

Průběh obhajoby diplomové práce:

STUDENT BYL UVEDEN

STUDENT PŘEDSTAVIL OBSAH A CÍL PRÁCE,

STÁVAJÍCÍ STAV

VLASTNÍ KONSTR. ŘEŠENÍ A ZHODNOCENÍ

BYL PŘEČTEN POSUDEK OPONENTA A VEDOUcíHO

OTÁZKY:

• Jx viz. POSUDEK OPONENTA - ODPOVĚDĚL

• DOC. HLAVÁČ. - JE VTNÉ RADIÁLNÍ LOŽISKO? - ODPOVĚDĚL

•

Členové zkušební komise:

Prof. Ing. Zdeněk Kolíbal, CSc.

Doc. Ing. Václava Lašová, Ph.D.

Doc. Ing. Vladimír Bernášek, CSc.

Doc. Ing. Jan Hlaváč, Ph.D.

Ing. Vlastimil Hlavatý

Ing. Jan Hnátík, Ph.D.

Ing. Martin Zajíček, Ph.D.

*[Handwritten signatures of committee members]*

Klasifikace: ..... *vyborně* .....

Datum obhajoby: 12. června 2018

.....  
podpis zkoušejícího