

Průběh obhajoby diplomové práce:

- 1) Student zahájil obhajobu své dip. práce na téma
Návrh přepravní palety pro nástřihy plechů
- 2) Student se vyjádřil k posudkům vedoucího a oponenta
dip. práce
- 3) Student odpovídá na doplňující dotazy zkuš. komise

Prof. Ing. D. Kalinčák, Ph.D.: Připomínka na výpočet
přetížení v podélném směru
(chybně voleny konstanty)

Ing. R. Kottner, Ph.D.: Upřesnění výpočtu vzpěru.

Doc. Ing. J. Horejc, Ph.D.: Výběr variant (neúplnost, chybný výběr
varianty)

Doc. Ing. P. Heller, CSc.: Připomínka ke konstrukci palety
(upozornění na chybné konstrukční uzly)

Členové zkušební komise:

Prof. Ing. Daniel Kalinčák, Ph.D. *Daniel Kalinčák*
 Doc. Ing. Ladislav Němec, CSc. *Němec*
 Ing. Jiří Hájek, Ph.D. *Hájek*
 Doc. Ing. Petr Heller, CSc. *Heller*
 Doc. Ing. Jan Horejc, Ph.D. *Horejc*
 Ing. Radek Kottner, Ph.D. *R. Kottner*
 Ing. Jiří Říha *Říha*

Klasifikace:

Velmi dobře

Datum obhajoby: 17. června 2014

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