

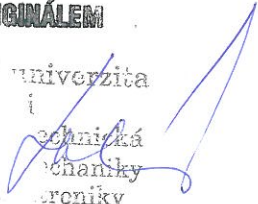
**Průběh obhajoby bakalářské práce:**

Student prezentoval svoji bakalářskou práci. Po přečtení posudku vedoucího a oponente práce zodpověděl dotazy a připomínky z posudků. Dále zodpověděl dotazy:

- Přechuse silové v obrátové dokumentaci práce.
- Teplotní omezení frustního provozu.
- Teplotná závislost odporu cívy.

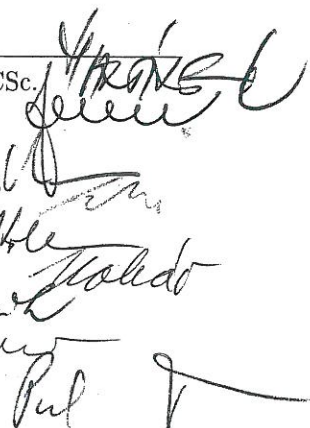
**SOUHLASÍ S ORIGINALÉM**

Západočeská univerzita  
 Fakulta technická  
 katedra mechaniky  
 a výkonnosti strojů



**Členové zkušební komise:**

- Doc. Ing. Zbyněk Martínek, CSc.
- Doc. Ing. Karel Zeman, CSc.
- Ing. Karel Cvačka, Ph.D.
- Ing. Vladimír Kindl, Ph.D.
- Ing. Václav Kotlan, Ph.D.
- Doc. Ing. Karel Noháč, Ph.D.
- Ing. Josef Peteřík
- Ing. Jan Sedláček, Ph.D.
- Doc. Ing. Pavel Trnka, Ph.D.



Klasifikace:

..... *vyborně* .....

Datum obhajoby:

24. června 2014



.....  
 podpis zkoušejícího

