



GLIWICKI ODDZIAŁ POLSKIEGO TOWARZYSTWA CHEMICZNEGO

zaprasza na wykłady

dr inż. Wojciech Domagała

z Katedry Fizykochemii i Technologii Polimerów,
Wydziału Chemicznego Politechniki Śląskiej

zaprezentuje osiągnięcie naukowe

**„Identyfikacja wpływu czynników struktury
chemicznej na przebieg i następstwa procesu
p- i n- domieszkowania typu redoks
układów π -skoniugowanych”**

dr Artur Góra

z Centrum Biotechnologii Politechniki Śląskiej

zaprezentuje osiągnięcie naukowe

**„Projektowanie modyfikacji enzymów z zanurzonym
centrum aktywnym – badania i rozwój metod”**

Wykłady odbędą się 16 października 2019 roku (środa) o godz. 12.00
w sali Rady Wydziału Chemicznego Politechniki Śląskiej w Gliwicach, ul. M. Strzody 9

dr hab. inż. Monika Krasowska

M. Krasowska

Przewodnicząca
Gliwickiego Oddziału PTChem