

Zápis  
ze závěrečného oponentního řízení Výzkumného záměru MSM 192400002 Globální analýza za léta 1999 - 2004,  
který byl řešen v Matematickém ústavu v Opavě Slezské univerzity v Opavě

18. února 2005

Přítomni: dle prezenční listiny

- Program:
1. Zahájení oponentního řízení.
  2. Úvodní vystoupení řešitele sumarizující, resp. doplňující informace obsažené v závěrečné zprávě.
  3. Vystoupení oponentů a seznámení s oponentními posudky a jejich závěry.
  4. Stanovisko řešitele k posudkům oponentů.
  5. Veřejná rozprava.
  6. Neveřejné jednání oponentní rady.
  7. Seznámení s výsledky jednání oponentní rady.
  8. Vyjádření řešitele k výsledkům jednání oponentní rady.

1. Úvodní slovo doc. RNDr. Františka Koliby, CSc. – předsedy oponentní rady.
2. Prof. Smítal uvedl základní údaje o cílech a řešení VZ, připoměl, že závěrečná zpráva o řešení VZ i oponentní posudky jsou zveřejněny na www stránkách Matematického ústavu.

3.

*Prof. Kowalski:*

Seznámil přítomné s hlavními body a závěry svého odborného posudku. Cíle VZ byly po všech stránkách splněny, finanční prostředky byly vynakládány úsporně a účelně.

Závěr oponentního posudku:

*Závěrem konstatuji, že převážná většina výsledků je na velmi dobré mezinárodní úrovni a mnohé z nich na špičkové světové úrovni. Spojený řešitelský tým patří mezi špičková centra výzkumu v oboru čisté i aplikované matematiky a matematické fyziky v České republice.*

*Navrhuji hodnotit celkový průběh řešení výzkumného záměru MSM 192400002 jako vynikající.*

*Doc. Müller:*

Publikace byly uveřejněny v renomovaných zahraničních časopisech, výsledky jsou vynikající. Pozoruhodná je i práce s mladými výzkumnými pracovníky a studenty, pořádání mezinárodních konferencí a workshopů.

Závěr oponentního posudku:

*Závěrem je možno konstatovat, že cíle výzkumného záměru Globální analýza byly úspěšně splněny. I díky tomuto záměru se podařilo v Opavě vybudovat matematické centrum, kterému patří pevné místo na matematické mapě ČR.*

4. Prof. Smítal:  
Děkuje oponentům, nemá žádné připomínky k posudkům.
5. Ve veřejné rozpravě nikdo nevystoupil.

Oponentní rada konstatuje:

1. V průběhu řešení došlo v roce 2002 ke změně řešitele (za prof. Krupku prof. Smítal) a k odchodu některých klíčových pracovníků řešitelského týmu na jiná pracoviště (Krupka, Krupková). Tyto změny však neměly podstatný vliv na další plnění cílů VZ.
2. V průběhu řešení VZ byla dosažena řada mezinárodně významných výsledků (přibližně 100 publikací, z toho 39 v impaktovaných vědeckých časopisech, přibližně 200 vystoupení a účastí na mezinárodních konferencích a zahraničních pracovištích).
3. Vysoce je třeba ocenit práci s doktorskými i magisterskými studenty, především jejich zapojení do řešení VZ, a organizaci mezinárodních konferencí.
4. Výsledky řešení a hospodaření s finančními prostředky jsou v naprostém souladu s původními záměry. Finanční prostředky byly vynakládány úsporně a účelně.

Závěr:

Oponentní rada závěrem konstatuje, že spojený řešitelský tým patří mezi špičková centra výzkumu v oboru čisté i aplikované matematiky a matematické fyziky v České republice.

Celkový průběh a výsledky řešení VZ MSM 192400002 hodnotí oponentní rada jako vynikající.

Členové oponentní rady:

Prof. RNDr. Miroslav Bartušek, DrSc.

Doc. RNDr. František Koliba, CSc.

Prof. RNDr. Oldřich Kowalski, DrSc.

Prof. RNDr. Josef Mikeš, DrSc.

Doc. RNDr. Vladimír Müller, DrSc.

Handwritten signatures of the five members of the expert committee, each on a dotted line.

V Opavě dne 18. února 2005