

**Průběh obhajoby diplomové práce:**

Otázky položené oponentem diplomové práce:

- 1) Rychlost pohybu sondy během testování byla zvolena na 4cm/s, prosím tedy o rozšíření grafu 4-5 pro rychlosti od 4cm/s.
- 2) Jaký přínos přinese automatizace procesu měření kvality z pohledu fluktuace zaměstnanců na pozici operátora?

Otázky položené v rámci diskuse k diplomové práci:

- 1) Jakým způsobem se dostává vpravo do boxu na detekci helia?
- 2) Detekuje kamera rovněž a polohu klimatizace?

**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: **21. června 2017**

.....  
podpis zkoušejícího