

## Průběh obhajoby bakalářské práce:

- Uchazeč přednesl obhajovací řeč.
- Lozrům AB předložil
- jak je možné rozčinit vlnaru.
  - jaké rozložení může registry pro uložení energie?
  - jak daleko lze teoreticky integrovat maximální vlnu
  - co se stane v případě přetečení / podtečení registry energie
  - lze registry energie libovolně nulovat?
  - registry s nulováním
  - zapojení pro IT vlny
  - poslední stave prototypu i kalibrace

Klasifikace:

výborně

Datum obhajoby: 27. června 2012



podpis zkoušejícího



0047 2029