

Hodnocení navrhované vedoucím bakalářské práce: **výborně**

Hodnocení navrhované oponentem bakalářské práce: **výborně minus**

Průběh obhajoby bakalářské práce:

Studentka obhajovala svou bakalářskou práci s pomocí připravené prezentace. Dotazy vedoucího a oponenta zodpověděla uspokojivě.

Otázky komise:

Ing. Roman Špánek, Ph.D.

Jaká je maximální rychlost pohybu/hudby, kterou robot bude ještě schopen akceptovat?

Studentka zodpověděla v pořádku.

Členové státní zkušební komise:

prof. Ing. Ondřej Novák, CSc.

doc. Ing. Petr Červa, Ph.D.

Ing. Igor Kopetschke

Ing. Jiří Málek, Ph.D.

Ing. Tomáš Martinec, Ph.D.

Ing. Roman Špánek, Ph.D.

Ing. Michaela Petržílková

Klasifikace: **výborně minus**

Datum obhajoby: **14. června 2022**

prof. Ing. Ondřej Novák, CSc.

předseda zkušební komise
