

Cvičení č. 1/podzim 2011

Název cvičení:

Bibliografická norma ISO 690, Český statistický úřad – zdroj statistických dat

- citace
- **Statistická ročenka České/Československé republiky**
- **www stránky ČSÚ – základní statistický zdroj a dokument,**

Úkoly:

1. Seznamte se s normou pro citace ISO 690 viz. např. internetový zdroj pro normu - www.boldis.cz/citace/citace.html a запиšte dle normy tři tituly (monografie, skripta, internetový zdroj)
2. Seznamte se s obsahem a strukturou tištěných statistických ročenek. Vyberte si z tištěných statistických ročenek dva libovolné hromadné jevy (dle vlastního výběru) . Vyhledejte tyto údaje na stránkách ČSÚ (www.czso.cz) – k nejnovějšímu datu. Zapište a porovnejte je.
3. Zpracujte protokol dle požadovaného obsahu a podle struktury, vložte záhlaví – vlevo: název předmětu, semestr, vpravo: jméno studenta, UČO, strukturu a záhlaví dodržujte u všech protokolů

Praktická zkouška: součástí praktické zkoušky např. napsat citaci, vyhledávat údaje na stránkách ČSÚ a ve st. ročence

Pozn. protokol odevzdáte vždy následující týden na cvičení ke kontrole učiteli

Přílohy k zadání:

Příloha 1, ukázka normy:

Obecný vzor:

PŘÍJMENÍ, J. *Název díla: podnázev díla.* Alternativní odpovědnost; Sekundární odpovědnost. Označení vydání. Místo vydání: Jméno nakladatele, Rok vydání. Rozsah díla. Standardní číslo.

Pozn. Podtržené položky jsou povinné stejně jako psaní názvu kurzívou.

Ukázka:

SVATOŇOVÁ, H. *Zpracování a geovizualizace archivních leteckých snímků.* In: Talhoffer, V. (ed.) *Mapa v informační společnosti. Sborník z 16. kartografické konference.* Brno: Univerzita obrany, 2005. s. 765 - 770. ISBN 80-7231-015-1.

Příloha 2,

Struktura protokolu

1. Cíl cvičení
2. Přesné zadání
3. Vlastní postup – dílčí kroky, vždy konkrétně popsat postup zpracování, bez frází, heslovitě, odrážky, tabulky grafy
4. Zhodnocení dosažených výsledků
5. Informační zdroje – použitá data, podkladové mapy atd. Použitá literatura, DLE NORMY.
6. Seznam příloh (pokud jsou) a přílohy