



ÚSTAV CHEMICKÝCH PROCESŮ AV ČR, v. v. i.

165 02 Praha 6-Suchbát, Rozvojevá 135/1

Tel.: 220 390 111 Fax: 220 920 661 E-mail: icecas@icpf.cas.cz

Odborné pohovory (říjen 2014 - leden 2015)

(čtvrtek, 10 h, Zasedací síň ÚCHP)

2.10.	Ing. Lucie Spáčilová (ÚCHP AV ČR, Oddělení katalýzy a reakčního inženýrství) Fotokatalytické odstraňování endokrinních disruptorů z kontaminovaných vod
16.10.	Ing. Zuzana Sedláková, Ph.D. (ÚCHP AV ČR, Laboratoř separačních procesů Eduarda Hály) Mechanické a transportní vlastnosti membrán tvořených ethylen-okten kopolymerem s přísávkem uhlíkových nanotrubic nebo vláken
30.10.	Prof. Ing. Jiří Hanika, DrSc. (ÚCHP AV ČR, Laboratoř separačních procesů Eduarda Hály) Quo vadis „Chemická technologie“
20.11.	Mgr. Luděk Kaluža, Ph.D. (ÚCHP AV ČR, Oddělení katalýzy a reakčního inženýrství) Vysoce nanosené Pt katalyzátory pro nízkoteplotní palivové články
4.12.	Doc. Ing. Zdeňka Kolská, Ph.D. (Ústecké materiálové centrum, PŘF UJEP, Ústí nad Labem) Povrchové vlastnosti nanostrukturovaných polymerů
15.1.	RNDr. Mariana Klementová, PhD. (Ústav anorganické chemie AV ČR, v. v. i., Centrum instrumentálních technik) Studium nanoobjektů připravených metodou CVD pomocí transmisní elektronové mikroskopie
29.1.	Dr. Michael Cusack (ÚCHP AV ČR, Laboratoř chemie a fyziky aerosolů) Atmospheric pollution: across Europe and in your home