

Průběh obhajoby diplomové práce:

- Dodatky komise :
- 1) Jakým ročním doletem odpovídá hlavní uváděný graf teplotní generovaného proudu panelu na denní době ?
 - 2) Měl být v rámci zpracování práce panely také termokamera ?
 - 3) Jde o váš přínos ? Byla opravdu zpracována metodika měření nebo pouze proveden přehled metod ? Nastíháte doporučenou metodu ?
 - 4) Definujte účinnost fotovoltaického panelu.

Členové zkušební komise:

Prof. Ing. Jiří Kazelle, CSc.

Doc. Ing. Vlastimil Skočil, CSc.

Doc. Ing. Aleš Hamáček, Ph.D.

Ing. Jana Jiříčková, Ph.D.

Doc. Ing. Pavel Karban, Ph.D.

Ing. Petr Kropík, Ph.D.

Doc. Ing. Jiří Masopust, CSc.

Ing. Petr Preuss, CSc.

Doc. Ing. Konstantin Schejbal, CSc.

Doc. Ing. František Steiner, Ph.D.

Ing. Jiří Stifter, Ph.D.

Ing. Jiří Švarný, Ph.D.

Klasifikace:

dobře

Datum obhajoby:

June 4, 2014



 podpis zkoušejícího
