

# Plan Seminariów Instytutu Chemii Organicznej PAN

**Maj 2013**

10.05.2013 (piątek) godz. 9.15, Prof. Mogens Bronsted Nielsen

Department of Chemistry, University of Copenhagen

## The Dihydroazulene Photoswitch - Functionalization Methods and Development of Switches for Molecular Electronics

24.05.2013 (piątek) godz. 9.15, dr hab. Marcin Kwit

Wydział Chemii, Uniwersytet Adama Mickiewicza w Poznaniu

## Dynamika, funkcja i struktura wybranych układów molekularnych o dużej swobodzie konformacyjnej

Seminaria odbywają się w auli Instytutów Chemii Fizycznej i Organicznej PAN.

dr hab. Dorota Gryko, prof. nadzw.