

Průběh obhajoby diplomové práce:

1. Průběh měření a obou použitých měřicích pomůcek
regresní přímky
2. Měření průtokové rychlosti proudění vzduchu
3. Ukládání statistických dat
4. Regresní č. pro lineární proudění

Klasifikace:

velmi dobře

Datum obhajoby:

31. května 2012.....
podpis zkoušejícího

0047 4696