

Ústav fyzikální chemie J. Heyrovského AVČR, v.v.i. ve spolupráci
s firmou Metrohm, Česká republika

Vás srdečně zve na

ODPOLEDNE S ELEKTROCHEMIÍ

které se koná dne **7. prosince 2015** v Brdičkově posluchárně
Ústavu fyzikální chemie J. Heyrovského, Dolejškova 3, Praha 8

Cílem setkání je propagace výsledků našich předních elektrochemiků a
prohloubení kontaktů mezi vědci, kteří využívají elektrochemii ve výzkumu
nebo se o ni zajímají. Součástí bude také prezentace prací studentů
formou posterů.

Program:

13:00 – 13:30 Prof. RNDr. **Zdeněk Samec**, DrSc.: Voltammetry of ion
transfer across the polarized liquid membrane. ÚFCH JH AVČR, Praha

13:30 – 14:00 Prof. RNDr. **Petr Vanýsek**, CSc.: TBA, CEITEC, Brno

14:00 – 14:30 Prof. Ing. **Vladimír Mareček**, DrSc.: Ion transfer kinetics at
a liquid/liquid interface. ÚFCH JH AVČR, Praha

14:30 – 15:00 Ing. **Tomáš Bystroň**, PhD.: Studie elektrochemického
chování vybraných oxokyselin fosforu na Pt electrode, VŠCHT, Praha

Přestávka – občerstvení

15:30 – 16:00 Prof. RNDr. **Emil Paleček**, DrSc.: Elektrochemická analýza
biomakromolekul, Biofyzikální ústav AVČR, Brno

16:00 – 16:30 Prof. RNDr. **Jiří Barek**, CSc.: Kam kráčí elektroanalytická
chemie, Přírodovědecká fakulta UK, Praha

16:30 – 17:00 Doc. Ing. **Jan Vacek**, PhD.: Elektrochemie membránových
proteinů a vybrané biomedicínské aplikace. Univerzita Palackého,
Olomouc

17:00 – 17:30 RNDr. Ing. **Martin Kalbáč**, PhD.: Raman spectroscopy and
spectroelectrochemistry of isotopically labeled graphene, ÚFCH JH AVČR,
Praha

17:30 – 17:45 Ing. **Peter Barath**, PhD. Software NOVA 2.0: New
Software Interface for Electrochemistry, Metrohm, Praha

Následuje posezení u dobrého jídla a vína z Moravy