



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 (listopad 2016 - únor 2017)

(čtvrtek, 10 h, Zasedací síň ÚCHP)

10.11.	<p>Dr. Lali Farzad (ÚCHP AV ČR, Laboratoř separačních procesů Eduarda Hály)</p> <p>Použití katalyticky aktivních pěnových výplní pro zvýšení účinnosti chemických reaktorů</p>
24.11.	<p>Ing. Jaroslav Švehla, CSc. (ÚCHP AV ČR, Oddělení analytické a materiálové chemie)</p> <p>Porovnání analytických možností moderních spektroskopických metod stanovení rtuti v různých maticích</p>
8.12.	<p>Ing. Pavel Dytrych, Ph.D. (ÚCHP AV ČR, Oddělení katalýzy a reakčního inženýrství)</p> <p>Mohou být odpadní fotovoltaické panely ještě zdrojem čisté energie?</p>
12.1.	<p>Dr. Hichem Bouzidi (ÚCHP AV ČR, Laboratoř chemie a fyziky aerosolů)</p> <p>Reactivity of Multifunctional Oxygenated Volatile Organic Compounds in the Atmosphere: Evaluation of the Importance of the Photolysis Pathway</p>
26.1.	<p>Ing. Petr Stanovský, Ph.D.; Sandra Kordač Orvalho, Ph.D. (ÚCHP AV ČR, Oddělení vícefázových reaktorů)</p> <p>Povrchová rheologie surfaktantů a měření kontaktních úhlů na pevných površích</p>
9.2.	<p>Ing. Michal Šyc, Ph.D. (ÚCHP AV ČR, Laboratoř procesů ochrany prostředí)</p> <p>Recyklace fosforu z odpadů a odpadních vod</p>