

Zadání písemné práce pro ROZII 2017

Barevný zeměpis

Soubory: Afrika.png, AmerikaJ.png, AmerikaS.png, Evropa.png

Úkol:

1. Na přiložených obrázcích nalezněte a označte polohu všech hlavních měst.
2. Pro danou mapu označte takovou polohu města, jehož vzdálenost k nejbližšímu jinému hlavnímu městu je mezi všemi městy největší.

Jen pro jistotu:

- **nalezněte** = nalezněte automaticky na základě obrazových dat, ne ručně
- **označte** = označte nějak barevně také automaticky

To v jaké podobě bych si výsledky představoval, naleznete ve složce `.\output\`

Nesmíte: Používat Internet (kromě služby, kterou používá MATLAB pro připojení k licenčnímu serveru a kromě našeho zeleného webu zoi.utia.cas.cz, kde jsou materiály k našemu předmětu.). Nesmíte používat skripty, které jsou z Image Processing Toolboxu (pokud Vám je výslovně nepovolíme)

Můžete: Používat všechny skripty, které jste si napsali na cvičeních a všechny pdf prezentace ze cvičení.

Úkol musíte řešit samostatně – náznaky jakéhokoli opisování budou přísně trestány (Tedy ne fyzicky, ale po druhém napomenutí následuje odchod z učebny a tím nesplnění písemné části zápočtu. A tedy i celého předmětu.)

Hodnocení

Hodnocení bude probíhat individuálně, podle dosažených výsledků.

Přejeme hodně úspěchů při řešení této zkouškové úlohy.