



## KONFERENCJA NAUKOWA

pod patronatem

Dziekana Wydziału Nauk o Ziemi  
*prof. dr. hab. Leszka Marynowskiego*

Dziekana Wydziału Biologii i Ochrony Środowiska  
*prof. dr hab. Zofii Piotrowskiej-Seget*

z okazji

# Światowego Dnia Wody

*„Nature for Water – Natura dla Wody”*

**Aktualne problemy gospodarki wodnej**

**Sosnowiec, 22 marca 2018 r.**

*Miejsce:*

**Aula Wydziału Nauk o Ziemi  
Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach**

### ORGANIZATORZY



WYDZIAŁ BIOLOGII  
I OCHRONY ŚRODOWISKA



## KOMITET NAUKOWY

dr hab. Damian Absalon – Przewodniczący  
prof. dr hab. Stanisław Czaja  
dr hab. prof. UŚ Ewa Łupikasza  
dr hab. prof. UŚ Andrzej Witkowski  
prof. dr hab. Piotr Świątek  
dr hab. Edyta Sierka  
dr Magdalena Matysik  
dr Andrzej Woźnica  
dr Marcin Libera

## KOMITET ORGANIZACYJNY

dr hab. Damian Absalon  
dr hab. prof. UŚ Urszula Myga-Piątek  
dr Marek Ruman  
dr Andrzej Woźnica  
dr Bartosz Łozowski  
dr Marcin Libera  
mgr Alla Sulyma

## MIEJSCE KONFERENCJI

**Wydział Nauk o Ziemi** Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach

ul. Będzińska 60, Sosnowiec

[www.wnoz.us.edu.pl](http://www.wnoz.us.edu.pl)

## KONTAKT

Adres do korespondencji:

Śląskie Centrum Wody Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach

ul. Bankowa 5, 40-007 Katowice

email: [scw@us.edu.pl](mailto:scw@us.edu.pl), tel. 32 359 22 29

[www.scw.us.edu.pl](http://www.scw.us.edu.pl)

## BEZPŁATNA REJESTRACJA

<http://www.scw.us.edu.pl/kontakt/rejestracja-na-konferencj%C4%99>

## GŁÓWNE TEMATY KONFERENCJI

- Śląskie Centrum Wody – międzywydziałowy zespół badawczy
- Innowacyjne rozwiązania w monitoringu jakości wody oraz ocenie stanu chemicznego i ekologicznego wód
- Zagrożenia dla zasobów wód powierzchniowych i podziemnych
- Problemy gospodarki wodnej w aspekcie globalnym i lokalnym



WYDZIAŁ BIOLOGII  
I OCHRONY ŚRODOWISKA



## PROGRAM KONFERENCJI

Miejsce konferencji:	Aula, Wydział Nauk o Ziemi, ul. Będzińska 60, Sosnowiec
9.30 – 10.00	Rejestracja uczestników konferencji i powitalna kawa
<b>10.00 – 10.20</b>	<b>Otwarcie konferencji</b>
10.20 – 10.40	<b>Andrzej Woźnica</b> <i>Śląskie Centrum Wody – wspólnie zadbajmy o jakość wód</i>
10.40 – 11.00	<b>Edyta Sierka</b> <i>Woda a funkcjonalność ekosystemów</i>
11.00 – 11.20	<b>Damian Absalon</b> <i>Nowoczesne metody monitoringu wód powierzchniowych</i>
11.20 – 11.40	<b>Andrzej Witkowski</b> <i>Paradoksy światowej gospodarki wodnej</i>
11.40 – 12.00	<b>Bartosz Łozowski, Rafał Ulańczyk</b> <i>Cyfrowe modele zbiorników wodnych - narzędzie do zarządzania wodami i ekosystemem</i>
<b>12.00 – 12.20</b>	<b>Przerwa kawowa</b>
12.20 – 12.40	<b>Michał Daszykowski</b> <i>Wykorzystanie podejść chemometrycznych w kontroli jakości wody</i>
12.40 – 13.00	<b>Leszek Trząski</b> <i>Błękitno-zielona infrastruktura - mało znany i niedoceniany kapitał naszych miast</i>
13.00 – 13.20	<b>Agnieszka Nowak</b> <i>Automatyczna biodetekcja zagrożeń chemicznych wody</i>
13.20 – 13.40	<i>Dyskusja końcowa</i>
13.40 – 14.40	<b>Koncert jazzowy</b>
<b>14.40 – 15.00</b>	<b>Lunch</b>



WYDZIAŁ BIOLOGII  
I OCHRONY ŚRODOWISKA

