

**Posudek vedoucího diplomové práce<sup>1</sup>**

*příloha*

V Praze dne

Podpis vedoucího práce

**Posudek oponenta diplomové práce<sup>2</sup>**

*příloha*

V Praze dne

Podpis oponenta

**Průběh obhajoby diplomové práce:**

- 1) Po zahájení, Peter Čendula přednesl referát o výsledcích své diplomové práce
- 2) Po té vedoucí i oponent přečetli své poznámky. Na kritické připomínky p. Čendula reagoval se spokojeností vedoucího i oponenta
- 3) Dotazy členů komise směřovaly ke určitému numerickému postupu (prof. Fialová) a jeho aplikaci na teplotě (prof. Hlaváč)
- 4) Některé dotazy bylo Američanů na termodynamiku.

Klasifikace:

*VÝBORNĚ*

*— KOMISE DOPORUČUJE, ABY DIPLOMOVÁ PRÁCE BYLA UZNÁNA JAKO PRÁCE RIGORÓZNÍ.*

V Praze dne *6/2/2007*

Podpisy členů komise

Podpis předsedy

<sup>1</sup> V případě nedostatku místa je možno posudky přiložit na samostatných listech

<sup>2</sup> V případě nedostatku místa je možno posudky přiložit na samostatných listech