

## Průběh obhajoby diplomové práce:

Otázky položené oponentem diplomové práce:

1. Zvažovala jste vyhodnotit automaticnost pracoviště kvůli obsazení personálu? Tzn. kolik času musí být v rámci služby obsazené obsluhou, aby byl zajištěn nepřetržitý provoz?
2. Zvažovala jste i méně nákladné řešení, které by se na daném pracovišti mohlo realizovat?

Otázky položené v rámci diskuse:

- Jaký je rozdíl mezi robotem a kobotem?
- Objasněte důvody použití natřásacích dlaní?
- Jaká je bezpečná doba návratnosti?
- Jaké jsou skutečné náklady na operátora?

Členové zkušební komise:

Doc. Ing. David Tuček, Ph.D.  
Prof. Ing. Edvard Leeder, CSc.  
Prof. Ing. Josef Basl, CSc.  
Doc. Ing. Theodor Beran, Ph.D.  
Ing. Tomáš Čechura, Ph.D.  
Doc. Ing. Vladimír Duchek, Ph.D.  
Doc. Ing. Pavel Kopeček, CSc.

Klasifikace:

..... VYBORNĚ .....

Datum obhajoby: 11. června 2019