

## Průběh obhajoby diplomové práce:

Otázky položené oponentem diplomové práce:

- 1) Jaké důvody výběru acetylenového řezání jsou nejlepší?
- 2) V příp. budoucího investování do laserové technologie bude efektivněji provádět obě technologie, anebo se doporučuje substituce?

Otázky položené v rámci diskuse a diplomové práce:

- 1) Co znamená rizikové prostředí?
- 2) Jak je možné dosáhnout úspory nákladů 50 000 Kč za rok?
- 3) Je konstrukčně ošetřena úprava regálů?
- 4) Účetní manipulace je oprávněná prováděna pouze ředitelem? Je velmi navržené řešení ve firmě už zaváděno?

## Členové zkušební komise:

Prof. Ing. Felicita Chromjaková, Ph.D.

Doc. Ing. Michal Šimon, Ph.D.

Doc. Ing. Jana Kleinová, CSc.

Ing. Jiří Kudrna, Ph.D.

Ing. Martin Melichar, Ph.D.

Doc. Ing. Jiří Tupa, Ph.D.

Doc. Ing. Zdeněk Ulrych, Ph.D.

Klasifikace:

VELMI DOBRĚ

Datum obhajoby: 16. června 2016

.....  
podpis zkoušejícího