



# POZVÁNKA

na státní doktorskou zkoušku

## Ing. Petra TOMKA

školitel: *Dr. Ing. Miroslav Černík, CSc., KMO, FM, TU v Liberci*

Rámcové téma disertační práce

*„Model transportu nanočástic horninovým prostředím“*

a

## Ing. Jaroslava NOSKA

školitel: *Dr. Ing. Miroslav Černík, CSc., KMO, FM, TU v Liberci*

Rámcové téma disertační práce

*„Vývoj metodiky modelování transportních a přírodních procesů při změně  
oxidačně-redukčních podmínek“*

### Složení komise pro státní doktorskou zkoušku:

předseda: **Prof. Ing. Jaroslav NOSEK, CSc.,** KEL, FM, TU v Liberci  
místopředseda: **Prof. Dr. Ing. Jiří MARYŠKA, CSc.,** KMO, FM, TU v Liberci, zkoušející  
předmětu „Numerická matematika“ (pro Ing. Tomka)

členové:

3. **Doc. RNDr. Josef ZEMAN, CSc.,** Ústav geologických věd, Př.F, Masarykovy univerzity, Brno, zkoušející předmětu „Geochemie“ (pro Ing. Noska)
4. **Dr. Ing. Miroslav ČERNÍK, CSc.,** KMO, FM, TU v Liberci, zkoušející předmětu „Geochemie“ (pro Ing. Tomka)
5. **Ing. Otto SEVERÝN, Ph.D.,** KMO, FM, TU v Liberci, zkoušející předmětu „Datové struktury“ (pro Ing. Noska i Ing. Tomka)
6. **Ing. Jan ŠEMBERA, Ph.D.,** KMO, FM, TU v Liberci
7. **Doc. Ing. Pavel JANOŠ, CSc.,** Katedra technických věd, FŽP, UJEP v Ústí nad Labem
8. **Ing. Josef KOZLER, CSc.,** Výzkumný ústav anorganické chemie, a.s., Ústí nad Labem, zkoušející předmětu „Experimentální postupy“ (pro Ing. Noska)

### Termín konání

**Ve čtvrtek 10. srpna 2006 od 10.00 a 11.30 hodin v učebně AP 12 (Hálkova 6, přístavba budovy A, přízemí).  
A, přízemí).**

Podle Studijního a zkušebního řádu TUL je tato obhajoba veřejná a jsou na ni zváni studenti doktorského studia všech fakult, školitelé, studenti všech oborů a ostatní zájemci.