

Průběh obhajoby diplomové práce:

Předseda přivítal studenta.

student začal s obhajobou DP.

student ukončil prezentaci DP.

Byly přečteny posudky vedoucího a oponenta práce.

student odpověděl na otázky vedoucího a oponenta práce.

Doc. Ing. Petr Heller, CSc. položil otázky:
Reverzní převodovky.

Doc. Ing. Jan Horejc, Ph.D. položil otázku:
Zhodnocení variant.

Prof. Ing. Antonín Pištěk, CSc. položil otázku:
Zachycení axiální síly od ozubených kol.

Obhajoba byla ukončena.

Členové zkušební komise:

Prof. Ing. Antonín Pištěk, CSc.

Doc. Ing. Ladislav Němec, CSc.

Ing. Jiří Hájek, Ph.D.

Doc. Ing. Petr Heller, CSc.

Doc. Ing. Jan Horejc, Ph.D.

Ing. Michal Karel *omlaven*

Ing. Vlastimil Vacek, CSc.

Klasifikace: *výborně*

Datum obhajoby: 15. června 2016

..... *[Signature]*

podpis zkoušejícího