



Projektant i administrator baz danych + EGZAMIN

Numer usługi 2024/10/07/140933/2347699

5 800,00 PLN brutto

5 800,00 PLN netto

116,00 PLN brutto/h

116,00 PLN netto/h

GAMA Centrum
Szkoleń i Obsługi

Projektów

Europejskich,

J.Kowalik, J.

Suczyńska spółka
cywilna

📍 zdalna w czasie rzeczywistym

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 50 h

📅 10.02.2025 do 07.03.2025

Informacje podstawowe

Kategoria

Informatyka i telekomunikacja / Bazy danych

Sposób dofinansowania

wsparcie dla osób indywidualnych
wsparcie dla pracodawców i ich pracowników

Grupa docelowa usługi

Szkolenie przeznaczone jest dla osób pełnoletnich, pracujących lub chcących pracować w bankach, uczelniach, dużych i małych przedsiębiorstwach, a także w firmach, które specjalizują się w usługach informatycznych i administracyjnych.

Usługa adresowana jest do:

1. Przedsiębiorców i ich pracowników
2. Osób prywatnych
3. Uczestników projektów

Minimalna liczba uczestników

1

Maksymalna liczba uczestników

10

Data zakończenia rekrutacji

03-02-2025

Forma prowadzenia usługi

zdalna w czasie rzeczywistym

Liczba godzin usługi

50

Podstawa uzyskania wpisu do BUR

Znak Jakości Małopolskich Standardów Usług Edukacyjno-Szkoleniowych (MSUES) - wersja 2.0

Cel

Cel edukacyjny

Usługa "Projektant i administrator baz danych" przygotowuje kandydata do pracy w zawodzie tak, aby po zakończeniu szkolenia absolwent

posiadał wiedzę, umiejętności oraz kompetencje społeczne niezbędne do pracy.

Celem usługi jest uzyskanie kwalifikacji i Certyfikatu ICVC/PAD 20020.44 Projektant i Administrator Baz Danych

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Definiuje bazy danych i zalety współczesnych systemów przetwarzania danych	<ul style="list-style-type: none">- Posługuje się terminologią związaną z bazami danych włączając w to typy danych, operacje wprowadzania oraz wyszukiwania danych oraz mechanizmy kontroli integralności i spójności danych- Charakteryzuje zagadnienia dotyczące funkcjonowania oraz zastosowania baz danych	Test teoretyczny
	<ul style="list-style-type: none">- Określa sposoby przechowywania i archiwizowania danych- Posługuje się wiedzą dotyczącą porządkowania i aktualizacji bazy danych- Przedstawia i wykorzystuje zasady z zakresu metod pomiarowych i programów testujących sprawność działania programów i sprzętu	Test teoretyczny
Sporządza bazy danych i manipulowanie danymi	<ul style="list-style-type: none">- Tworzy, instaluje i uaktualnia informacje zawarte w bazach- Rozwiązuje problemy aplikacyjne oparte o bazy danych- Przeprowadza proste operacje na danych, w tym ich wyświetlanie i przeglądanie, wyszukiwanie, filtrowanie i sortowanie	Test teoretyczny
	<ul style="list-style-type: none">- Umiejętnie przeprowadza audyt bieżącej infrastruktury bazy danych- Definiuje sposoby realizacji operacji na danych, w tym przeglądania, sortowania, wyszukiwania, określania kryteriów, a także z zakresu metod pomiarowych i programów testujących sprawność działania programów i sprzętu	Test teoretyczny

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Przedstawia typowe przykłady baz danych	<ul style="list-style-type: none"> - Wskazuje praktyczne przykłady zastosowania baz danych - Umiejętnie opracowuje zasady i procedury podłączenia nowych użytkowników - Opracowuje lub wdraża systemy zabezpieczające w zakresie tworzenia haseł dostępu do informacji. - Dostosowuje aplikacje do wymagań użytkowników 	Test teoretyczny
Wykorzystuje kompetencje społeczne	<ul style="list-style-type: none"> - Świadomie podejmuje szybkie decyzje na temat trybu pracy systemu bazy danych lub jej wyłączenia - Cechuje się umiejętnością analitycznego myślenia i sprawnie radzi sobie ze stresem - Sprawnie wykonuje zadania pod presją czasu - Samodzielnie planuje i systematycznie wykonuje zaplanowane działania 	Test teoretyczny

Kwalifikacje

Inne kwalifikacje

Uznane kwalifikacje

Pytanie 4. Czy dokument potwierdzający uzyskanie kwalifikacji jest rozpoznawalny i uznawalny w danej branży/sektorze (czy certyfikat otrzymał pozytywne rekomendacje od co najmniej 5 pracodawców danej branży/sektorów lub związku branżowego, zrzeszającego pracodawców danej branży/sektorów)?

Tak

Informacje

Podstawa prawna dla Podmiotów / kategorii Podmiotów	uprawnione do realizacji procesów walidacji i certyfikowania na mocy innych przepisów prawa
Nazwa/Kategoria Podmiotu prowadzącego walidację	International Competence Verification Centre
Podmiot prowadzący walidację jest zarejestrowany w BUR	Tak
Nazwa/Kategoria Podmiotu certyfikującego	International Competence Verification Centre
Podmiot certyfikujący jest zarejestrowany w BUR	Tak

Program

1. Teoria baz danych i zalety współczesnych systemów przetwarzania danych
2. Typowe przykłady baz danych
3. Tworzenie bazy danych i manipulowanie danymi
4. Realizacja zapytań (kwerend)

Program szkolenia umożliwia uzyskanie kwalifikacji i Certyfikatu ICVC/PAD 20020.44 Projektant i Administrator Baz Danych

1 godzina szkolenia = 45 minut

Czas trwania jednego modułu/zjazdu nie przekracza 5 następujących po sobie dni. Czas trwania zajęć łącznie z przerwami nie przekracza 8 godzin zegarowych w ciągu jednego dnia. W trakcie zajęć zaplanowane są regularne przerwy w ilości nie mniejszej niż 15 minut na 2 godziny zegarowe.

W trakcie zajęć trwających dłużej niż 6 godzin zegarowych zaplanowana jest jedna przerwa trwająca min. 45 minut.

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	5 800,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	5 800,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	116,00 PLN
Koszt osobogodziny netto	116,00 PLN
W tym koszt walidacji brutto	170,00 PLN
W tym koszt walidacji netto	170,00 PLN
W tym koszt certyfikowania brutto	170,00 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Kamil Piętowski

Jestem instruktorem szkoleniowym z przeszło 6-cio letnim doświadczeniem w branży realizując kursy projektowe oraz prywatne, od czterech lat prowadzę zajęcia na własnej działalności z pełnego zakresu podstaw informatycznych, realizacji i obsługi baz danych, tworzenie publikacji internetowych, obsługa Social Media, e-Commerce, e-Citizen, Grafika Komputerowa w pełnym zakresie od podstaw do poziomu zaawansowanego na oprogramowaniu Adobe, Corel, Krita, Affinity, nauka całego pakietu MS Office, Cyberbezpieczeństwo, Fotografia i obróbka zdjęć, wideo rejestracja z Postprodukcją, obsługi stron rządowych. Moimi kursantami były osoby zarówno młode, jak i seniorzy, wśród nich były również osoby niepełnosprawne, pełne energii i chęci rozwoju, również prowadziłem szkolenia dla nauczycieli z zakresu profilaktyki przeciw uzależnieniom od Internetu wśród młodzieży, zagrożeń w sieci, technologii i komunikacji w dydaktyce.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Uczestnik szkolenia otrzyma materiały szkoleniowe w formie skryptu - opracowane przez trenera/wykładowcę.

Materiały szkoleniowe zawierają podsumowanie treści szkolenia i odwołania do źródeł wiedzy, na których zostały oparte, z poszanowaniem praw autorskich. Materiały każdorazowo są dostosowane do poziomu wiedzy uczestników oraz potrzeb związanych z ewentualnymi niepełnosprawnościami.

Warunki uczestnictwa

Ukończone 18 lat

Warunki techniczne

Platforma: Click Meeting

Wymagania sprzętowe dla uczestników:

- komputery z systemem Windows
- komputery z systemem Linux
- komputery z systemem Mac OS
- urządzenia przenośne z systemem Mac OS
- urządzenia przenośne z systemem Windows
- urządzenia przenośne z systemem Android

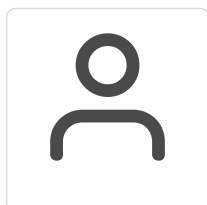
Przepustowość łącza: Minimalnie 512Kb/s (uczestnicy)

Materiały dostępne w sieci – brak wymagań

Każdy dzień jest odrębnym dniem szkolenia

Każdego dnia uczestnik otrzymuje link na podany adres e-mail, dzięki któremu zostaje przekierowany bezpośrednio do szkolenia

Kontakt



Joanna Kowalik

E-mail gama.centrumszkolen@gmail.com

Telefon (+48) 660 373 344