

Zápis z obhajoby disertační práce RNDr. Tomáše Neustupy

*Matematické modelování vazkého nestlačitelného proudění*

Přítomni: dle seznamu přítomných

Omluveni: Dr. Straškraba, prof. Křížek

Hosté: dle seznamu přítomných

Pořad obhajoby:

- Předseda komise doc. Felcman konstatoval, že byly splněny všechny podmínky pro konání obhajoby a že během doby vystavení práce nebyly podány žádné připomínky.
- Předseda komise zahájil obhajobu a přečetl životopis uchazeče.
- Bylo bylo předneseno vyjádření školitele prof. Feistauera ke studijním výsledkům doktoranda.
- Tomáš Neustupa seznámil komisi s výsledky své práce.
- Oponent doc. Najzar přednesl svůj posudek, předseda komise přečetl posudek omluveného oponenta Dr. Straškraby.
- Tomáš Neustupa se vyjádřil k připomínkám oponentů a úspěšně je zodpověděl.
- Ve volné diskusi vystoupili: doc. Najzar (perspektivy numerického řešení), prof. Kozel (řešení pomocí konečných prvků, úloha ve 3D), prof. Feistauer (implementace periodických okrajových podmínek), prof. Kozel (možnosti implementace nespojitě Galerkinovy metody). Kandidát úspěšně odpověděl na všechny otázky.
- Předseda komise ukončil veřejnou část jednání.

Tajné hlasování

Počet členů s hlasovacím právem.....	8
Počet přítomných členů.....	6
Počet kladných hlasů .....	6
Počet záporných hlasů .....	0
Počet neplatných hlasů .....	0

RDSO M6 uděluje RNDr Tomáši Neustupovi titul PhD.

Zapsal: Vladimír Janovský

V Praze dne 4. září 2007