

Průběh obhajoby diplomové práce:

- 1) Student zahájil obhajobu své dip. práce na téma:
Návrh tříčlankového tramvajového vozidla se zaměřením
na podrobný návrh klimatizace prostorů pro cestující
- 2) Student se ujal k posudkům vedoucího a
oponenta diplomové práce
- 3) Student odpovídá na doplňující dotazy zkuš. komise

Doc. Ing. L. Němec, CSc. : Vysvětlíte pojem infiltrace.

Ing. J. Hájek, Ph.D. : Řešení hluku.

Použité materiály v použitém řešení

Ing. R. Kottner, Ph.D. : Jak je řešení optimální v řešené práci

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. Radek Kottner, Ph.D.

Ing. Jiří Říha

Klasifikace:

Ujborne

Datum obhajoby: 16. června 2014

Prof. Ing. Daniel Kalinčák, Ph.D.
podpis zkoušejícího