



Katedra geoinformatiky pořádá
ve středu 3. dubna 2019, od 8 hodin, učebna S3



TŘETÍ MAGISTERSKÝ DEN

Studenti 2. ročníku navazujícího studia oboru Geoinformatika vystoupí s prezentacemi svých magisterských prací.

| Jméno | Téma magisterské práce | Vedoucí práce |
|--------------------|---------------------------------------------------------------------------------|---------------|
| 08:00 | | |
| GABRYŠ Martin | Optimalizace turistických map pomocí eye-tracking testování | Popelka |
| KOMÍNEK Jiří | Analýza čtení geologických map geology a negeology | Popelka |
| KUCHARČÍK David | Závislost obsahu příspěvků ze sociálních sítí na geografické poloze | Rypka |
| HOHNOVÁ Andrea | Netradiční podoby kartodiagramů a možnosti jejich konstrukce | Vondráková |
| STÍSKALOVÁ Petra | Hodnocení malých a středních podniků v Olomouckém kraji z prostorového hlediska | Pászto |
| 9:00 | | |
| PORTEŠ Martin | Návrh rozhraní pro publikování vybraných dat založené na uživatelském testování | Vondráková |
| PAVLÍČEK František | Analýza generování rastrových a vektorových mapových dlaždic | Nétek |
| UHLÍŘ Vojtěch | Analýza znečištění ovzduší pomocí mobilních senzorů | Pechanec |
| JANOUŠEK Matěj | Porovnání urbánního prostoru pomocí kruhových výsečí | Dobešová |
| TUHÁČEK Tomáš | Integrace a praktické využití prostorových agentně založených modelů | Brus |

| | | |
|---------------------|-----------------------------------------------------------------------------|-----------|
| 10:00 | | |
| VESELÝ Jan | Modelování dostupnosti vody v krajině v GIS | Pechanec |
| ROUBALÍK Štěpán | Webová aplikace pro analýzu obrazových materiálů s využitím senzorových dat | Pechanec |
| RYBNIKÁR Ľuboš (BC) | Analýza a vizualizace dat služby Google Location | Burian J. |

Předpokládaný konec v 11:00 hod. Uvedené časy jsou pouze orientační a nemusí být přesně dodrženy. Všichni studenti se dostaví již v 7:30 hod. Délka prezentace: 5 minut, čas pro diskusi: 5 minut.

Prezentace umístěte nejpozději do 2. 4. 2019 13:00 hod. do Moodle – kurz Diplomový seminář 3.

V případě speciálních požadavků na SW a Skype kontaktujte nejpozději 28. 3. 2019 Mgr. Pohanku.

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