

Obhajoby prací

Datum: 03.06.2022 08:30
Katedra: Ústav hydrogeologie, inženýrské geologie a užití geofyziky
Budova: Albertov 6, Praha 2
Místnost: Levá rýsovna

Komise: Předseda: prof. RNDr. Jakub Langhammer, Ph.D.
Členové: doc. RNDr. Jiří Mls, CSc.
Mgr. Martin Slavík, Ph.D.
doc. RNDr. Zbyněk Hrkal, CSc.
RNDr. Michal Jeníček, Ph.D.
Mgr. Martin Lanzendörfer, Ph.D.
RNDr. Miroslav Šobr, Ph.D.

Studenti:

Bc. Daniel Čermák	08:30	Obhajoba: Vliv klimatické změny na hydrologické extrémny v horských povodích Vedoucí práce: prof. RNDr. Jakub Langhammer, Ph.D. Oponent(i): RNDr. Michal Jeníček, Ph.D.
Bc. Kateřina Kalianková	09:30	Obhajoba: Metody měření vlhkosti v historickém zdivu archeologického areálu pod III. nádvořím Pražského hradu Vedoucí práce: Mgr. Tomáš Weiss Oponent(i): doc. Ing. Michal Sněhota, Ph.D.
Bc. Klára Švejdová	10:30	Obhajoba: Modelování změn odtoku vlivem lesních disturbancí v šumavských povodích Vedoucí práce: RNDr. Michal Jeníček, Ph.D. Oponent(i): RNDr. Václav Šípek, Ph.D.
Bc. Helena Wolfová	11:30	Obhajoba: Analýza sedimentů a hydrologické poměry vodního díla Všechlapy Vedoucí práce: RNDr. Miroslav Šobr, Ph.D. Oponent(i): doc. RNDr. Zdeněk Kliment, CSc. Konzultant(i): RNDr. Dagmar Chalupová, Ph.D.

Vytištěno dne: 31.05.2022