

Průběh obhajoby diplomové práce:

Otázky položené oponentem diplomové práce:

- 1) Vysvětlíte, proč jste metodu 5S zaváděla do kapitoly plánovacích postupů.
- 2) Objasněte, jakým způsobem byla získána data o rustových uvedených v Tab. 6.1 a 6.2.
- 3) Uvadte, že měřené vady návrhy jsou již v procesu uvedení do výroby.
Uveďte, které jsou v plánu.
- 4) Poduste se uvést odhad, o kolik se předpokládá zvýší ukazatele OEE při realizaci měřených vadních návrhů.

Otázky položené v rámci diskuse k diplomové práci:

- 1) Jak je doba k % u ukazatelů dostupnost, výkon a kvalita? Jakým způsobem jste to počítala?
- 2) Proč je výkon větší než dostupnost?
- 3) Nebylo by lepší u některých dat udělat nějakou statistickou analýzu?
- 4) Co znamená parametr kvalita?

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