

Obhajoby prací

Datum: 14.09.2022 09:00
Katedra: Katedra fyzické geografie a geoekologie
Budova: Albertov 6, Praha 2
Místnost: Učebna Věž, 3. patro

Komise: Předseda: prof. RNDr. Vít Vilímek, CSc.
Členové: prof. RNDr. Radan Huth, DrSc.
prof. RNDr. Jan Kalvoda, DrSc.
doc. RNDr. Zdeněk Kliment, CSc.
RNDr. Tomáš Chuman, Ph.D.
RNDr. Michal Jeníček, Ph.D.
RNDr. Marek Křížek, Ph.D.
RNDr. Luděk Šefrna, CSc.

Studenti:

Marie Bejčková	09:00	Obhajoba: Změny koncentrací organických látek v kontextu hydrologických extrémů v pramenných oblastech Vedoucí práce: RNDr. Milada Matoušková, Ph.D. Oponent(i): RNDr. Lukáš Vlček, Ph.D.
Bc. Šárka Burkytová	09:45	Obhajoba: Strukturně-tektonická a morfometrická charakteristika povodí horní Otavy Vedoucí práce: RNDr. Filip Hartvich, Ph.D. Oponent(i): RNDr. Jakub Stemberk, Ph.D.
Bc. Nikola Derková	10:30	Obhajoba: Stanovení ohrožení archeologické lokality Bylany vodní erozí půdy a erozí orbou Vedoucí práce: RNDr. Tomáš Chuman, Ph.D. Oponent(i): RNDr. Barbora Strouhalová, Ph.D.
Bc. Marek Duspiva	11:15	Obhajoba: Analýza prostorové konfigurace zemědělské půdy v Česku ve vztahu k přírodním podmínkám Vedoucí práce: RNDr. Tomáš Chuman, Ph.D. Oponent(i): RNDr. Dušan Romportl, Ph.D.
Bc. Petr Fišer	13:00	Obhajoba: Odezva růstu borovice lesní na klima v topograficky členité krajině Kokořínska Vedoucí práce: doc. Mgr. Václav Tremel, Ph.D. Oponent(i): RNDr. Luděk Šefrna, CSc.
Bc. Štěpán Peňáz	13:45	Obhajoba: Využití automatického měření výšky sněhu a vodní hodnoty sněhu ke zpřesnění úhrnu zimních srážek Vedoucí práce: RNDr. Michal Jeníček, Ph.D. Oponent(i): Mgr. Jan Jiráček
Bc. Lucie Tomíčková	14:30	Obhajoba: Poloha, morfometrie a projevy zvětrávání povrchu torů v Hrubém Jeseníku Vedoucí práce: RNDr. Marek Křížek, Ph.D. Oponent(i): RNDr. Aleš Létal, Ph.D.

Prosím, dostavte se alespoň 15 minut před plánovaným začátkem obhajoby práce.

Vytištěno dne: 30.08.2022