



Katedra geoinformatiky pořádá  
ve středu 6. března 2019, od 8,30 hodin, učebna S3



# PRVNÍ MAGISTERSKÝ DEN

Studenti 1. ročníku navazujícího studia oboru Geoinformatika vystoupí s prezentacemi svých magisterských prací.

Jméno	Téma magisterské práce	Vedoucí práce
08:30		
GARTNER Bohumil	Porovnání dat z fotogrammetrických metod a laserového skenování pro polní pokusy	Miřijovský
CINKE Jan	Analýza dat vytíženosti železniční infrastruktury	Dobešová
TRNOVÁ Lenka	Aplikace asociačních pravidel na prostorová data	Dobešová
BLAŽKOVÁ Kateřina	Hodnocení vlivu preferencí uživatelů a vybraných doporučení k písmu a popisu v mapách	Vondráková
DRATVA Přemysl	Geoinformatické přístupy při výzkumu diverzity planých předchůdců kulturních bobovitých rostlin	Brus
9:30		
PAVLAČKA Daniel	Socioekonomické analýzy nad rozšířenými administrativními daty Eurostatu	Pászto
POSPÍŠIL Marek	Kartografická syntéza vybraných témat mluveného nespisovného jazyka na území Česka	Voženílek
PROCHÁZKA Jan	Stanovení ESRI indexu pro Českou republiku	Pechanec
TOMEČKA Ondřej	Porovnání uživatelských a kartografických aspektů mobilních mapových aplikací oproti webovým řešením	Nétek
VYVLEČKA PAVEL	Stanovení vybraných ekosystémových funkcí z dat družice Sentinel	Pechanec

10:30

KOČVAROVÁ Barbora

Možnosti publikování prostorových dat Katedry geoinformatiky UP

Burian J.

Předpokládaný konec v 10:40. Uvedené časy jsou pouze orientační a nemusí být přesně dodrženy. Všichni studenti se dostaví již v 08:15 hod. Délka prezentace: 5 minut, čas pro diskusi: 5 minut.

**Prezentace umístěte nejpozději do 5. 3. 2019 14:00 hod. do sdílené DROPBOX složky v MOODLE.**

V případě speciálních požadavků na SW kontaktujte nejpozději 4. 3. 2019 Mgr. Pohanku.

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