

Seznamy zkratk, obrázků, tabulek, grafů a příloh – platí pro Word 2003

Dušan Polanský

Obvykle umístění různých seznamů v struktuře odborné publikace je uvedeno v hesle **struktura odborné publikace**. Seznamy mají čtenáři napomoci při rychlém vyhledání příslušného objektu (obrázku, grafu, tabulky, přílohy) v publikaci. Seznam zkratk je trochu jiný, čtenáře zajímá význam zkratky. Vkládání seznamu zkratk je o něco složitější, proto si postup podrobně vysvětlíme. Vzory různých seznamů jsou uvedeny níže.

Provedení:

V případě, že objektů není hodně, lze seznamy pohodlně vyrobit pomocí tabulátorů.

V nejčastěji používaném editoru *Word* se s tabulátory pracuje elegantně, ovšem si je potřeba uvědomit, že v stylu odstavce Normální jsou již implicitně přednastaveny tabulátory ve vzdálenosti 1,25 cm (viz malé svislé čárky na pravítku), a teprve až si uživatel nastaví vlastní tabulátory, implicitní se deaktivují. Tabulátory nastavíme pro první odstavec příslušného seznamu, další odstavce seznamu (co řádek, to záznam seznamu a to také odstavec) si již nastavení našich tabulátorů převezmou automaticky. Pochopitelně si můžeme vyrobit vlastní styl odstavce, v němž si pozice tabulátorů podle potřeb nadefinujeme. Nastavení tabulátorů lze provést např. v dialogovém okně **Tabulátory**, které vyvoláme pomocí **Formát > Tabulátory ...** V uvedeném okně nastavíme vzdálenosti tabulátorů od levého okraje sazebního obrazce a jejich způsob zarovnání. V níže uvedených příkladech, mimo seznamu zkratk, jsme u prvních dvou tabulátorů nastavili zarovnání vlevo, u třetího vpravo. U pravého tabulátoru jsme nastavili ještě tečkovaný vodící znak. Veškeré přesuny v seznamu při psaní jednoho záznamu se pak provedou pomocí klávesy tabulátor. V našich příkladech pomocí třech stisků. Po přechodu na nový záznam (stiskem klávesy Enter) opět používáme k přesunu na stanovené pozice jenom klávesu tabulátor. Tento postup lze doporučit i pro vytvoření seznamu zkratk, u něhož vystačíme s dvěma levými tabulátory.

Když je objektů hodně, tak je vhodnější postupovat jinak. Nejdřív přiřadíme všem objektům, které chceme zahrnout do určitého seznamu, titulky (v běžné terminologii popisy). Přiřazení titulku konkrétnímu objektu provedeme tak, že si nejdřív příslušný objekt, např. tabulku, označíme, poté s využitím volby místního menu (vyvoláme ji stisknutím pravého tlačítka myši na označeném objektu) **Titulek ...** nebo pomocí volby **Vložit > Odkaz > Titulek ...** aktivujeme dialogové okno **Titulek**. K dispozici jsou tři typy titulků: obrázek, rovnice, tabulka. Můžeme si definovat i další titulky. U titulku si můžeme nadefinovat základní název titulku, upřesňující popis, formát číslování a umístění titulku. Po přiřazení

titulku objektům, je vygenerování příslušného seznamu již jednoduché. Kurzor nastavíme v dokumentu na pozici, kde chceme příslušný seznam umístit, poté se přesuneme pomocí **Vložit > Rejstřík a seznamy ...** např. na kartu **Seznam obrázků**, upřesníme požadované parametry pro vzhled seznamu a potvrzením se příslušný seznam vytvoří. Aktualizace jeho obsahu se provádí jeho označením a stiskem klávesy F9. Je to proto, že titulky objektů i samotný seznam (např. obrázků) jsou poli.

Vložení seznamu zkratek je o něco složitější. Jakmile zkratku poprvé použijeme, označíme si ji celou kurzorem, poté pokračujeme přes **Vložit > Pole >** vybereme kategorii **Rejstřík a seznamy >** vybereme pole **XE** a klikneme na tlačítko **Označit položku rejstříku... >** do pole **Vnořena položka** napíšeme význam zkratky a vše potvrdíme tlačítkem **Označit**. Takto postupně označíme první použití každé zkratky v našem dokumentu.

Vložení zkratek provedeme opět přes **Vložit > Pole >** vybereme kategorii **Rejstřík a seznamy >** vybereme pole **Index >** kliknutím na tlačítko **Rejstřík...** nastavíme volby pro vzhled seznamu zkratek. Zaškrtneme volbu **Číslo stránek zarovnat doprava, Vodící znak** ponecháme tečky, **Formáty** zvolíme **Podle šablony**, **Typ** zvolíme **Zarovnaný**, nastavíme **Počet sloupců** a **Jazyk**. Vše potvrdíme **OK** a seznam zkratek se nám vloží tam, kde je nastaven kurzor.

SEZNAM ZKRATEK

| | |
|---|----|
| TDEC: Teoretická délka existence vyspělé civilizace | 10 |
| KISC: Koeficient informačního syndromu civilizace | 21 |

SEZNAM OBRÁZKŮ

| | |
|--|----|
| Obr. 1. Fotografický snímek zahájení zániku Mléčné dráhy | 89 |
| Obr. 2. Hlavní osy tenzoru zániku civilizace | 47 |

SEZNAM TABULEK

| | |
|--|----|
| Tab. 1. Přehled koeficientů determinujících zánik civilizace | 15 |
| Tab. 2. Přehled spotřeby fosilních paliv v období 2001–2005 | 49 |

SEZNAM GRAFŮ

| | |
|---|----|
| Graf 1. Závislost zániku civilizace na spotřebě fosilních paliv | 15 |
| Graf 2. Těžba fosilních paliv v období 2001–2005 | 47 |

SEZNAM PŘÍLOH

| | |
|---|-----|
| Příl. 1. Harmonogram předpokládaného zániku naší civilizace | 46 |
| Příl. 2. Odvození vzorce pro trvání zániku civilizace | 247 |

SEZNAM VOLNÝCH PŘÍLOH

| | |
|--|--------|
| Příl. 1. Univerzální prognostický diagram | 4 str. |
| Příl. 2. Nomogram pro výpočet dostupných zdrojů energie..... | 8 str. |
| Příl. 3. Model zániku hvězdné soustavy..... | 1 DVD |