

Průběh obhajoby diplomové práce:

Student byl představen komisi a zahájil prezentaci své diplomové práce.

Prezentace byla ukončena.

Vedoucí DP přečetl posudek svůj i oponentův.

Doplňující otázky oponenta byly zodpovězeny.

Otázky komise:

Doc. Ing. Josef Kolář, CSc. - typy Jakobsových podvozků; odvod tepla u zabudovaných kotoučových brzd v kolech; proč se dnes používají podvozky s vnitřním rámem

Ing. Jiří Hájek, Ph.D. - jakým způsobem je provedeno rovnání

Doc. Ing. Ladislav Němec, CSc. - nevýhoda vnitřního rámu

Ing. Václav Kraus, Ph.D. - vypružení, rozdíl v bázi

Všechny otázky komise student zodpověděl.

Členové státní zkušební komise:

Doc. Ing. Josef Kolář, CSc.

Doc. Ing. Ladislav Němec, CSc.

Ing. Vítězslav Adámek, Ph.D.

Doc. Ing. Josef Formánek, Ph.D.

Ing. Jiří Hájek, Ph.D.

Ing. Václav Kraus, Ph.D.

Ing. Jan Roubal

Klasifikace: **Výborně**

Datum obhajoby: **20. června 2022**
