

Průběh obhajoby diplomové práce:

Student seznámil komisi s obsahem své práce
Popsal základní vlastnosti řídicích systémů DASOZ
a DIAMO. Dále uvedl základní diagnostické metody
detekce poruch na výše uvedených systémech.
V závěrečné části uvedl postup modernizace
systémů.
Na otázky reagoval pohotově.

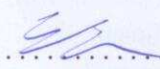
Body:

Klasifikace:

Celková klasifikace:

Datum obhajoby:

vyborně
vyborně
1.2.2011


.....
podpis předsedy