

**Katedra matematiky PdF MU v Brně a  
Matematická pedagogická sekce brněnské pobočky JČMF**

si Vás dovolují pozvat na

## SEMINÁŘ

věnovaný vybraným partiím matematiky a její didaktiky s tímto programem (**jaro 2011**):

| Datum | Přednášející  | Téma přednášky   |
|-------|---|--|
| 6.4.  | RNDr. Jaroslav Zhouf, Ph.D.<br>(PedF UK Praha)  | Tvorba matematických úloh<br>pro talentované žáky  |
| 13.4. | RNDr. Jan Kotůlek, Ph.D.<br>(KMDG VŠB – TU Ostrava)   | Feynmanův důkaz Maxwellových rovnic<br>v diskursu spektrální geometrie   |
| 27.4. | doc. RNDr. Jaroslav Beránek, CSc.<br>(PdF MU Brno)  | Funkcionální rovnice<br>ve výuce matematiky  |
| 18.5. | RNDr. Růžena Blažková, CSc.,<br>RNDr. Milena Vaňurová, CSc.<br>(PdF MU Brno)  | Specifické vzdělávací potřeby v matematice<br>– výsledky výzkumu   |
| 25.5. | Dr. Hayo Siemsen<br>(Univ. Appl. Sci., Emden, SRN)<br><br>Prof. Dr. Karl Hayo Siemsen<br>(Univ. Appl. Sci., Emden, SRN) | A comparison of Finnish and Czech Science<br>education through the influence of Ernst<br>Mach - The empirical, epistemological<br>and institutional perspectives<br><br>The teaching and doing of space, time and<br>geometry – Ernst Mach's psychophysical<br>contributions to science learning |

Seminář bude probíhat v uvedených dnech od 14:20 v budově PdF MU v Brně, Poříčí 31, posluchárna 32.

Všichni zájemci jsou srdečně zváni.

**Doc. RNDr. Jaroslav Beránek, CSc.**  
(vedoucí KMa PdF MU)

**Prof. RNDr. Jan Chvalina, DrSc.**  
(FEKT VUT Brno, PdF MU Brno, předseda MPS JČMF Brno)

**Doc. Mgr. Pavel Řehák, Ph.D.**  
(MÚ AVČR, KMa PdF MU, vedoucí semináře)

---

Případné aktuální informace lze nalézt na: [www.ped.muni.cz/wmath](http://www.ped.muni.cz/wmath)