

**Spektroskopická společnost Jana Marka Marci**  
**Odborná skupina instrumentálních radioanalytických metod**

ve spolupráci s

**Českou společností chemickou**  
**Odbornou skupinou jaderná chemie**

a

**Katedrou jaderných reaktorů, FJFI ČVUT v Praze**

pořádají

Seminář

**RADIOANALYTICKÉ METODY**  
**IAA 18**

Seminář je tradičně zaměřen na metodický rozvoj a aplikace radioanalytických metod. Koná se ve středu 27. června 2018 v konferenční místnosti L144 katedry jaderných reaktorů FJFI ČVUT (v 1. poschodí budovy Těžkých laboratoří) v areálu MFF UK v Praze 8 – Troji, V Holešovičkách 2 (doprava – od stanice Metra *Nádraží Holešovice* autobusem č. 201 do stanice *Kuchyňka*).

Zahájení semináře v 9.00.

Účast na semináři oznamte prosím na e-mail [mizera@ujf.cas.cz](mailto:mizera@ujf.cas.cz) do 20. 6. 2018. Přednášející oznámí zároveň název a autory příspěvku.

K prezentaci příspěvku (včetně prostoru pro diskusi) je vyhrazena doba 20 min. K dispozici bude audiovizuální vybavení: PC s projektorem a videoprojektor. Příspěvky, nejlépe jako prezentace MS PowerPoint, příp. v jiném běžném formátu (doc, pdf), je třeba mít připraveny na CD nebo USB paměťovém zařízení. Jako v předchozích letech bude zřejmě k dispozici i projektor pro předlohy na průhledné folii nebo papíru.

Ing. Jiří Mizera, Ph.D.

Odborná skupina instrumentálních radioanalytických metod SSJMM  
Odborná skupina jaderné chemie ČSCh