



Opracowanie wizualne wyników badań naukowych (5h)

Warsztaty dla pracowników, doktorantów, studentów uczelni wyższych i jednostek naukowych oraz uczniów liceów na przykładzie danych pochodzących z medycyny, nauk o zdrowiu i wychowaniu fizycznym.

Celem warsztatów jest przedstawienie zagadnienia opracowania wizualnego wyników badań naukowych. Warsztaty omówią tematy takie jak:

1. W jakim celu umieszczamy grafiki w publikacjach naukowych?
2. Cechy dobrej grafiki.
3. Proces twórczy w opracowaniu wizualnym wyników.
4. Narzędzia do tworzenia grafik z gotowych elementów dostępne online.
5. Podstawy przygotowania grafik z materiałów zdjęciowych.
6. Wykorzystanie elementów pakietu MS Office do tworzenia prostych grafik wektorowych.

Metody dydaktyczne:

Warsztaty praktyczne przy komputerze; oprogramowanie MS Office, GIMP 2.10 lub nowszy, narzędzia graficzne dostępne z poziomu przeglądarki.

Korzyści dla uczestników:

- Poznanie korzyści umieszczania grafik w publikacjach naukowych.
- Zapoznanie się z różnymi bezpłatnymi i płatnymi narzędziami do tworzenia grafik.
- Nabycie umiejętności tworzenia prostych grafik przy użyciu ogólnodostępnych narzędzi.

Czas trwania:

5 godzin

Wymagania:

Podstawowa znajomość komputera, podstawowa znajomość statystyki

Warunki uczestnictwa:

Wypełnienie formularza zgłoszeniowego

Zgłoszenia:

Termin 1: [Zapisz się](#) | Termin 2: [Zapisz się](#)

Kontakt:

nds@ump.edu.pl,
tel. 61 845 2601

Organizator:

Katedra i Zakład Informatyki i Statystyki (KZIS)
& Uniwersyteckie centrum Badań Sportowo-Medycznych (UCBSM)
w ramach projektu: "Rozwój Uniwersyteckiego Centrum Badań Sportowo-Medycznych w Poznaniu"
finansowanego z programu "Nauka dla Społeczeństwa"