

Státní zkoušky a obhajoby prací

Datum: 09.09.2019 09:00
Katedra: Katedra aplikované geoinformatiky a kartografie
Budova: Albertov 6, Praha 2
Místnost: Pravá rýsozna

Komise: Předseda: doc. Ing. Jan Kolář, CSc.
Členové: doc. Ing. Tomáš Bayer, Ph.D.
Ing. Lukáš Brodský, Ph.D.
Ing. Eva Štefanová, Ph.D.

Části SZ: MSZZN002 - Kartografie a geoinformatika

Studenti:

Bc. Tereza Englmaierová	09:00	Obhajoba: Detekce terénních hran s využitím nástroje sky view faktor Vedoucí práce: Mgr. Lukáš Brůha, Ph.D. Oponent(i): doc. Ing. Tomáš Bayer, Ph.D.
Bc. Jan Fišer	09:45	Obhajoba: Detekce sněhové pokrývky z webových kamer Vedoucí práce: Ing. Lukáš Brodský, Ph.D. Oponent(i): RNDr. Michal Jeníček, Ph.D.
Bc. Tomáš Formánek	10:30	Obhajoba: Posouzení vlivu vlhkosti atmosféry na výpočet teploty vodní hladiny z družicových dat. Vedoucí práce: doc. Ing. Jan Kolář, CSc. Oponent(i): Ing. Markéta Potůčková, Ph.D.
Bc. Otomar Gottstein	11:15	Obhajoba: Generalizace zástavby s využitím typifikace Vedoucí práce: doc. Ing. Tomáš Bayer, Ph.D. Oponent(i): Ing. Přemysl Jindrák
Bc. Tereza Englmaierová	13:00	MSZZN002 (Okruhy: Geografické informační systémy, Geodatabáze, Dálkový průzkum Země)
Bc. Jan Fišer	13:30	MSZZN002 (Okruhy: Geografické informační systémy, Geodatabáze, Dálkový průzkum Země)
Bc. Tomáš Formánek	14:00	MSZZN002 (Okruhy: Kartografie, Dálkový průzkum Země, Geografické informační systémy)
Bc. Otomar Gottstein	14:30	MSZZN002 (Okruhy: Kartografie, Geodatabáze, Geografické informační systémy)

Vytištěno dne: 04.09.2019