

Průběh obhajoby diplomové práce:

Student seznámil komisi s obsahem své práce. V úvodní části autor uvedl teoretická východiska práce. V další části se zaměřil na stavebnici RC 2000 µlab. Zhodnotil vlastnosti stavebnice a dodávané materiály. Student následně představil vytvořené úlohy pro měření se stavebnicí. Na otázky komise odpovídal plynule.

Body:

Klasifikace: *rybně*

Celková klasifikace:

Datum obhajoby: *19.1.2015*
podpis předsedy

Hodnocení ústních zkoušek: