

Obhajoby prací

Datum: 18.09.2023 14:00
Katedra: Ústav hydrogeologie, inženýrské geologie a užitá geofyziky
Místnost: EMER (č. dveří 117F), Albertov 6, Praha 2
Typ práce: diplomová práce

Komise: Předseda: doc. RNDr. Jiří Bruthans, Ph.D.
Členové: Mgr. Martin Slavík, Ph.D.
RNDr. Michal Jeníček, Ph.D.
RNDr. Milada Matoušková, Ph.D.

Studenti:

| | | |
|-----------------------|-------|---|
| Bc. Karolína Lukášová | 14:00 | Obhajoba: Retence vody v povodí Úhlavky Vedoucí práce: prof. RNDr. Bohumír Janský, CSc. Oponent(i): RNDr. Tomáš Matějček, Ph.D. |
| Bc. Lucie Šajnarová | 15:00 | Obhajoba: Změny fyzikálně-chemických parametrů povrchových vod ve vazbě na hydrologické extrémy. Aplikace v modelovém povodí Rolavy. Vedoucí práce: RNDr. Milada Matoušková, Ph.D. Oponent(i): RNDr. Petra Havlíková, Ph.D. Konzultant(i): Mgr. Kateřina Fraindová |

Vytištěno dne: 12.09.2023