

Průběh obhajoby bakalářské práce:

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

Otázky komise: Doc. Krátký - Výpočet rázové síly
 Ing. Hájek, Ph.D. - Zajištění proti poraskání závitu
 Doc. Hlaváč - Dopadová rychlost povstroje

Otázky oponenta: 1, Jaký je rozdíl mezi tloušťkami dle Charpyho a dle Izoda?
 2, Lze použít navržený přípravek i do environmentální komory?

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: ... V. boruě

Datum obhajoby: 27. srpna 2014

.....
podpis zkoušejícího