

Zápis o průběhu obhajoby Mgr. Kateřina Helisové

Obhajoby se zúčastnilo všech 10 z deseti jmenovaných členů komise. Bylo přítomno také 10 hostů. Všechny podmínky pro provedení obhajoby byly splněny.

K vystavené práci nedošly připomínky.

Po seznámení s životopisem uchazečky a přehledem jejích prací popsal školitel průběh doktorského studia a tvorbu disertační práce a konstatoval, že uchazečka prokázala schopnost samostatné vědecké práce. Označil uchazečku za nápaditou, pracovitou a velmi zdatnou v matematice. Navíc školitel ocenil její organizační schopnosti, projevené zejména při organizaci dvou výjezdních seminářů katedry.

Dále uchazečka stručně vyložila podstatný obsah disertace. Přednáška byla velmi pěkně připravená a prezentovaná.

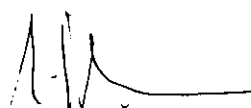
Oba oponenti přednesli obsahy posudků. Dr. Prokešová si vyžádala vysvětlení ke znění jednoho z tvrzení. Doc. Volf zajímalo použití na další reálná data než ta, která byla zpracována, a také analýzy dalších simulací. Oba oponenti se shodli, že práce je matematicky velice zajímavá a přínosná, obsahující vlastní výsledky prokazující schopnost uchazečky samostatné vědecké činnosti, a práci doporučili k uznání.

Uchazečka poté ke spokojenosti oponentů reagovala na připomínky obsažené v posudcích.

Následovala všeobecná rozprava, která byla velmi bohatá. Vystoupili v ní postupně Doc. Janžura, Dr. Matuš, Dr. Prokešová, prof. Beneš, Dr. Saxl a Doc. Maslowski. Kladené otázky uchazečka zodpověděla. Bylo řečeno mnoho nových podnětů a návrhů vhodných k dalšímu zkoumání.

Skrutátory pro tajné hlasování byli Dr. Matuš a Doc. Volf. Všech 10 přítomných členů komise odevzdalo 10 kladných hlasů. Bylo konstатовáno, že komise uděluje Mgr. K. Helisové hodnost Ph. D.

V Praze 11.9.2009


Prof. RNDr. Josef Štěpán, DrSc.