

**Průběh obhajoby diplomové práce:**

STUDENT BFL UVEDEN

STUDENT PŘEDSTAVIL OBSAH, CÍL a REŠERŠI

KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ KOMPRESORŮ

KLASICKÁ KONSTR. ŘEŠ. ~ VÝPOČTY

BFL PŘEČTENY POSUDKY OPGNENTA a VEDOUcíHO

OTÁZKY: 1x VIZ POSUDEK OPGNENTA - ODPOVĚDĚL

° DOC. BERNÁŠEK - KONTROLA PŘÍJEMÍ - ODPOVĚDĚL

° PROF. KOLÍBAL - NEMÍ KHODNĚJŠÍ TĚPENÍ SPIRÁLOU - 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 the commission members]*

Klasifikace: ..... *ky/borac* .....

Datum obhajoby: 11. června 2018

.....  
podpis zkoušejícího