





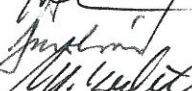



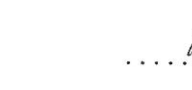
Průběh obhajoby bakalářské práce:

Dotazy oponenta práce - viz posudek.
 Proč se provádí přímá měření pájecího plošek?
 Jaký vzhled e. Vah? práce zkusit?
 Je z. Sg? volung vseteic pro miren? tloušťky interneta. i. e. v. ustuj?
 Používané DPS je standardizovaným vzorkem?

Yaukhan' s prijma'kuu


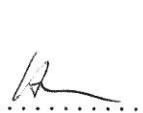

ZÁPADOČESKÁ UNIVERZITA V PLZNI
 FAKULTA ELEKTROTECHNICKÁ
 Katedra technologií a měření

Členové zkušební komise:

- Doc. Ing. Vlastimil Skočil, CSc. 
- Doc. Ing. František Steiner, Ph.D. 
- Ing. Vladimír Houdek, CSc. 
- Ing. Karel Hruška, Ph.D. 
- Ing. Pavel Jarolím 
- Ing. Michal Kubík, Ph.D. 
- Ing. Pavel Nový, Ph.D. 
- Ing. Josef Pihera, Ph.D. 

Klasifikace: *vyborné*

Datum obhajoby: 24. června 2014

 podpis zkoušejícího

