

Státní zkoušky a obhajoby prací

Datum: 20.09.2016 13:00
Katedra: Ústav hydrogeologie, inž. geologie a užitá geofyziky
Budova: Albertov 6
Místnost: Ložiskové sbírky

Komise: Předseda: Ing. Jan Boháč, CSc.
Členové: PhDr. RNDr. Jiří Dohnal
doc. RNDr. Václav Kachlík, CSc.
Mgr. Karel Martínek, Ph.D.
doc. RNDr. Jiří Mls, CSc.
prof. RNDr. Jiří Žák, Ph.D.

Části SZ: MSZGB001 - Dynamika Země
MSZGB002 - Mineralogie a petrologie

Studenti:

Daniil Belokopytov	MSZGB001, MSZGB002
Daniil Belokopytov	Obhajoba: Železniční tunel Praha-Beroun jako příklad podzemní stavby v rizikovém krasovém prostředí Vedoucí práce: Ing. Josef Rott Oponent(i): Mgr. Richard Malát
Matěj Dvořák	MSZGB001, MSZGB002
Matěj Dvořák	Obhajoba: Mrazové zvětrávání pískovců: mechanismy a laboratorní experimenty Vedoucí práce: doc. RNDr. Jiří Bruthans, Ph.D. Oponent(i): Mgr. Jana Schweigstillová, Ph.D.
Irena Olšanská	MSZGB001, MSZGB002
Irena Olšanská	Obhajoba: Frequency changes in normal and reversed polarities of geomagnetic field Vedoucí práce: RNDr. Günther Kletetschka, Ph.D. Oponent(i): Ing. Petr Pruner, DrSc. Konzultant(i): RNDr. Mgr. Tomáš Kohout, Ph.D.
Igor Šula	MSZGB001, MSZGB002
Igor Šula	Obhajoba: Vrtná technika a technologie ve vztahu k inženýrské geologii Vedoucí práce: Ing. Jan Novotný, CSc. Oponent(i): Mgr. Jiří Rout
Jan Vojtíšek	MSZGB001, MSZGB002
Jan Vojtíšek	Obhajoba: Krasovění karbonáto-silikátových hornin: řešerše literatury a loužící experimenty Vedoucí práce: doc. RNDr. Jiří Bruthans, Ph.D. Oponent(i): Mgr. Iva Kůrková

Vytištěno dne: 06.09.2016