

Obhajoby prací

Datum: 13.09.2023 09:00
Katedra: Katedra fyzické geografie a geoekologie
Místnost: VEZ (č. dveří 362), Albertov 6, Praha 2
Typ práce: diplomová práce

Komise: Předseda: prof. RNDr. Vít Vilímek, CSc.
Členové: prof. RNDr. Jan Kalvoda, DrSc.
RNDr. Tomáš Chuman, Ph.D.
RNDr. Michal Jeníček, Ph.D.
RNDr. Miloslav Müller, Ph.D.
RNDr. Luděk Šefrna, CSc.

Studenti:

Anna Brychtová	09:00	Obhajoba: Efekty revitalizačních a renaturačních opatření aplikovaných na vodních tocích Vedoucí práce: RNDr. Mílada Matoušková, Ph.D. Oponent(i): Mgr. Magdalena Králová, Ph.D. Konzultant(i): RNDr. Kateřina Kujanová, Ph.D.
Leona Findžová	09:45	Obhajoba: Ověření existence zlomu "Čirá - Kopanina" pomocí morfostrukturní analýzy a geofyzikálních metod Vedoucí práce: RNDr. Petr Tábořík, Ph.D. Oponent(i): Mgr. Ing. Martin Kašing, Ph.D. Konzultant(i): RNDr. Jakub Štemberk, Ph.D. RNDr. Petra Štěpančíková, Ph.D.
Bc. Vojtěch Hlavatý	10:30	Obhajoba: Vícekriteriální kalibrace hydrologického modelu pomocí odtoku, vodní hodnoty sněhu a hladiny podzemní vody Vedoucí práce: RNDr. Michal Jeníček, Ph.D. Oponent(i): RNDr. Václav Šípek, Ph.D.
Bc. Michaela Lebedová	11:15	Obhajoba: Koncept kritických zátěží síry a dusíku pro ekosystémy a modelování vývoje půdního chemismu a druhového složení vegetace ekosystémů postižených acidifikací a nutriční degradací pro vybrané lokality v České republice Vedoucí práce: RNDr. Tomáš Chuman, Ph.D. Oponent(i): RNDr. Luděk Šefrna, CSc.
Bc. Lucie Pacovská	12:00	Obhajoba: Porovnání měření pozemních sítí detekujících blesky nad územím Česka Vedoucí práce: RNDr. Jana Popová, Ph.D. Oponent(i): RNDr. Miloslav Müller, Ph.D. Konzultant(i): doc. RNDr. Zbyněk Sokol, CSc.
Bc. Barbora Paulusová	12:45	Obhajoba: Zlomová tektonika vybraných částí jihočeského moldanubika Vedoucí práce: RNDr. Filip Hartvich, Ph.D. Oponent(i): RNDr. Jakub Štemberk, Ph.D. Konzultant(i): RNDr. Jan Flašar, Ph.D.

Studenti se dostaví alespoň 15 min. před plánovaným začátkem obhajoby.

Vytištěno dne: 06.09.2023