

# *Obhajoby diplomových prací*

*na katedře fyzikální a makromolekulární chemie*

*se konají*

*v úterý 28. května 2013*

*v knihovně katedry*

**8.30**

*M. Položij Theoretical investigation of mechanisms of chemical reactions taking place in microporous materials*

školitel Doc. RNDr. P. Nachtigall, Ph.D. oponent Dr. Angeles Pulido (Španělsko).  
volitelné předměty: fyzikální chemie, chemická fyzika, model. chem. vlastnosti

**9.15**

*J. Hermann Non-Local Correlation in Density Functional Theory*

školitel RNDr. O. Bludský, CSc. oponent Doc. RNDr. Jiří Fišer  
volitelné předměty: fyzikální chemie, chemická fyzika, model. chem. vlastnosti

**10.00**

*M. Jex Photogeneration of charge carriers in substituted polyacetylenes*

školitel RNDr. J. Pfleger, CSc. oponent Doc. RNDr. P. Nachtigall, Ph.D.  
volitelné předměty: fyzikální chemie, makromolekulární chemie, chemická fyzika

**10.45**

*S. Kyiarová Příprava a charakterizace vazebných partnerů fosducinu*

školitel doc. RNDr. Tomáš Obšil, Ph.D. oponent Ing. Jan Teisinger, CSc.  
volitelné předměty: fyzikální chemie, biofyzikální chemie, biochemie

Doc. RNDr. Petr Nachtigall, Ph.D.  
vedoucí katedry