

Seminář z fyziky polymerů

(BCM091) LS 2017/2018

Katedra makromolekulární fyziky MFF UK a odborná skupina Molekulární systémy JČMF pořádají seminář s následujícím programem:

27.2. **A. Toma**, Istituto Italiano di Tecnologia, Genova, Italy

Plasmon-based architectures: nano-manipulation of confined electromagnetic fields for ultrasensitive detection and strong light-matter interaction

6.3. **K. Bernášek**, KFNT MFF UK

Možnosti a využití zobrazování magnetickou rezonancí

13.3. **P. Chvosta, A. Ryabov**, KMF MFF UK

Náhodné grafy ve fyzice

20.3. **K. Makasheva**, LAPLACE Universite Paul Sabatier, Toulouse, France

Bio-sensing via the "spectro-inside" concept: probing the interaction of silver nanoparticles with DsRed proteins located in their vicinity

27.3. **H. Kersten**, University of Kiel, Germany

Non-conventional diagnostics for plasma processing

3.4. **R. Leitner**, ÚČJF MFF UK

Název bude upřesněn

10.4. Bude upřesněno

17.4. **N. Popovych**, Uzhorod University, Ukraine

Název bude upřesněn

24.4. **M. Dopita**, KFKL MFF UK

Název bude upřesněn

15.5. **I. Ristić**, University of Novi Sad, Serbia

Biobased polymer platforms for special applications

22.5. **P. Milani**, University of Milano, Italy

Název bude upřesněn

Semináře se konají vždy **v úterý od 14:00 hod** v posluchárně **T2** areálu MFF UK v Troji. Adresa: V Holešovičkách 2, 180 00 Praha 8

Doc. Ing. Andrey Shukurov, Ph.D.
vedoucí semináře

Doc. RNDr. Lenka Hanyková, Dr.
vedoucí katedry