

MODUŁ ECDL BASE B4 – ARKUSZE KALKULACYJNE



Moduł ten pozwala wykazać się znajomością budowy arkusza kalkulacyjnego, umiejętnościami tworzenia dokumentu, modyfikowania go i dokonywania obliczeń.

Zaliczenie egzaminu z tego modułu potwierdza następujące kompetencje Kandydata:

- Umiejętność pracy z arkuszami kalkulacyjnymi i zapisywanie ich w różnych formatach;
- Korzystanie z wbudowanych opcji systemu pomocy w celu zwiększenia wydajności pracy;
- Wstawianie danych do komórek, tworzenie list różnymi metodami;
- Wybieranie, sortowanie, kopiowanie, przesuwanie i usuwanie danych;
- Tworzenie formuł matematycznych i korzystanie ze standardowych funkcji wbudowanych w aplikację; rozpoznawanie błędów w formułach;
- Formatowanie liczb i tekstu w arkuszach;
- Wybieranie, tworzenie i formatowanie wykresów będących ilustracją informacji liczbowych w arkuszu;
- Dostosowywanie ustawień strony;
- Sprawdzanie i poprawa błędów przed finalnym wydrukiem arkusza.

JAKIE KORZYŚCI DAJE TEN MODUŁ?

- Świadczy o posiadaniu kluczowych umiejętności niezbędnych do używania arkusza kalkulacyjnego;
- Zaświadcza o znajomości najlepszych praktyk w zakresie efektywnych metod pracy z arkuszem kalkulacyjnym;
- Moduł został opracowany przy współudziale użytkowników komputerów, ekspertów w tej dziedzinie oraz praktyków komputerowych z całego świata; To gwarantuje, że moduł obejmuje odpowiedni, szeroki zakres tematyczny, został przygotowany kompleksowo i na wymaganym poziomie.

ZAŁOŻENIA SYLABUSA

KATEGORIA	OBSZAR WIEDZY I UMIEJĘTNOŚCI
Użycie aplikacji	<ul style="list-style-type: none"> • Praca z arkuszami kalkulacyjnymi • Udoskonalenie jakości i wydajności pracy
Komórki	<ul style="list-style-type: none"> • Wprowadzanie, zaznaczanie • Edycja, sortowanie • Kopiowanie, przesuwanie, usuwanie
Zarządzanie arkuszami	<ul style="list-style-type: none"> • Wiersze i kolumny • Arkusze
Reguły i funkcje	<ul style="list-style-type: none"> • Reguły arytmetyczne • Funkcje
Formatowanie	<ul style="list-style-type: none"> • Liczby/daty • Zawartości komórek • Wyrównywanie, obramowanie komórek
Wykresy	<ul style="list-style-type: none"> • Tworzenie • Edycja
Formatowanie arkusza	<ul style="list-style-type: none"> • Ustawienia • Sprawdzanie i drukowanie

