



Dziekan Wydziału Chemicznego Politechniki Rzeszowskiej  
zaprasza na cykl wykładów na temat:

# Sustainable process and product design in chemical and environmental engineering

Program wykładów:

1. Water and carbon footprint reduction using pinch analysis  
prof. Dominic C. Y. Foo,

Department of Chemical and Environmental Engineering,  
University of Nottingham, Malaysia

czwartek, 21.03.2013 r., godzina 16.15, sala H-1 (dawna czytelnia WCh),  
budynek H, al. Powstańców Warszawy 6

2. Optimal deployment of CO<sub>2</sub> capture and storage  
prof. Raymond R. Tan,

Chemical Engineering Department,  
De La Salle University, Manila, Philippines

piątek, 22.03.2013 r., godzina 9.15, sala H-1 (dawna czytelnia WCh),  
budynek H, al. Powstańców Warszawy 6

3. Life Cycle Assessment: Fundamentals and computational aspects  
prof. Raymond R. Tan,

Chemical Engineering Department,  
De La Salle University, Manila, Philippines

piątek, 22.03.2013 r., godzina 14.30, sala H-1 (dawna czytelnia WCh),  
budynek H, al. Powstańców Warszawy 6

**SERDECZNIE ZAPRASZAMY WSZYSTKICH  
PRACOWNIKÓW, DOKTORANTÓW I STUDENTÓW  
POLITECHNIKI RZESZOWSKIEJ**

