



**INSTYTUT PODSTAW INŻYNIERII ŚRODOWISKA
POLSKIEJ AKADEMII NAUK**

ul. M. Skłodowskiej-Curie 34, 41-819 Zabrze

tel. 32 271 64 81, 32 271 70 40, fax: 32 271 74 70
e-mail: ipis@ipis.zabrze.pl, Internet: www.ipis.zabrze.pl, NIP: 648-000-67-20

Zabrze, 21.06.2018

NK/0003-1.5/2018

Z A W I A D O M I E N I E

Rada Naukowa i Dyrektor

Instytutu Podstaw Inżynierii Środowiska Polskiej Akademii Nauk w Zabrzu

zapraszają

na publiczną obronę rozprawy doktorskiej **mgr inż. Agnieszki DZIENISZEWSKIEJ** pt.:
„Wykorzystanie wybranych substancji bogatych w materię organiczną do usuwania barwników z wód i ścieków metodami sorpcji”

Promotor: prof. dr hab. inż. Joanna KYZIOŁ-KOMOSIŃSKA

Recenzenci: dr hab. inż. Magdalena WDOWIN
Instytut Gospodarki Surowcami Mineralnymi i Energią Polskiej Akademii Nauk

prof. dr hab. inż. Wojciech FRANUS
Politechnika Lubelska
Wydział Budownictwa i Architektury

Obrona odbędzie się w dniu **9 lipca 2018 r. o godz. 11:00** w Sali Konferencyjnej Instytutu Podstaw Inżynierii Środowiska Polskiej Akademii Nauk w Zabrzu, ul. M. Skłodowskiej-Curie, 41-819 Zabrze.

Rozprawa dostępna jest w bibliotece Instytutu Podstaw Inżynierii Środowiska Polskiej Akademii Nauk w Zabrzu, ul. M. Skłodowskiej-Curie 34. Streszczenie rozprawy Doktorskiej i recenzje zamieszczone są na stronie internetowej.

Przewodnicząca Rady Naukowej

prof. dr hab. inż. Czesława Rosik-Dulewska
członek korespondent PAN

Dyrektor Instytutu

prof. dr hab. inż. Marianna Czaplicka

Otrzymują:
Wg rozdzielnika