



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 2019 - leden 2020)

(čtvrtek, 13:30 h, Zasedací síň ÚCHP)

Excelentní výzkum na ÚCHP AV ČR

3.10.	Ing. Zuzana Petrusová, Ph.D. (Oddělení membránových separačních procesů) Separace organických par ze vzduchu
10.10.	Doc. Mgr. Alexandr Malijevský, Ph.D. (Oddělení molekulárního a mesoskopického modelování) Adsorpční jevy na nano-strukturovaných površích
31.10.	Ing. Pavel Dytrych, Ph.D. (Oddělení katalýzy a reakčního inženýrství) Selektivní oxidace glycerolu
21.11.	RNDr. Petra Pokorná, Ph.D. (Oddělení chemie a fyziky aerosolů) Původ znečištění ovzduší na základě ročního měření PM_{2,5} a PM₁₀ na dvou městských pozadřových stanicích v Praze
28.11.	Dr. Ing. Vladimír Církva (Oddělení pokročilých materiálů a organické syntézy) Příprava a fyzikálně-chemické vlastnosti fluorovaných helicenů
5.12.	RNDr. Vladislav Dřínek, CSc. (Oddělení laserové chemie) Nové slitiny v materiálové chemii: Nano-strukturovaný oxynitrid molybdenu MoO_xN_y
12.12.	Mgr. Jindřich Karban, Ph.D. (Oddělení bioorganických látek a nanokompozitů) Syntéza a reaktivita fluorovaných hexosaminů
19.12.	Ing. Petr Vodička, Ph.D. (Oddělení chemie a fyziky aerosolů) Co nám ukázaly sezónní změny stabilních izotopů dusíku a uhlíku v jemném aerosolu na pozadřové stanici Košetice
16.1.	Ing. Martin Topiař, Ph.D. (Oddělení pokročilých materiálů a organické syntézy) Radikálová vysokotlaká polymerizace ethylenu a vliv peroxidových iniciátorů na její průběh
23.1.	Doc. Ing. Miloslav Hartman, DrSc. (Oddělení environmentálního inženýrství) Tepelný rozklad hydrogenuhličitanu draselného
30.1.	Doc. Ing. Marek Růžička, CSc., DSc. (Oddělení vícefázových reaktorů) Efekt přidané hmoty v hydrodynamice