

ISOFT Grzegorz  
Lasek

## Użytkowanie zasobów cyfrowych w środowisku zawodowym z wykorzystaniem technologii infomacyjno-komunikacyjnych

Numer usługi 2024/10/07/6275/2348076

📍 Rzeszów / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 48 h

📅 18.11.2024 do 20.12.2024

5 250,00 PLN brutto

5 250,00 PLN netto

109,38 PLN brutto/h

109,38 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>	Szkolenie skierowane dla osób dorosłych, które chcą zdobyć lub uzupełnić kwalifikacje i kompetencje
<b>Minimalna liczba uczestników</b>	10
<b>Maksymalna liczba uczestników</b>	20
<b>Data zakończenia rekrutacji</b>	15-11-2024
<b>Forma prowadzenia usługi</b>	stacjonarna
<b>Liczba godzin usługi</b>	48
<b>Podstawa uzyskania wpisu do BUR</b>	Certyfikat VCC Akademia Edukacyjna

## Cel

### Cel edukacyjny

Efektywne zarządzanie zasobami cyfrowymi, Bezpieczeństwo cyfrowe i ochrona danych, Kreatywne korzystanie z narzędzi cyfrowych, Rozwój umiejętności komunikacyjnych w środowisku cyfrowym, Wdrażanie innowacyjnych rozwiązań technologicznych w miejscu pracy

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

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Tworzenie i edycja danych cyfrowych	<ol style="list-style-type: none"> <li>Obsługuje systemy operacyjne</li> <li>Opisuje systemy operacyjne</li> <li>Tworzy i modyfikuje plik/pliki tekstowe w formie offline</li> <li>Tworzy i modyfikuje treści w trybie online</li> <li>Omawia prawo autorskie i licencji</li> </ol> Kryteria weryfikacji:	Test teoretyczny  Obserwacja w warunkach symulowanych
Komunikacja i cyberbezpieczeństwo	<ol style="list-style-type: none"> <li>Charakteryzuje zdalne narzędzia do komunikacji indywidualnej lub grupowej.</li> <li>Wykorzystuje narzędzia do zdalnej komunikacji indywidualnej lub grupowej</li> <li>Omawia i wykorzystuje usługi e-obywatel</li> <li>Wskazuje zasady cyberbezpieczeństwa</li> <li>Stosuje zasady cyberbezpieczeństwa</li> </ol>	Test teoretyczny  Obserwacja w warunkach symulowanych
Identyfikowanie i rozwiązywanie problemów technicznych dotyczących komputerów klasy PC	<ol style="list-style-type: none"> <li>Rozwiązuje podstawowe problemy techniczne</li> <li>Omawia wpływ korzystania z komputera na zdrowie i środowisko naturalne</li> </ol>	Test teoretyczny  Obserwacja w warunkach symulowanych

## Kwalifikacje

### Kwalifikacje zarejestrowane w Zintegrowanym Rejestrze Kwalifikacji

<b>Kwalifikacje</b>	Użytkowanie zasobów cyfrowych w środowisku zawodowym z wykorzystaniem technologii informacyjno-komunikacyjnych
<b>Kod kwalifikacji w Zintegrowanym Rejestrze Kwalifikacji</b>	14086
<b>Nazwa/Kategoria Podmiotu prowadzącego walidację</b>	Akademia Rozwoju Progress Sp. z o.o.
<b>Podmiot prowadzący walidację jest zarejestrowany w BUR</b>	Tak
<b>Nazwa/Kategoria Podmiotu certyfikującego</b>	Fundacja Digital Europe
<b>Podmiot certyfikujący jest zarejestrowany w BUR</b>	Tak

# Program

## Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 0

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

## Cennik

### Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	5 250,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	5 250,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	109,38 PLN
Koszt osobogodziny netto	109,38 PLN
W tym koszt walidacji brutto	0,00 PLN
W tym koszt walidacji netto	0,00 PLN
W tym koszt certyfikowania brutto	800,00 PLN
W tym koszt certyfikowania netto	800,00 PLN

## Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

**Tomasz Warchoł**



Wykładowca na Uniwersytecie Rzeszowskim na wydziale pedagogiki, wieloletni szkoleniowiec, zainteresowania naukowe:

zastosowanie technologii informacyjno-komunikacyjnych w edukacji, edukacja zdalna, systemy edukacyjne, projektowanie edukacyjnych środowisk z wykorzystaniem technologii rozszerzonej i wirtualnej rzeczywistości, interaktywne podręczniki, edukacja pozaformalna i nieformalna.

## Informacje dodatkowe

### Informacje o materiałach dla uczestników usługi

-

### Warunki uczestnictwa

osoby dorosłe, zamieszkujące/ uczące się na obszarze subregionu Przemyskiego, zainteresowane z własnej inicjatywy, nie prowadzące działalności gospodarczej, nie biorą udziału w innych projektach współfinansowanych przez EFS

## Adres

al. gen. Władysława Sikorskiego 55

35-304 Rzeszów

woj. podkarpackie

### Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi
- Laboratorium komputerowe

## Kontakt



**Marzena Zajdel**

**E-mail** [m.zajdel@isoft.biz.pl](mailto:m.zajdel@isoft.biz.pl)

**Telefon** (+48) 790 702 117