

Průběh obhajoby diplomové práce:

DIPLOMANT BYL UVEDEN
 ZAHÁJENÍ PREZENTACE
 PŘEDNES POSUDKU VEDOUcíHO, OPONENTA (ČERMÁK)
 POLOŽENY OTÁZKY OPONENTA
 STUDENT ZODPOVĚDĚL OTÁZKY CHLAZENÍ, VÝKONOVÝCH CHAR
 STUDENT PLNĚ ZODPOVĚDĚL POLOŽENÉ OTÁZKY
 DOTAZ NA MATERIÁL HRÍDELE (HELLER)
 STUDENT ZODPOVĚDĚL
 DOTAZ NA VÝPOČET CYKLU (VAŘEK)
 STUDENT ZODPOVĚDĚL
 DOTAZ NA VOLBU VYVAŽOVACÍCH MOŽNOSTÍ (HOREJC)
 STUDENT ZODPOVĚDĚL
 DOTAZ NA VOLBU ZVŠLECHTĚNÍ
 STUDENT ZODPOVĚDĚL
 DOTAZ NA DEFORMAČNÍ VLIVY (KAREL)
 STUDENT ZODPOVĚDĚL

Členové zkušební komise:

Prof. Ing. Daniel Kalinčák, Ph.D.
 Doc. Ing. Ladislav Němec, CSc.
 Ing. Jiří Hájek, Ph.D.
 Doc. Ing. Petr Heller, CSc.
 Doc. Ing. Jan Horejc, Ph.D.
 Ing. Michal Karel
 Ing. Jiří Říha
 Ing. Vlastimil Vacek, CSc.

Klasifikace:

..... VÝBORNĚ

Datum obhajoby: 20. června 2017

.....
 podpis zkoušejícího