

## Průběh obhajoby diplomové práce:

Dotazy oponenta:

viz „Hodnocení práce oponentem“

Dotazy členů komise:

- Jak souvisí délka signálu a šířka pásma?
- Do jaké výše frekvence se měření provádělo?
- Jaký byl zdroj hluku?
- Co je magnetostrikce?
- Měření s filtry nebo bez filtrace?
- Rovnice (3), str. 4, parametr  $R_a$ , jak vznikla tato funkce?

J. Čepák  
Velmi dobře  
Kura

Klasifikace:

velmi dobře

Datum obhajoby:

6. června 2012

.....  
podpis zkoušejícího

0047 3439