

**Průběh obhajoby diplomové práce:**

Otázky položené oponentem diplomové práce:

- 1) Pro jaké další díly v našem podniku by bylo možné tuto VSM metodu použít?

Otázky položené v rámci diskuse a diplomové práci:

- 1) Zaujal jste někdy navrhovatele Vámi navrženého nového materiálu?
- 2) Je to by se šlo se stejnou sadou i bez použití VSM?
- 3) Ujasněte mi, proč, když jste použil na straně 27.
- 4) Jaký dodavatel dodáváadvitové měchy?
- 5) Ujasněte technicko-ekonomické vhodnosti.

**Členové zkušební komise:**

Doc. Ing. David Tuček, Ph.D.

Prof. Ing. Edvard Leeder, CSc.

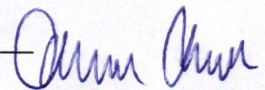
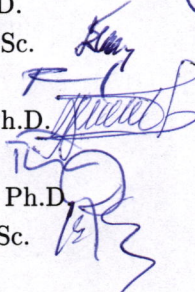
Prof. Ing. Josef Basl, CSc.

Doc. Ing. Theodor Beran, Ph.D.

Ing. Tomáš Čechura, Ph.D.

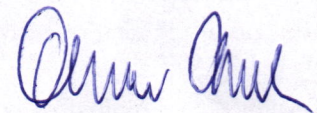
Doc. Ing. Vladimír Duchek, Ph.D.

Doc. Ing. Pavel Kopeček, CSc.

Klasifikace: ... uspěšně .....

Datum obhajoby: 21. června 2017



.....  
podpis zkoušejícího