

## Státní zkoušky a obhajoby prací

Datum: 05.09.2024 09:00  
Katedra: Katedra fyzické geografie a geoekologie  
Místo: VEZ (č. dveří 362), Albertov 6, Praha 2  
Typ práce: bakalářská práce

Komise: Předseda: prof. RNDr. Vít Vilímek, CSc.  
Členové: doc. Ing. Tomáš Bayer, Ph.D.  
RNDr. Filip Hartvich, Ph.D.  
RNDr. Josef Laštovička, Ph.D.  
RNDr. Miroslav Šobr, Ph.D.

Části SZ: MSZZB005 - Aplikovaná geografie - fyzická geografie a geoinformatika

Studenti:

Sofie Hlínová 09:00 Obhajoba: Tvorba a validace indexu pro detekci rizika výskytu bílého dzudu v Mongolsku pomocí volně dostupných dat v prostředí Google Earth Engine  
Vedoucí práce: RNDr. Josef Laštovička, Ph.D.  
Oponent(i): doc. RNDr. Pavel Švec, Ph.D.  
Konzultant(i): doc. RNDr. Přemysl Štych, Ph.D.  
Mgr. Jan Svoboda

Sofie Hlínová MSZZB005

Jan Kopečný 09:45 Obhajoba: Water stable isotopes variability in snowpack  
Vedoucí práce: doc. RNDr. Michal Jeníček, Ph.D.  
Oponent(i): RNDr. Lukáš Vlček, Ph.D.

Jan Kopečný MSZZB005

Eliška Pospěchová 10:30 Obhajoba: Analýza šířky vodního toku a její kartografická vizualizace v různých měřítcích  
Vedoucí práce: doc. Ing. Tomáš Bayer, Ph.D.  
Oponent(i): RNDr. Josef Laštovička, Ph.D.

Eliška Pospěchová MSZZB005

Štěpán Šedivý 11:15 Obhajoba: Golfský proud a atlantická termohalinní cirkulace: proměnlivost a vliv na klima v Evropě  
Vedoucí práce: prof. RNDr. Radan Huth, DrSc.  
Oponent(i): RNDr. Miroslav Šobr, Ph.D.

Štěpán Šedivý MSZZB005

Studenti se dostaví min. 15 minut před začátkem plánované obhajoby.

Vytištěno dne: 22.08.2024