

UNIVERZITA KARLOVA

Matematicko-fyzikální fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2018/2019

Jméno a příjmení studenta: Bc. Jana Řežábková
Datum narození: 07.09.1995

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Informatika
Studijní obor: Obecná informatika

Zadavatel práce: Informatický ústav Univerzity Karlovy (208. • 32-IUUK)
Název práce: Speed of sound prediction

Jazyk práce: angličtina
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: Ing. David Hartman, Ph.D.
Oponent(i): Marek Brabec

Datum obhajoby : 27.06.2019 **Místo obhajoby :** Praha

Průběh obhajoby: Studentka představila svojí práci v krátké prezentaci. Vedoucí přečetl svůj posudek a předseda komise přečetl posudek oponenta. Studentka na posudky reagovala. V diskusi O. Pangrác a J. Fink diskutovali se studentkou o možnostech pokračování v práci na tématu a publikaci výsledků.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

Předseda komise: doc. RNDr. Pavel Valtr, Dr.

Členové komise: RNDr. Martin Balko, Ph.D.
RNDr. Jiří Fink, Ph.D.
RNDr. Ondřej Pangrác, Ph.D.