

Jméno: Jan Kredba

Hodnocení navrhované vedoucím diplomové práce: **výborně**
Hodnocení navrhované oponentem diplomové práce: **výborně**

Průběh obhajoby diplomové práce:

doc. Ing. Petr Tůma, CSc.: 1) Míra novosti předloženého řešení,
- Otázka odpovězena s mírnými výhradami
2) nejcenější dílčí výsledek, Stabilita měření s ohledem na teplotu.
- Otázky zodpovězeny bez výhrad

Ing. Pavel Šidlof, CSc.: Funkce ultrazvukového senzoru vzdálenosti, vliv sloitého tvaru detekovaného předmětu
- Otázka zodpovězena bez výhrad

doc. Ing. Antonín Potěšil, CSc.: jaké je využitelnost představeného sensorického subsystému implementovaného do rychle se pohybujících prostředků (drony, letadla, vozidla)
- Otázka zodpovězena bez výhrad

předseda:

doc. Ing. Petr Tůma, CSc.

místopředseda:

doc. Ing. Pavel Rydlo, Ph.D.

členové komise:

doc. Ing. Antonín Potěšil, CSc.

Ing. Pavel Šidlof, CSc.

Ing. Martin Pustka, Ph.D.

Ing. David Lindr, Ph.D.

tajemník:

Ing. Martin Vojtř

Klasifikace:

výborně

Datum obhajoby: 15. června 2017



doc. Ing. Petr Tůma, CSc.
podpis předsedy