

Konferencja Naukowo-Techniczna



**HYDROLOGIA
W ZARZĄDZANIU
ZASOBAMI WODNYMI**

Kraków, 23-24 września 2021 r.

STOWARZYSZENIE HYDROLOGÓW POLSKICH



oraz



KOMISJA HYDROLOGICZNA POLSKIEGO TOWARZYSTWA GEOGRAFICZNEGO

przy współpracy z:



Wydziałem Inżynierii Środowiska i Geodezji
Uniwersytetu Rolniczego im Hugona Kołłątaja w Krakowie



Instytutem Meteorologii i Gospodarki Wodnej – PIB,



Globalnym Partnerstwem dla Wody



Komitetem Gospodarki Wodnej PAN

PATRONAT HONOROWY



Jego Magnificencji Rektora
Uniwersytetu Rolniczego im Hugona Kołłątaja w Krakowie
dr hab. inż. Sylwestra Tabora, prof. UR



MINISTERSTWO
INFRASTRUKTURY

Ministerstwa Infrastruktury



Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie

CEL KONFERENCJI

Głównym celem Konferencji jest stworzenie platformy dla badaczy, dydaktyków, doktorantów, pracowników administracji centralnej i samorządowej oraz inżynierów i hydrologów-praktyków, do zaprezentowania najnowszych osiągnięć oraz wymiany wiedzy w zakresie opisu procesów hydrologicznych i ich wpływu na zarządzanie gospodarką wodną i ściekową.

TEMATYKA KONFERENCJI



Aspekty prawne związane ze sporządzaniem dokumentacji hydrologicznej



Jakość danych hydrologicznych w zarządzaniu zasobami wodnymi



Zasoby wodne na potrzeby rozwoju żeglugi śródlądowej



Rola socjohydrologii w zrównoważonym zarządzaniu zasobami wodnymi



Metodyka wyznaczania wielkości zasobów wodnych w zlewniach kontrolowanych i niekontrolowanych



Problematyka wyznaczania stref ochronnych wód powierzchniowych



Wpływ zmian klimatu na zasoby wodne



Znaczenie ekohydrologii w kształtowaniu zasobów wodnych



Wpływ antropopresji na jakość wód i możliwości ich wykorzystania przez człowieka

MIEJSCE KONFERENCJI

Konferencja odbędzie się w formie hybrydowej na terenie Uniwersytetu Rolniczego im Hugona Kołłątaja w Krakowie, ul. Balicka 253 c.

Uczestnictwo online będzie realizowane za pomocą platformy MS Teams.
Uczestnictwo w formie stacjonarnej przewiduje się dla maksymalnie 20 osób.

ZGŁOSZENIA REFERATÓW

Kartę zgłoszenia z tytułem artykułu i krótkim streszczeniem (także w przypadku uczestników, którzy zgłosili się podczas rejestracji w ubiegłym roku) prosimy przesać za pomocą formularza rejestracyjnego online. Szczegółowe informacje o konferencji zamieszczone są na stronie internetowej Stowarzyszenia Hydrologów Polskich (www.shp.org.pl/konferencje). Nowe prace, które będą zgłoszone na konferencję i zostaną pozytywnie ocenione w toku procesu redakcyjnego poszczególnych czasopism, zostaną opublikowane w: *Water* (70 pkt MNiSW, IF = 2,554, w języku angielskim), *Atmosphere* (70 pkt MNiSW, IF = 2,397, w języku angielskim) i *Acta Scientiarum Polonorum Formatio Circumiectus* (20 pkt MNiSW, w języku angielskim lub polskim).

TERMINY

Zgłoszenie uczestnictwa w konferencji i przesłanie streszczenia artykułu: do 30.04.2021r.

Przesłanie przez autorów pełnych tekstów artykułów:

Water: "Hydrological Processes in Small Catchments- Runoff and Sediment Yield in Changing Environment"
https://www.mdpi.com/journal/Water/special_issues/Hydrol_Cathment_Runoff_Sedim do 30.04.2021 r.

Water: "Hydrology in Water Resources Management"
https://www.mdpi.com/journal/water/special_issues/hydrol_water_resour_manage do 15.09.2021 r.

Atmosphere: "Drought Risk Management to Reflect Changes of Meteorological Conditions" do 15.07.2021 r.
https://www.mdpi.com/journal/atmosphere/special_issues/Drought_Management_Meteorological_Conditions

Acta Scientiarum Polonorum Formatio Circumiectus do 30.06.2021 r.
<http://acta.urk.edu.pl>

OPŁATA KONFERENCYJNA

Opłata konferencyjna, obejmująca koszt obsługi informatycznej i materiałów dla uczestników wynosi:

200 zł – członkowie SHP, przy wpłacie do dnia 30.06.2021 r.

300 zł – pozostali uczestnicy, przy wpłacie do dnia 30.06.2021 r.

350 zł – przy wpłacie w późniejszym terminie.

100 zł – 10 doktorantów, których artykuły zostaną zakwalifikowane do druku i którzy są pierwszymi autorami.

Koszt druku publikacji w czasopismach:

- *Water* - 2000 CHF
- *Atmosphere* – 1800 CHF
- *Acta Scientiarum Polonorum Formatio Circumiectus* - 650 PLN brutto

KOMITET NAUKOWY

Andrzej WAŁĘGA – Przewodniczący Komitetu Naukowego
Uniwersytet Rolniczy w Krakowie

Paweł JOKIEL – Wiceprzewodniczący Komitetu Naukowego
Uniwersytet Łódzki

Kazimierz BANASIK
Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie

Tomasz BERGEL
Uniwersytet Rolniczy w Krakowie

Andrzej BOGDAŁ
Uniwersytet Rolniczy w Krakowie

Stanisław CZAJA
Uniwersytet Śląski

Leszek HEJDUK
Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie

Stanisław KRZANOWSKI
Uniwersytet Rolniczy w Krakowie

Maciej MACIEJEWSKI
Komitet Gospodarki Wodnej PAN

Artur MAGNUSZEWSKI
Uniwersytet Warszawski

Zdzisław MICHALCZYK
Uniwersytet Marii Curie–Skłodowskiej w Lublinie

Tomasz OKRUSZKO
SGGW, Komitet Gospodarki Wodnej PAN

Bogdan OZGA–ZIELIŃSKI
IMGW – PIB

Andrea PETROSELLI
Tuscia University, Viterbo, Włochy

Joanna POCIASK–KARTECZKA
Uniwersytet Jagielloński

Renata ROMANOWICZ
Instytut Geofizyki PAN

Agnieszka RUTKOWSKA
Uniwersytet Rolniczy w Krakowie

Marek SOWIŃSKI
Politechnika Poznańska

Michał SZYDŁOWSKI
Politechnika Gdańska

Tamara TOKARCZYK
IMGW – PIB

Stanisław WĘGLARCZYK
Politechnika Krakowska

Beniamin WIĘZIK
Wyższa Szkoła Administracji w Bielsku–Białej

Mirosław ŻELAZNY
Uniwersytet Jagielloński

KOMITET ORGANIZACYJNY

Krzysztof CHMIELOWSKI – Przewodniczący Komitetu Organizacyjnego
Uniwersytet Rolniczy w Krakowie

Dariusz MŁYŃSKI – Sekretarz Komitetu Organizacyjnego
Uniwersytet Rolniczy w Krakowie

Małgorzata BOGUCKA-SZYMALSKA
Ministerstwo Infrastruktury

Agnieszka CUPAK
Uniwersytet Rolniczy w Krakowie

Grzegorz KACZOR
Uniwersytet Rolniczy w Krakowie

Ewa DACEWICZ
Uniwersytet Rolniczy w Krakowie

Karolina HAP
Uniwersytet Rolniczy w Krakowie

Ewa KAZNOWSKA
Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie

Włodzimierz MIERNIK
Uniwersytet Rolniczy w Krakowie

Barbara NOWICKA
Uniwersytet Warszawski

Agnieszka ŚLIWA
Państwowa Agencja Atomistyki

ADRES KOMITETU ORGANIZACYJNEGO

**Katedra Inżynierii Sanitarnej i Gospodarki Wodnej
Wydział Inżynierii Środowiska i Geodezji
Uniwersytet Rolniczy im Hugona Kołłątaja w Krakowie
Al. Mickiewicza 24/28, 30-059 Kraków
tel. 698-611-964 lub 796-716-888**

e-mail: dariusz.mlynski@urk.edu.pl

**Zgłoszenia uczestnictwa w konferencji prosimy dokonywać
za pomocą formularza elektronicznego dostępnego pod linkiem:**

<https://formularze.urk.edu.pl/index.php/844819>