

**Průběh obhajoby bakalářské práce:**

Dotazy opakovatá práva - viz posudek.  
 Jak lze realizovat vypínání proud "vysočina tarifem" ?  
 Jaký je zdroj možné úspory až 15% ?  
 Jak se přepíná vysoký a nízký tarif ?  
 Je již navržené řešení realizované ?  
 Jaká je spolehlivost navržených systémů ?

*Jan Herejk s odpovědí*

ZÁŘADOVACÍ ÚSTŘEDNÍ V HLAVNÍ  
 FYZIKÁLNÍ A MATEMATICKÁ  
 Katedra elektrotechniky 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. Jiří Lang, Ph.D.
- Ing. Pavel Nový, Ph.D.

Klasifikace: ... *VELMI DOBRĚ* .....

Datum obhajoby: **25. června 2013**

*Jan Herejk*  
*Karel Hruška*  
*M. Kubík*  
*P. Nový*

.....  
 podpis zkoušejícího

