

Průběh obhajoby diplomové práce:

STUDENT BYL UVEDEN
 ZAHAŠENÍ PREZENTACE
 ČTENÍ POSUDKV VEDOU CÍHO (HELLER)
 ČTENÍ POSUDKV OPONENTA (ROUP-ŠKODA TRANS)
 ZAHAŠENÍ ROZPRÁVY
 DOTAZ NA KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ (NĚMEC)
 STUDENT ZODPOVĚDĚL
 DOTAZ NA KRITERIA NÁKLADŮ A HODNOCENÍ (HÁJEK)
 DOTAZ NA PROSTOR VĚPVOCHODEMU (HELLER)
 DOTAZ VYKROUNÁVÁNÍ (KALINČÁK)
 STUDENT PODROBNĚ POPSAL A UVSVĚTLIL
 DOTAZ NA DYNAMICKÉ ZATIŽENÍ (LAŠ)
 STUDENT ZODPOVĚDĚL NORMATIV

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: vy'boruě.....

Datum obhajoby: 19. června 2017

.....
 podpis zkoušejícího