



INFORMATYCZNA
EDUKACJA

Praca z arkuszami w programie Microsoft Excel

Przeznaczenie: Dla wszystkich nauczycieli zainteresowanych pracą z arkuszami kalkulacyjnymi.

Wymagania: Minimum jeden laptop z systemem Windows oraz pakietem Microsoft Office z możliwością instalacji oprogramowania na dwóch uczestników warsztatów. Optymalnie jeden laptop na jednego uczestnika. Maksymalna liczba uczestników 20 osób.

Czas trwania: 4 godziny warsztatów

Program szkolenia:

1. Typy plików programu Microsoft Excel.
2. Xls czy xlsx – dlaczego warto przejść na nowszą wersję.
3. Jak pracować z programem Microsoft Excel.
4. Do czego wykorzystać arkusz programu Excel w pracy nauczyciela.
5. Stosowanie formuł matematycznych w arkuszu kalkulacyjnym.
6. Formatowanie komórek oraz zaawansowana edycja arkusza.
7. Tworzenie wykresów w arkuszu
8. Wstawianie multimediów do arkusza.
9. Zaawansowana edycja arkusza kalkulacyjnego

Cena szkolenia: 800 zł

Prowadzący:

Jan Bielaszka - z wykształcenia i pasji informatyk o szerokim polu działania. Ekspert Ośrodka Rozwoju Edukacji ds. informatyki w projekcie Scholaris. Autor poradnika dydaktyczno-metodycznego dla klas IV-VIII w ramach projektu „Cyfrowa Szkoła Wielkopolsk@ 2020”. Nauczyciel informatyki oraz wykładowca z bogatym doświadczeniem w realizacji szkoleń komputerowych. Prowadzi szkolenia dla nauczycieli z zakresu: wykorzystania CTI w procesie nauczania, grywalizacji, bezpieczeństwa w sieci oraz ochrony danych osobowych. Uczy dzieci i nauczycieli podstaw programowania oraz robotyki. Organizator szkolenia latania dronami dla młodzieży i dorosłych. Szczególnie interesuje się zastosowaniem nowoczesnych technologii w edukacji i administracji.