



# **P O Z V Á N K A**

na obhajobu disertační práce

*„Laboratorní výzkum a modelování transportních vlastností nanoželeza“*

**Ing. Jaroslava NOSKA**

Ústav nových technologií a aplikované informatiky  
Fakulta mechatroniky, informatiky a mezioborových studií  
Technická univerzita v Liberci

*Školitel: Doc. Dr. Ing. Miroslav Černík, CSc., Ústav NTI, FM, TU v Liberci*

**Složení komise:**

předseda:	<b>Doc. RNDr. Radek ZBOŘIL, Ph.D.</b> , Katedra fyzikální chemie, UPOL
místopředseda:	<b>Doc. RNDr. Josef ZEMAN, CSc.</b> , Přírodovědecká fakulta, MU v Brně - oponent
členové:	<b>Doc. Ing. Pavel JANOŠ, CSc.</b> , Katedra technických věd, FŽP UJEP - oponent
	<b>Doc. Dr. Ing. Martin KUBAL</b> , Ústav chemie ochrany prostředí, VŠCHT v Praze
	<b>Prof. Dr. Ing. Jiří MARYŠKA, CSc.</b> , NTI, FM, TU v Liberci
	<b>Doc. Ing. Milan HOKR, Ph.D.</b> , NTI, FM, TU v Liberci
	<b>Doc. Ing. Jan ŠEMBERA, Ph.D.</b> , NTI, FM, TU v Liberci

**Termín konání:**

Obhajoba disertační práce se koná ve čtvrtek dne **1. října 2009** od **13.00** hodin v zasedací místnosti děkanátu FM ( Hálkova 6, budova A, 1. patro).

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 další zájemci.