

## Rámcový přehled učiva kurzu MS Visio:

**S**tandardní délka kurzu je jeden den (8 vyučovacích hodin). Školení probíhají od 9:00 do 16:00 hod. Každý posluchač má k dispozici samostatný počítač a obdrží zdarma kvalitní literaturu ke kurzu. Optimální počet posluchačů v kurzu je pět až osm. V průběhu kurzu je k dispozici občerstvení a během přestávek možnost volného přístupu na internet.

Základním předpokladem k úspěšnému zvládnutí tohoto kurzu je základní znalost **Windows**. Dále doporučujeme mít alespoň základní znalosti programu MS Word, MS Excel a znalosti jakéhokoliv grafického vektorového programu.

Tento kurz naučí posluchače upravovat do přehledné grafické podoby data, nápady, schémata, náčrtky a grafy včetně technických výkresů a síťových nákresů vyrobených některým z profesionálních programů. Posluchači pochopí podstatu programu a další možnosti jeho využití. Po praktické stránce je možno očekávat po ukončení kurzu od účastníků schopnost vytvoření středně složitého výkresu včetně jeho rozložení do vrstev.

### Kurs je rozdělen do bloků s následujícím přehledem probírané látky:

- Popis a základní ovládání programu MS Visio
- Úvodní ukázka vlastností programu
- Tvorba nového výkresu, podklady, tiskové výstupy a vlastnosti stránek
- Vkládání objektů do výkresu – grafické objekty, obrázky, kreslení
- Vkládání vývojových grafů, organizačních schémat a projektových úloh včetně propojování objektů
- Práce s objekty ve výkresech
- Práce s vrstvami – kreslení projektových schémat
- Práce se šablonami a knihovnamí hotových objektů, včetně jejich úprav
- Export a import do dalších grafických programů (CorelDraw, CAD, Microstation ...)
- Ukázka dalších možností programu, nastavení.

*Tato osnova obsahuje rámcový přehled učiva kurzu. Neobsahuje podrobné položky základního charakteru, které se samozřejmě probírají také. Rozsah a podrobnost probírané látky budou upraveny dle schopností účastníků kurzu. Na přání účastníků kurzu jsme schopni celou osnovu upravit a kurz přizpůsobit jejich konkrétním potřebám.*