



PŘÍRODOVĚDECKÁ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2020/2021

Jméno a příjmení studenta: David Landa
Identifikační číslo studenta: 39742378

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Geologie
Studijní obor: Geologie
ID studia: 556272

Název práce: Numerical simulation of symplectites
Pracoviště práce: Ústav petrologie a strukturní geologie (4400)
Jazyk práce: angličtina
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: doc. Mgr. Ondřej Lexa, Ph.D.
Oponent(i): Mgr. Martin Racek, Ph.D.

Datum obhajoby: 20.09.2021 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh obhajoby: Uchazeč během patnácti minut seznámil komisi s výsledky své bakalářské práce. Školitel doc. Lexa shrnul svůj posudek. Oponentský posudek Dr. Racka byl přečten Dr. Špillarem. Uchazeč uspokojivě zodpověděl otázky oponenta. Otázky komise se týkaly 1) odlišení reakčních a exolučních procesů pro vznik symplektitu, 2) vlivu tlaku na exoluce. Otázky byly uchazečem uspokojivě zodpovězeny.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

Předseda komise: prof. Ing. Shah Wali Faryad, CSc. (přítomen)

Členové komise: doc. RNDr. Petr Jeřábek, Ph.D. (přítomen)

doc. Mgr. Ondřej Lexa, Ph.D. (přítomen)

Mgr. Václav Špillar, Ph.D. (přítomen)