

## **Zápis z obhajoby doktorské disertační práce Mgr. Ondřeje Moce**

### **„Role nekonečných součinů v budování teorie funkcí komplexní proměnné“**

Obhajoba se konala dne 13. září 2007 od 10.00 hod. v zasedací místnosti č. 105 na Matematicko-fyzikální fakultě Univerzity Karlovy, Ke Karlovu 3, Praha 2.

Přítomní členové komise pro obhajobu (dle prezenční listiny):

Předseda: Doc. RNDr. Jindřich Bečvář, CSc. (MFF UK)

Členové: Doc. RNDr. Leo Boček, CSc. (MFF UK)  
Prof. RNDr. Adolf Karger, DrSc. (MFF UK)  
Doc. RNDr. Jana Stará, CSc. (MFF UK)  
Prof. RNDr. Milan Hejný, CSc. (PedF UK)  
RNDr. Ivan Saxl, DrSc. (MÚ AV ČR)

Oponenti: Doc. RNDr. Jana Stará, CSc. (MFF UK)  
Prof. RNDr. Štefan Schwabik, DrSc. (MÚ AV ČR) (omluven)

Hosté: Doc. RNDr. Jiří Veselý, CSc., školitel

Obhajoba byla zahájena předsedou komise doc. Jindřichem Bečvářem, který představil doktoranda a téma jeho disertace. Konstatoval, že byly splněny všechny podmínky nutné pro zahájení obhajoby, členové komise se sešli v dostatečném počtu, obhajoba byla včas vyhlášena, k veřejně přístupné práci nedošly žádné připomínky. Dále přítomné seznámil s životopisem doktoranda a nechal kolovat jeho disertační práci a seznam publikací.

Školitel doc. Jiří Veselý se stručně vyjádřil k průběhu doktorského studia Mgr. O. Moce i ke kvalitám jeho disertační práce. Podrobněji pohovořil o obtížích, které musel Mgr. O. Moc překonávat (studium výsledků matematických prací psaných v 18. a 19. století, jejich rozbor a hodnocení, jejich přepis do současného matematického jazyka a symboliky apod.).

Mgr. Ondřej Moc potom komisi seznámil ve stručném a výstižném dvacetiminutovém referátu se strukturou a výsledky své disertační práce.

Doc. J. Veselý nejprve přečetl posudek nepřítomného oponenta prof. Š. Schwabika.. Poté přednesla doc. J. Stará podstatné partie ze svého posudku a položila několik dotazů.

Mgr. O. Moc odpovídal zejména na dotazy doc. J. Staré. Úspěšně reagoval nejen na připomínky související s oběma oponentskými posudky, ale i na otázky, které následovaly.

Ve všeobecné rozpravě k tématu disertační práce postupně vystoupili všichni členové komise. Diskutovalo se o několika matematických i didaktických aspektech obhajované disertační práce (doc. J. Stará, prof. Hejný), o problematice nekonečných součinů (doc. L. Boček), o metodických přístupech užívaných při zpracování témat z historie matematiky (doc. J. Bečvář) atd. Komise byla s reakcemi Mgr. O. Moce spokojena.

V neveřejné části obhajoby proběhlo tajné hlasování.

Výsledek hlasování:

přítomných členů komise s hlasovacím právem: 6

kladných hlasů: 6

záporných hlasů: 0

neplatných hlasů: 0

Závěrečné stanovisko komise:

**Bylo konstatováno, že práce splňuje požadavky kladené touto fakultou na doktorskou disertační práci, a proto komise uděluje Mgr. Ondřeji Mocovi titul Ph.D. v oboru Obecné otázky matematiky a informatiky.**

V Praze dne 13. září 2007

Zapsal: Jindřich Bečvář

