

SEMINÁŘ KJCH FJFI



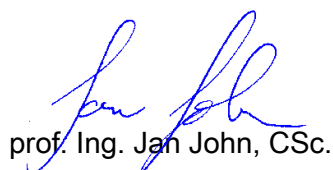
ve spolupráci s odbornou skupinou
Jaderná chemie ČSČH

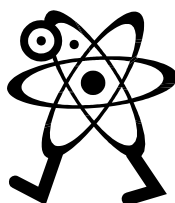


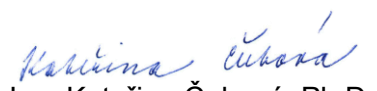
13.5.2016 8:30 hod, Břehová 7, Praha 1

PROGRAM

- 8:30 – 10:00 Ing. Zdeněk Řanda, DrSc.
Pohled na historii vývoje radioanalytických metod v ČR
- 10:00 – 10:30 kávová přestávka
- 10:30 – 10:50 Bc. Jakub Kuba
Jednokanálový čítač v prostředí LabView pro potřeby radiochemické praxe
- 10:50 – 11:10 Bc. Eva Málková
Příprava a studium nanonosičů pro nukleární medicínu
- 11:10 – 11:30 Bc. Kseniya Popovich
Biofunkcionalizované nanokompozity pro produkci singletního kyslíku
- 11:30 - 11:50 Bc. Tomáš Rosendorf
Studium difúze radionuklidů kompaktovaným bentonitem ovlivněné jinými bariérovými materiály
- 11:50-12:10 Mgr. Barbara Basarabová
Konference RANC 2016, Budapešť


prof. Ing. Jan John, CSc.
vedoucí KJCH




Ing. Kateřina Čubová, Ph.D.
vedoucí semináře