

Srdečně Vás tímto zveme na přednášku **prof. Larse ÖSTERLUNDA** (profesora fyziky pevné fáze),  
Ångström Laboratory, Uppsala University, Uppsala, Sweden

**"Rational materials design of new photocatalytic materials,  
examples from TiO<sub>2</sub> and WO<sub>3</sub> based materials"**

která se uskuteční

v úterý **6. 11. 2012** od **13.30 hod.** na **ÚACH AV ČR v Řeži**

Přednáška bude vedena **v anglickém jazyce**. Pro zájemce bude k dispozici **text v originále**.  
Přednáška **je určena pro všechny zájemce, zejména pro studenty a pracovníky ÚACH a UJEP**.

**Další informace a přihlášky** (je nutné zajistit povolení vstupu do areálu AV v Řeži) **na e-mailu: [snejana@iic.cas.cz](mailto:snejana@iic.cas.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**