



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE

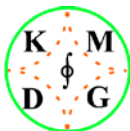


MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ



Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava
KATEDRA MATEMATIKY A DESKRIPTIVNÍ GEOMETRIE
tř. 17. listopadu 15/2172, 708 33 Ostrava – Poruba
<http://mdg.vsb.cz>

POZVÁNKA NA TÉMATICKÝ SEMINÁŘ PRO VĚDECKO-PEDAGOGICKÉ PRACOVNÍKY

**Základy matematické teorie úloh tvarové optimalizace, jejich
diskretizace a numerická realizace X**

12.2.2014 od 12:30 do 15:45 hodin
místnost NK418, areál VŠB-TU, Ostrava-Poruba
přednáší: **Prof. RNDr. Jaroslav HASLINGER, DrSc.**

Akce je organizována v rámci projektu **Nové kreativní týmy v prioritách vědeckého bádání CZ.1.07/2.3.00/30.0055**, financovaného z Operačního programu Vzdělávání pro konkurenceschopnost a státního rozpočtu České republiky.

Kontakt: **Václav Šátek, Vaclav.Satek@vsb.cz**

**Nové kreativní týmy v prioritách vědeckého bádání
CZ.1.07/2.3.00/30.0055**