

Průběh obhajoby bakalářské práce:

Student přečte obhajobu své bakalářské práce. Vedoucí práce přečetl posudek.
Doc. Hlaváč přečetl posudek oponenta. Student zodpověděl otázky oponentu a komise.

Otázky komise :
Ing. Hájek, Ph.D. - Pro jaké vzorby bylo zařízení konstruováno
Ing. Rada - dotaz ohledně software
Doc. Krátký - Výpočet rázové síly

Otázky oponenta :
1, Působí v okamžiku rázu na dno vrubu hlavní tahové napětí?
2, z jakého materiálu je vám Charpyho kladivo?

Členové zkušební komise:

Doc. Ing. Jaroslav Krátký, Ph.D.

Doc. Ing. Jan Hlaváč, Ph.D.

Ing. Jiří Hájek, Ph.D.

Ing. Jan Matějka

Ing. Ivan Rada

Klasifikace:

Velmi dobře

Datum obhajoby: 27. srpna 2014

.....
podpis zkoušejícího