

Srdečně Vás tímto zveme na přednášku **Prof. Andrije Trokhymchuka**,
Department of Chemistry and Biochemistry, **Brigham Young University, Provo, Utah, USA**
a Institute for Matter Physics, **National Academy of Sciences of Ukraine**, Lviv
na téma:



"Introduction to Soft Matter Physics"

kteřá se uskuteční ve čtvrtek **9. 10. 2014 od 13.00**
v posluchárně CN221 na PŘF, České mládeže 8, Ústí nad Labem

Abstract: What is called “soft matter” covers a large variety of system, ranging, from polymers to colloids, from liquid crystals to surfactants, and from soap bubbles to solutions of macromolecules and many others. The goal of this lecture is to show that it is the physics that unites such different systems within a one class of condensed matter.

Přednáška bude vedena v anglickém jazyce a je určena pro všechny zájemce, zejména **pro studenty vyšších stupňů studia a akademické pracovníky UJEP.**

Další informace na e-mailu: ivana.kadleckova@ujep.cz



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

(CZ.1.07/2.2.00/28.0205) „Modernizace výuky technických a přírodovědných oborů na UJEP se zaměřením na problematiku ochrany životního prostředí“ – **ENVIMOD**