

Průběh obhajoby diplomové práce:

14:05 ZAČÁTEK PREZENTACE

14:18 KONEC PREZENTACE

14:20 PŘEČTENÍ PODPISŮ

OTÁZKY: VEDOUCÍHO PRÁCE: ŽÁDNÉ

OPONENT PRÁCE: 1. OTÁZKA SE VĚTUVUJE K
BODU 5

2. PROSÍM O BLIŽŠÍ VYSVĚTLENÍ

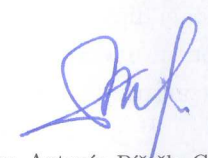
PODLE ČEHO SE VYBÍRÁNA VÁMA DŮLEŽITOSTI POŘADKŮ
NA KONSTRUKCI A NÁSLEDNĚ UYKODNOCENÍ VARIANT.

14:27: KONEC OBHAJOBY D.P.

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: 

Datum obhajoby: 18. června 2014


 Prof. Ing. Antonín Píštěk, CSc.
 podpis zkoušejícího