

## Průběh obhajoby bakalářské práce:

Student oznámil komisi o obrátě bakalářské práce.

Byly předány posudky vedoucího a oponenta práce.

Otázky vedoucího: /

Otázky oponenta: Jaký je rozdíl mezi multiplikátorem a reduktorem, a podle jakého parametru toto rozdělení funguje?

Jak zní Bachův vztah pro výpočet orakelní a z čeho vychází?

Otázky komise: Zabýval jste se výpočtem účinnosti u planckova převodu?

Jaký je rozdíl mezi převodovým a diferenciálním? Jak se rozliší síla mezi solitidy?

Jaké další konstrukční zásady se musel dodržet u planckova převodu?

Jaká síla byla zadána na unadec?

## Členové zkušební komise:

Doc. Ing. Jaroslav Krátký, Ph.D.

Doc. Ing. Jan Hlaváč, Ph.D.

Ing. Eva Krónerová, Ph.D.

Ing. Jan Matějka

Ing. Ivan Rada

Klasifikace: ..... velmi dobře .....

Datum obhajoby: 26. srpna 2014

.....  
podpis zkoušejícího