

**Průběh obhajoby diplomové práce:**

Předseda přivítal studenta.

student začal s obhajobou DP.

student dokončil prezentaci DP.

Byly přečteny posudky vedoucího a oponenta práce.

student zodpověděl otázky vedoucího a oponenta práce.

Ing. Vlastimil Vacek, CSc. položil otázku:

Jak je určena zatěžující síla v oblasti správek?

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

Jakým způsobem je provedeno porovnání variant?

Ing. Jiří Hájek, Ph.D. položil otázku:

Proč byl volen materiál Novex?

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 omluven

Ing. Vlastimil Vacek, CSc.

Klasifikace: .....

1 - výborně

Datum obhajoby: 15. června 2016

.....  
podpis zkoušejícího