

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky
Obhajoba závěrečné práce

Student: Bc. Martin Mityska
Datum narození: 28.03.1987
Identifikační číslo studenta: 49480494

Typ studijního programu: navazující magisterské
Studijní program: Geologie
Studijní obor: Aplikovaná geologie
Zaměření: UŽITÁ GEOFYZIKA (NAVAZUJÍCÍ)
Identifikační číslo studia: 363940
Datum zápisu do studia: 26.09.2011

Název práce: Rozložení zdrojů šumu zaznamenaných stanicemi sítě WEBNET a rychlostní model šíření S-vln ve svrchní kůře seismoaktivní oblasti západních Čech získaný na základě seismické interferometrie.

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Obor práce:
Vedoucí: RNDr. Bohuslav Růžek, CSc.
Oponent(i): RNDr. Jiří Málek, Ph.D.

Datum obhajoby : 02.06.2014 **Místo obhajoby :** Praha
Termín: řádný
Průběh obhajoby: Uchazeč prezentoval práci a zodpověděl dotazy oponenta a komise.

Výsledek obhajoby: výborně

Předseda komise: RNDr. Vratislav Blecha, CSc. (přítomen)

Členové komise: doc. RNDr. Tomáš Fischer, Ph.D. (přítomen)
doc. RNDr. Jan Vilhelm, CSc. (přítomen)
prof. RNDr. Milan Matolín, DrSc. (přítomen)
RNDr. Martin Procházka (přítomen)