



Katedra geoinformatiky pořádá
ve středu 11. dubna 2018, od 8:30 v učebně S3

Druhý bakalářský den

Student	Téma práce	Vedoucí
8:30		
Pavel Vyvečka	Vliv kvality globálních digitálních modelů terénu na modelování prostorové distribuce rostlin	Brus
Barbora Kočvarová	Časoprostorová analýza cenové mapy Olomouce 1993 - 2017	Burian
Jan Krejsa	Aktualizace programů pro výpočet indexu chodeckosti a jeho aplikace	Dobešová
Jakub Jiránek	Hodnocení kvality života metodami vícerozměrné statistiky	Macků
Jan Kříž	Virtuální knihovna - nasazení a hodnocení open-source v GIS a kartografii	Nétek
9:30		
Marek Pospíšil	Webová analytika a možnosti jejího prostorového vyhodnocení	Nétek
Daniel Pavlačka	Prostorové zpracování dat z projektu Global Entrepreneurship Monitor.	Pászto
Jan Procházka	Geoinformatické přístupy pro analýzu reteční funkce krajiny	Pechanec
Lenka Trnová	Hodnocení mechanismů replikace vybraných databázových systémů	Pohanka
Veronika Pavelková	Hodnocení rozdílnosti strategií čtení stimulů na základě analýzy eye-tracking dat	Popelka
10:30		
Přemysl Dratva	Časoprostorové analýzy typu a stavu zemědělských plodin z dat Sentinel 2	Pour
Kateřina Blažková	Hodnocení preferencí uživatelů tištěných map	Vondráková
Romana Filická	Vliv denního a nočního režimu na percepci map	Vondráková
Jan Maňák	Kartografické produkty v reklamě	Vondráková
Miloš Onderka	Časoprostorová analýza a vizualizace přiletů tažných ptáků	Kratochvílová
11:30 - náhradní diplomový den		
Andrea Hohnová	Netradiční podoby kartodiagramů a možnosti jejich konstrukce	Vondráková
Olga Ptáčková	Hodnocení a vizualizace estetických hodnot kulturní krajiny v GIS	Brus

Předpokládaný konec je ve 12:00. Uvedené časy jsou pouze orientační a nemusí být přesně dodrženy. Všichni studenti se dostaví již v 8:30.

Délka prezentace: 5 minut, čas pro diskusi: 5 minut.

Prezentace umístěte nejpozději do 10. 4. 2018 12:00 do Moodlu – kurz Diplomový seminář (BP).

Prezentace jsou přístupné veřejnosti. Účast studentů nižších ročníků se doporučuje.