



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

165 02 Praha 6-Suchbát, Rozvojová 135/1

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

Odborné pohovory (říjen 2013 - leden 2014)

(čtvrtek, 13:30 hod., Zasedací síň ÚCHP)

10.10.	Ing. Jiří Sobek, Ph.D. (ÚCHP AV ČR, Laboratoř procesů ochrany prostředí) Mikrovlnné technologie
24.10.	Ing. Mgr. Ondřej Kaman, Ph.D. (Fyzikální ústav AV ČR, v. v. i.) Komplexní magnetické nanočástice
14.11.	Mgr. Michal Fárník, Ph.D., DSc. (Ústav fyzikální chemie J. Heyrovského AV ČR, v. v. i.) Aerosolové částice v molekulárních svazcích: záchyt molekul, chemie a fotochemie
28.11.	Ing. Petr Stavárek, Ph.D. a Ing. Jiří Křišťál, Ph.D. (ÚCHP AV ČR, Oddělení separačních procesů) F³ Factory – motivace, výsledky a zkušenosti z EU projektu
12.12.	Prof. RNDr. Robert Ponec, DrSc. (ÚCHP AV ČR, Oddělení katalýzy a reakčního inženýrství) Moderní teoretické metody pro analýzu chemických vazeb
9.1.	RNDr. Martin Pivokonský, Ph.D. (Ústav pro hydrodynamiku AV ČR, v. v. i., Odd. mechaniky tekutin a dispersních systémů) Výzkum v oblasti úpravy vody na Ústavu pro hydrodynamiku
23.1.	Mgr. Klára Hilscherová, Ph.D. (Centrum pro výzkum toxických látek v prostředí - RECETOX, Masarykova univerzita, Brno) Endokrinní disrupce jako důležitý mechanismus působení toxických látek a směsí