

Průběh obhajoby diplomové práce:

Byla obhajována diplomová práce s názvem
 Interakce montáží různých fází

Práce je zaměřena na problematiku modelování úloh interakce pružného tělesa s hrapalinou. V rámci řešení práce se diplomant seznámil s metodami pro řešení montážů pružných těles s hrapalinou a uvažoval schopnost jejich implementace a aplikace na modelových úlohách. Všechny cíle práce byly splněny. Práce i prezentace splňují všechny požadavky pro obhajobu. Položení dotazů byly zodpovězeny.

Členové zkušební komise:

Prof. Ing. Milan Růžička, CSc.

Prof. Ing. Jiří Křen, CSc.

Doc. Ing. Marek Brandner, Ph.D.

Prof. Dr. Ing. Jan Dupal

Prof. Dr. Ing. Eduard Rohan, DSc.

Doc. Ing. Jan Vimmr, Ph.D.

Klasifikace: vyborně.....

Datum obhajoby: **23. června 2015**

.....
 podpis zkoušejícího