

ANALYTICKÁ KARTOGRAFIE

podzim 2013

Náplň cvičení

- ArcGIS, OpenJUMP – generalizační nástroje
- generalizace linií a ploch (vodní toky a budovy)
 - konflikty při generalizaci
 - výběr (Topferův zákon)
 - odsuny
 - amalgamace
 - zjednodušování a shlazování
 - ...

Absence

- omluvenky na studijní (nemoc, ...)
- méně závažné důvody – mailem **dopředu !**
(**maximálně 2 za semestr**)

Hodnocení cvičení

- 2 průběžné testy (teorie)
 - každý za 8 bodů
- 3 zadané úkoly (praktické)
 - 10 + 10 + 14
- celkem 50 bodů
 - **na zápočet bude potřeba 25**
- známka za cvičení bude **součástí závěrečné známky**

ArcGIS

- Cartography Tools
 - Generalization toolset
 - Graphic Conflict Toolset
- Data Management Tools
 - Generalization toolset
- Editing Tools
- *Merge, Union, ...*

OpenJUMP

- manuál ve studijních materiálech
- data ArcCR 500
- Tools – Generalization
- Plugins – Map Generalisation

(<http://sourceforge.net/projects/jump-pilot/files/> - OpenJUMP_plugins - Map Generalization Plugin)

– Instalovat do: ...\\OpenJump\\lib\\ext