

**Průběh obhajoby diplomové práce:**

Student seznámil Komisi s obsahem diplomové práce.  
 Byly vyřeteny posudky vedoucího a oponenta práce.

Obědy vedoucího: ✓

- Obědy oponenta:
1. Jakým způsobem je zajištěna významnost měřicího členu na jeho postavení předvším registrem přesnosti?
  2. Jak přesně kontrolovat nastavení úhlu odměry během měření? (nominační ústředí)
  3. Jak bude postavení úhlové a podzemní kontroly pro ovládnutí registrem přesnosti měřicího členu na významnost měřicího členu?

- Obědy komise:
1. Kam se dostane odpad z této spojky?
  2. Je nastavení úhlu Hany přesné?

**Členové zkušební komise:**

- Prof. Ing. Zdeněk Kolíbal, CSc.
- Doc. Ing. Václava Lašová, Ph.D.
- Doc. Ing. Jan Hlaváč, Ph.D.
- Ing. Vlastimil Hlavatý
- Ing. Jan Hnátík, Ph.D.
- Doc. Ing. Zdeněk Ulrych, Ph.D.
- Ing. Vlastimil Vacek, CSc.

Klasifikace: .....

výborně

Datum obhajoby: 16. června 2015

.....

podpis zkoušejícího