

CZ.1.07/3.2.10/02.0010

Tabulkový kalkulátor

Tématický obsah kurzu

Cílem kurzu je uchazeči ukázat prostředí tabulkového kalkulátoru, naučit ho práci s tabulkami, vytvářet vzorce, používat funkce, vytvářet a editovat grafy, a pracovat s datovými tabulkami.

Základní přehled témat

Použití tabulkového kalkulátoru – spuštění, vytvoření a uložení tabulky, otevření, editace, uzavření sešitu, ukončení práce s programem

Úpravy sešitu a aplikace – uživatelské přizpůsobení, výběr oblasti, úprava tabulky, editace řádků a sloupců v listu

Vzorce a funkce – zásady tvorby vzorců , kopírování vzorců, relativní a absolutní odkaz, funkce, chyby ve vzorcích

Úprava vzhledu tabulky – formát čísla, formát textu, kopírování formátu

Grafy - vytváření a úprava grafů

Kopírování a přesun dat – kopie a přesun pomocí myši, kopírování a přesun pomocí schránky, kopírování s přírůstkem

Seznamy dat – rozdělení okna, skrytí a zobrazení sloupců a řádků, řazení seznamu, hledání a náhrada řetězce v seznamu

Tisk – příprava pro tisk, tisk tabulky, grafu

Celkový rozsah výuky 5 hodin prezenčních tutoriálů, 35 hodin samostudia s podporou lektora



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ