

Konferencja Naukowa z dyskusjami panelowymi

**PRZYRODNICZE, TECHNICZNE I GOSPODARCZE ASPEKTY
ROZWOJU ODRZAŃSKIEJ DROGI WODNEJ**

Wrocław, 14.06.2018

pod Honorowym Patronatem

**Marszałka Województwa Dolnośląskiego
Pana Cezarego Przybylskiego**



**DOLNY
ŚLĄSK**

**PATRONAT HONOROWY MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA
DOLNOŚLĄSKIEGO CEZAREGO PRZYBYLSKIEGO**

**Wojewody Dolnośląskiego
Pana Pawła Hreniaka**



**WOJEWODA
DOLNOŚLĄSKI**

**JM Rektora
Uniwersytetu Przyrodniczego
we Wrocławiu
Prof. dr hab. inż. Tadeusza Trziszki**



**UNIwersytet
PRZYRODNICZY
WE WROCLAWIU**

**JM Rektora
Politechniki Wrocławskiej
Prof. dr hab. inż. Cezarego Madryasa**



**Politechnika
Wrocławska**

KOMUNIKAT 2

TEMATYKA KONFERENCJI

Odrzańska Droga Wodna jest przedsięwzięciem mogącym stać się motorem długofalowego rozwoju całej zachodniej Polski, oddziałującym na rozliczne gałęzie gospodarki, w tym transport, produkcję energii, rolnictwo, leśnictwo i in. Jest przedsięwzięciem, które może przyczynić się do poprawy jakości środowiska w Polsce zachodniej, szczególnie powietrza i wód, ale też stwarzającym zagrożenia dla niektórych komponentów środowiska, w tym siedlisk i gatunków. Odrzańska Droga Wodna powinna być zatem rozwijana z uwzględnieniem wszystkich aspektów Zrównoważonego Rozwoju i w harmonii z innymi programami regionalnymi, w tym z programem „Zielona Dolina Żywności i Zdrowia”.

Celem konferencji jest zgromadzenie interdyscyplinarnego grona specjalistów dla wieloaspektowej dyskusji o przyrodniczych, technicznych i gospodarczych założeniach rozwoju Odrzańskiej Drogi Wodnej. Szczególna uwaga poświęcona będzie potrzebom ochrony ekosystemów, gatunków i zasobów wodnych przy uwzględnieniu naturalnych zjawisk i procesów zachodzących w dolinach i zlewniach rzecznych.

MIEJSCE KONFERENCJI

Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu, Sala II M, Plac Grunwaldzki 24 (budynek C-2, parter)

RAMOWY PROGRAM KONFERENCJI

08.00-10.00 Rejestracja uczestników

10.00-10.30 Przywitanie uczestników

10.30-12.00 Sesja 1: Techniczno-przyrodnicze aspekty rozwoju Odrzańskiej Drogi Wodnej

Prowadzenie sesji i dyskusji: J. Zaleski i S. Kostecki

1. Paweł Szymczyk, Ministerstwo Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej: "Programy rozwoju śródlądowych dróg wodnych w Polsce. Aktualny stan prac"
2. Emilia Skupień, Politechnika Wrocławska „Perspektywy wykorzystania LNG w żegludze śródlądowej”
3. Tomasz Kałuża, Joanna Wicher Dysarz, Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu „Analiza aktualnych warunków żeglugi w Wielkopolsce”

12.00-12.30 przerwa kawowa

12.30-14.00 Sesja 2: Gospodarczo-przyrodnicze aspekty rozwoju Odrzańskiej Drogi Wodnej

Prowadzenie sesji i dyskusji: W. Krochmal i P. Danczewicz

1. Mirosław Wiatkowski, Stanisław Czaban, Robert Głowski, Robert Kasperek, Tomasz Tymiński, Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu „Hydrologiczne aspekty rozwoju Odrzańskiej Drogi Wodnej”
2. Stanisław Kostecki, Politechnika Wrocławska „Stan techniczny i wymagany zakres prac na odcinku Odry skanalizowanej dla uzyskania drogi wodnej klasy Va”

3. Jacek Gurwin, Uniwersytet Wrocławski „Ochrona zasobów wód podziemnych i ekosystemów w dolinie Odry”

14.00-15.00 przerwa obiadowa

15.00-16.30 Sesja 3: Naturalne procesy przyrodnicze i ochrona ekosystemów w kontekście rozwoju Odrzańskiej Drogi Wodnej

Prowadzenie sesji i dyskusji: M. Mokwa i M. Kowalska-Górska

1. Marek Matyjaszczyk, Biuro Urządzania Lasu i Geodezji Leśnej, Oddział w Brzegu, „Zmiany w środowisku leśnym doliny rzeki Odry”
2. Krzysztof Świerkosz, Uniwersytet Wrocławski: „Odrzańska Droga Wodna czy obszary Natura 2000 - rozważania nad naturą ambiwalencji i ulotnością kompromisu”
3. Wojciech Dobicki, Przemysław Pokorny, Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu „Ochrona fauny w kontekście rozwoju drogi wodnej”

16.30-17.00 Podsumowanie i zamknięcie konferencji

W każdej sesji referatowej przewidziane są po 3 referaty po 20 minut każdy oraz 30 minutowa moderowana dyskusja panelowa.

Równolegle, przez cały czas trwania konferencji (tj. w godzinach 10-17), trwać będzie sesja posterowa w holu przy sali IIM.

Format posterów: A1 lub A0.

KOMITET NAUKOWO-TECHNICZNY

współprzewodniczący

prof. dr hab. inż. Jarosław Bosa, Prorektor UPWr ds. nauki i współpracy z zagranicą

prof. dr hab. Jerzy Jasieńko, Prorektor PWr ds. organizacji i rozwoju

Janusz Bańkowski, Biuro Urządzania Lasu i Gospodarki Leśnej w Brzegu

prof. dr hab. inż. Stanisław Czaban, Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu

Piotr Dancewicz, Dyrektor Aglomeracji Opolskiej

prof. dr hab. Andrzej Greinert, Uniwersytet Zielonogórski

dr hab. Jacek Gurwin prof. nadzw., Uniwersytet Wrocławski, Centrum Modelowania Procesów Hydrologicznych przy Uniwersytecie Przyrodniczym we Wrocławiu

dr hab. inż. Tomasz Kałuża prof. nadzw., Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu

prof. dr hab. inż. Bernard Kontny, Dziekan Wydziału Inżynierii Kształtowania Środowiska i Geodezji, Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu

dr hab. inż. Stanisław Kostecki prof. nadzw., Politechnika Wrocławska, Centrum Modelowania Procesów Hydrologicznych

Jacek Kowalski, Prezes Stowarzyszenia Gmin i Powiatów Aglomeracji Wrocławskiej

prof. dr hab. Dariusz Łydzba, Dziekan Wydział Budownictwa Lądowego i Wodnego PWr

dr hab. Edward Meller prof. nadzw., Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w
Szczecinie
prof. dr hab. inż. Marian Mokwa, Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu
dr hab. Tomasz Niedzielski prof. nadzw., Uniwersytet Wrocławski, Centrum Modelowania
Procesów Hydrologicznych przy Uniwersytecie Przyrodniczym we Wrocławiu
Mariusz Przybylski, Urząd Żeglugi Śródlądowej w Kędzierzynie Koźlu
Jan Pyś, Urząd Żeglugi Śródlądowej we Wrocławiu
dr hab. inż. Adam Rak prof. nadzw., Politechnika Opolska
prof. dr hab. inż. Czesława Rosik-Dulewska, Uniwersytet Opolski
Wojciech Rejman, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu
dr inż. Wojciech Rędowicz, Politechnika Wrocławska
prof. dr hab. inż. Bogdan Stępień, Dziekan Dziekan Wydziału Przyrodniczo-Technologicznego,
Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu
Mateusz Surowski, Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
prof. dr hab. inż. Jerzy Zwoździak, Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu

KOMITET ORGANIZACYJNY

prof. dr hab. Cezary Kabała – przewodniczący
dr hab. inż. Mirosław Wiatkowski, prof. nadzw. – z-ca przewodniczącego
prof. dr hab. Mirosław Anioł
dr hab. inż. Wojciech Dobicki, prof. nadzw.
dr hab. inż. Bernard Gałka
mgr inż. Piotr Kaługa
dr inż. Monika Kowalska-Górska
mgr inż. Izabella Łatak
dr inż. Łukasz Szafata
dr hab. inż. Tomasz Tymiński
dr inż. Anna Uciechowska-Grakowicz
dr hab. inż. Romuald Żmuda, prof. nadzw.
dr inż. Łukasz Gruss
inż. Aleksandra Loba
inż. Andrea Kałuża
inż. Krzysztof Papuga
inż. Paweł Telega

ZGŁOSZENIA

Zgłoszenia na konferencję przyjmowane są drogą elektroniczną poprzez stronę internetową – [strona
www Konferencji](#)

SEKRETARIAT KONFERENCJI

mgr inż. Aleksandra Loba
e-mail: aleksandra.loba@upwr.edu.pl

dr inż. Łukasz Gruss
e-mail: lukasz.gruss@upwr.edu.pl