



Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok: 2024/2025

Jméno a příjmení studenta: Mgr. Jakub Mareš
Identifikační číslo studenta: 39864385

Typ studijního programu: doktorský
Studijní program: Aplikovaná geologie
ID studia: 636241

Název práce: Vaporization plane and moisture-related characteristics of shallow subsurface zone of porous materials
Pracoviště práce: Ústav hydrogeologie, inženýrské geologie a užití geofyziky (4500)

Jazyk práce: angličtina
Jazyk obhajoby: čeština
Školitel: doc. RNDr. Jiří Bruthans, Ph.D.
Oponent(i): doc. Ing. Michal Sněhota, Ph.D.
prof. Oliver Sass

Datum obhajoby: 22.10.2024 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh zkoušky: Jakub Mareš přednesl během 25 minut prezentaci své disertační práce. Vzhledem k tomu, že všichni přítomní byli z ČR, byla přednáška přednesena v Českém jazyce. Následovala detailní rozprava nad oponentskými posudky, kde student na řadu podnětů reagoval a řadu dalších vzal v potaz jako doporučení pro svou budoucí výzkumnou činnost. Po dalších dotazech z komise bylo svoláno hlasování v uzavřeném kruhu, jehož výsledkem bylo, že student obhájil disertační práci.

Výsledek obhajoby: prospěl/a (P)

Předseda komise: Mašín David, prof. RNDr., Ph.D. (přítomen)

Členové komise: Datel Josef, RNDr., Ph.D. (přítomen)

 Příkryl Richard, prof. Mgr., Dr.

 Lanzendörfer Martin, Mgr., Ph.D. (přítomen)

 Sněhota Michal, doc. Ing., Ph.D.

 Tesař Miroslav, Ing., CSc.

Vilímek Vít, prof. RNDr., CSc. (přítomen)