

Průběh obhajoby diplomové práce:

Otázky vedoucího a oponenta viz posudky k diplomové práci.

Je nutné v technologickém postupu použít teplotní senzory s takovou přesností, jakou uvádíte v práci?

Upřesněte poučivý pojem „chyba způsobená odvodem tepla“?

Druhy termočlánků, použité kovy?

Kdy by byla použita infrakamera? Podmínky použití, emisní faktor.

Odporové články.

Upřesnění pojmu teplo, teplota.

Ověřování měření, kalibrace.

Kopie souhlas s originálem.

Západočeská univerzita v Plzni
Fakulta elektrotechnická
katedra elektroenergetiky a ekologie

①

Členové zkušební komise:

Prof. Ing. Jiří Habel, Dr.Sc.

Doc. Ing. Emil Dvorský, CSc.

Ing. Jan Hruza

Doc. Ing. Pavel Karban, Ph.D.

Prof. Ing. Václav Mentlík, CSc.

Doc. Ing. Eva Müllerová, Ph.D.

Doc. Ing. Lucie Noháčová, Ph.D.

Ing. Petr Rada, CSc.

Ing. Miloslav Ulč

Klasifikace:

velmi dobře

Datum obhajoby:

26. května 2014

Rada

.....
podpis zkoušejícího

