

Průběh obhajoby bakalářské práce:

Student prezentoval výsledky bakalářské práce na téma
"Experimentální modelování analýza křivky šroubového
kompresoru a numerická verifikace získaných vlastních
veličin."

Vedoucí BP posoudil posudek.

Oponent BP posoudil posudek a položil tři otázky
(viz posudek). Student na tyto otázky uspokojivě
odpověděl.

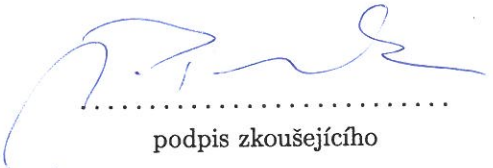
Následně položili své dotazy prof. Petruška, prof. Zeman a
prof. Křen. Student i na tyto dotazy uspokojivě
odpověděl.

Členové zkušební komise:

Prof. Ing. Jindřich Petruška, CSc.
Prof. Ing. Vladimír Zeman, DrSc.
Prof. Dr. Ing. Jan Dupal
Doc. RNDr. Zdeněk Hlaváč, CSc.
Prof. Ing. Jiří Křen, CSc.
Prof. Ing. Vladislav Laš, CSc.
Dr. Ing. Pavel Polach
Ing. Robert Zemčík, Ph.D.

Klasifikace: **VELMI DOBRĚ**

Datum obhajoby: **24. června 2013**


.....
podpis zkoušejícího