



**POLSKIE TOWARZYSTWO
FARMACEUTYCZNE**

*Oddział w Poznaniu
ul. Grunwaldzka 6,
60-780 Poznań*
tel. 8546653 tel/fax (061) 8546652



Poznań, dnia 5.10.2017

Katedra i Zakład Technologii Środków Leczniczych,
Katedra i Zakład Chemii Farmaceutycznej oraz Sekcja Analityczna Polskiego
Towarzystwa Farmaceutycznego w Poznaniu

serdecznie zapraszają na

WYKŁAD

Pt.:

**Phthalocyanines and their aza-analogues – from synthesis through
photophysics to emerging applications**

Doc. Pharm Dr. Petr Zimčik, Ph.D.

Department of Pharmaceutical Chemistry and Drug Control,
Faculty of Pharmacy in Hradec Kralove, Charles University in Prague,
Czech Republic

w dniu 27 października 2017 r. (piątek) o godz. 10⁰⁰
do biblioteki im. Profesora Franciszka Adamanisa
przy ul. Grunwaldzkiej 6 w Poznaniu.

Doc. PharmDr. Petr Zimčik, Ph.D. jest uznanym specjalistą z zakresu syntezy nowych pochodnych ftalocyjanin i azaftalocyjanin, badania ich właściwości fotofizycznych i fotochemicznych oraz wykorzystania tych związków do terapii fotodynamicznej. Jest On współautorem wielu prac oryginalnych opublikowanych w czasopismach o cyrkulacji międzynarodowej.

Kierownik Katedry i Zakładu Technologii
Środków Leczniczych

Dr hab. Tomasz Gośliński, prof. UM

Kierownik Katedry i Zakładu
Chemii Farmaceutycznej

Prof. dr hab. Anna Jelińska

Przewodnicząca Sekcji Analitycznej
PTFarm w Poznaniu

Dr hab. Beata Stanisiz, prof. UM