

PREZENTACJA I WIZUALIZACJA DANYCH W PROGRAMACH MS EXCEL I POWERPOINT

Czas trwania: 2 dni po 4 h lekcyjne

OPIS SZKOLENIA:

Kurs przygotowuje do samodzielnej, bardziej zaawansowanej wizualizacji danych w arkuszu kalkulacyjnym Excel oraz PowerPoint. Rozszerza wiadomości o zasadach i ciekawych metodach prezentacji danych.

WYMAGANIA WSTĘPNE:

Znajomość podstawowych zagadnień obsługi komputera oraz Windows, Excel i PowerPoint.

PROGRAM:

Przygotowanie danych do wizualizacji – kluczowanie, grupowanie, skalowanie

Prezentacja i wizualizacja danych w programach MS Excel dla systemu Windows

- Wykresy kolumnowe i liniowe
- Wykresy kołowe i pierścieniowe
- Wykresy słupkowe
- Wykresy warstwowe
- Wykresy skumulowane
- Wykresy trójwymiarowe

Wykresy XY (punktowe) i bąbelkowe

- Wykresy bąbelkowe

Wykresy powierzchniowe

- Wykresy radarowe
- Typy wykresów radarowych
- Wykresy pierścieniowe
- Histogramy

Diagramy – rozszerzone informacje

- Tworzenie schematów organizacyjnych
- Diagramy cykliczne, typu proces, piramida i inne

Tabele

- Tabele – tworzenie, rysowanie, formatowanie
- Import tabel z programów Word i Excel

Wykresy – rozszerzone informacje

- Tworzenie wykresów i importowanie z Excela
- Formatowanie wykresów

Atrybuty wspólne dla całej prezentacji
