

Průběh obhajoby diplomové práce:

14:47 ZAHÁJENÍ OBHAJOBY DP

15:00 PŘEČTENÍ POSUDKŮ

STUDENT ODPOVĚDĚL NA OTÁZKY OPONENTA

OTÁZKY KOMISE

PROF. PÍŠŤEK: JAK JSTE ZÍŠKAL TUHOSŤNÍ PARAMETRY MOTORU

DOC. NĚMEC: JAK BYLY STANOVENY INTEGRACNÍ LIMITY

ZAJÍČEK Ph.D.: JE TUHOSŤ PNEUMATIKY LINEÁRNÍ

15:14 ZONEC OBHAJOBY

Členové zkušební komise:

Prof. Ing. Antonín Píštěk, CSc.

Doc. Ing. Ladislav Němec, CSc.

Ing. Jiří Hájek, Ph.D.

Doc. Ing. Jan Horejc, Ph.D.

Doc. Ing. Martin Hynek, Ph.D.

Ing. Jan Roubal

Ing. Martin Zajíček, Ph.D.

Klasifikace: ..... VYBORNE .....

Datum obhajoby: 17. června 2015

.....  
podpis zkoušejícího