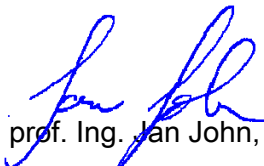


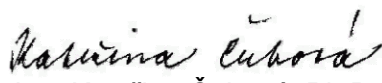
SEMINÁŘ KJCH FJFI

16.12.2011 8:30 hod, ATRIUM, Břehová 7, Praha 1

PROGRAM

- 8:30 – 10:00 Ing. Jiří Hůlka, CSc.
Radiační monitorovací síť ČR a činnost Státního ústavu radiační ochrany
- 10:00 – 10:20 kávová přestávka
- 10:20 – 11:00 Mgr. Martin Vlk
Příprava izotopicky značených Betulininů
- 11:00 – 11:40 Ing. Jiří Landa
Modelování vlivu vybraných parametrů migrace radionuklidů z úložišť radioaktivních odpadů na jejich přenos do biosféry
- 11:40 – 12:20 Ing. Tomáš Gbur
Příprava dopovaného nanooxidu zinečnatého a jeho inkorporace do polymerní matrice pomocí UV záření
- 12:20 – 13:30 přestávka na oběd
- 13:30 – 14:00 Ing. Mojmír Němec, Ph.D.
Vývoj radioanalytických metod na KJCH
- 14:00 -14:45 doc. Ing. Ferdinand Šebesta, CSc.
Konverze aktinoidů z roztoků
- 14:45 – 15:00 kávová přestávka
- 15:00 – 15:30 Ing. Irena Špendlíková
41emes Journées des Actinides a 8th School on Physics and Chemistry of the Actinides, Stará Lesná
- 15:30 – 16:00 Ing. Barbora Drtinová, Ph.D., Ing. Jakub Višňák
International Conference Uranium Mining and Hydrogeology, Freiberg, SRN


prof. Ing. Jan John, CSc.
vedoucí KJCH


Ing. Kateřina Čubová, Ph.D.
vedoucí semináře