

Základy GIS

súbory potrebné k zápočtu

Cvičenie 2

kor<číslo zadania>.cor
ref<číslo zadania>.rdc
ref<číslo zadania>.rst

súbor korešpondečných bodov
georeferencovaný mapový podklad

Cvičenie 3

porasty<číslo zadania>.lnx
porasty<číslo zadania>.mdb
vrstevnice<číslo zadania>.lnx
vrstevnice<číslo zadania>.mdb

zvektorizované hranice porastov
zvektorizované vrstevnice s nadmorskými výškami

Cvičenie 4

por<číslo zadania>.vct
por<číslo zadania>.vdc
pr<číslo zadania>.rdc
pr<číslo zadania>.rst
vrst<číslo zadania>.vct
vrst<číslo zadania>.dvc
vr<číslo zadania>.rdc
vr<číslo zadania>.rst
vysky<číslo zadania>.adc
vysky<číslo zadania>.avl
vrvys<číslo zadania>.rdc
vrvys<číslo zadania>.rst
dmr<číslo zadania>.rdc
dmr<číslo zadania>.rst
dmrf<číslo zadania>.rdc
dmrf<číslo zadania>.rst
stupne<číslo zadania>.rdc
stupne<číslo zadania>.rst
stvek<číslo zadania>.vct
stvek<číslo zadania>.vdc

hranice porastov vo vektorovej reprezentácii
porasty vo rastrovej reprezentácii
vrstevnice vo vektorovej reprezentácii
vrstevnice v rastrovej reprezentácii
hodnotový súbor nadmorských výšok vrstevníc
vrstevnice s priradenými nadmorskými výškami
digitálny model reliéfu
filtrovaný digitálny model reliéfu
výškové stupne
výškové stupne vo vektorovej reprezentácii

Cvičenie 5

vek<číslo zadania>.adc
vek<číslo zadania>.avl
vekpr<číslo zadania>.rdc
vekpr<číslo zadania>.rst

hodnotový súbor veku porastov
vek porastov v rastrovej reprezentácii

Cvičenie 7

opis<číslo zadania>.mdb
por<číslo zadania>.vlx

opis porastov
prepájací súbor