

Průběh obhajoby bakalářské práce:

Odpovědi na dotazy oponenta práce.

Ing. Hříster - měření kmitočtové závislosti na
hysterezi - grafu

Doc. Gschelbal - měření sbíratvého čísla

Poznámka: Oponent zpracoval svůj posudek na jiný formulář než je stanoveno.
Oude není jisté, zda je posudek k dispozici i v datové podobě.

Klasifikace: *dobře*

Datum obhajoby: 28. června 2012



.....
podpis zkoušejícího

Podávají shodu kopií s originálem

