

Průběh obhajoby diplomové práce:

DIPLOMANT BYL UVEDEN
 ZAHÁJENÍ PREZENTACE
 ČTENÍ POSUDKŮ Oponenta, VEDOUcíHO
 DOTAZ NA ŘEŠENÍ VÝPOČTOVÉHO MODELU (LAŠ)
 STUDENT ZODPOVĚDĚL
 DOTAZ NA VOLBU HODNOT PARAMETRŮ (HELLER)
 STUDENT ZODPOVĚDĚL
 DOTAZ HEXAPOD (NĚMEC)
 STUDENT ARGUMENTOVAL KINEMATIKOU
 DOTAZ MATERIÁL (HÁJEK)
 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

Prof. Ing. Vladislav Laš, CSc.

Ing. Jiří Říha

Klasifikace:

..... velmi dobře

Datum obhajoby: 19. června 2017

.....
podpis zkoušejícího