

# MS Excel – základní praktické využití

2 dny  
orientační osnova

Téma	Obsah prvního dne
<b>Užitečné postupy v systému MS Windows</b>	Založení složky Orientace ve Windows Vybrané klávesové zkratky Vytvoření zástupce aplikace Excel
<b>Excel úvod</b>	Úvodní slovo o Excelu Terminologie (sešit, list, buňka) Pracovní prostředí Výběr oblastí, šířka sloupce, výška řádku Editace buněk, oprava zápisu Založení, zavření uložení a otevření sešitu Zobrazení a skrytí pásu karet
<b>Formát buňky</b>	Barva velikost, typ, řez písma Pozadí buňky Ohraničení buňky Kopírování formátu
<b>Formát čísla</b>	Principy formátování obsahu buňky Běžné formáty čísel (měna, procenta, datum) Formátování data Vlastní formát čísel, jednotky za číslem Mazání formátů čísel
<b>Úpravy sešitů a listů</b>	Vkládání, odstraňování (buňky, řádky, sloupce, listy) Kopírování, přesouvání, přejmenování listů Skrývání řádku, sloupců Sloučení buněk, odstranění sloučených buněk Kopírování mezi listy Kopírování mezi sešity Zobrazení dvou listů v jednom okně aplikace
<b>Vzorce</b>	Princip tvorby vzorců Způsoby zadávání odkazů Kopírování vzorců Relativní a absolutní adresy – používání znaku \$
<b>Základní funkce</b>	Použití průvodce Suma, průměr, počet, minimum, maximum, dnes, zaokrouhlit Agregační funkce na stavovém řádku

Téma	Obsah druhého dne
<b>Opakování prvního dne</b>	Vkládání, odstraňování (buňky, řádky, sloupce, listy) Kopírování, přesouvání, přejmenování listů Skrývání řádku, sloupců Sloučení buněk, odstranění sloučených buněk Kopírování mezi listy, Kopírování mezi sešity Výpočet procent Sčítání oblastí Zaokrouhlování výsledků
<b>Rozšířené základní funkce</b>	Jednoduché vnořování vzorců do funkcí Kombinovaná funkce Subtotal Logická funkce Když
<b>Práce se seznamy</b>	Rozšiřování řad Definice seznamu Řazení Příčky Vlastní seznamy Automatický filtr Souhrny
<b>Tisk</b>	Tisková oblast Záhloví a zápatí Náhled Okraje stránky Tisk, opakování řádků na každé stránce Koncept, černobílý tisk
<b>Grafy</b>	Graf pomocí klávesy F11 Tvorba grafu pomocí průvodce Editace grafu Barevné schéma, typy grafu 3D graf a způsoby zobrazení Vedlejší osa Změna umístění Změna vstupních dat pro graf
<b>Opakování druhého dne</b>	Použití polí v dokumentu Vytvoření vícestránkového dokumentu s obsahem a oddíly Vytvoření štítků pomocí hromadné korespondence