz min. 2 GB RAM pamięci.

Kontakt



NTG.pl sp. z o.o.

E-mail ntg@ntg.edu.pl

Telefon (+48) 609 009 742