

ZGŁOSZENIA REFERATÓW

Kartę zgłoszenia z tytułem artykułu i krótkim streszczeniem prosimy przesłać pocztą elektroniczną lub listem poleconym na adres Komitetu Organizacyjnego Konferencji. Instrukcja przygotowania tekstu artykułu zostanie zamieszczona na stronie internetowej Stowarzyszenia Hydrologów Polskich (shp.org.pl) w późniejszym terminie. Artykuły przyjęte przez Komitet Naukowy zostaną opublikowane w Monografii Komitetu Gospodarki Wodnej PAN.

TERMINY

Zgłoszenie uczestnictwa i streszczenia artykułu: do 11.03.2016 r.
Informacja o wstępnym przyjęciu artykułu: do 1.04.2016 r.
Nadsyłanie pełnych tekstów przyjętych artykułów: do 27.05.2016 r.

OPŁATA KONFERENCYJNA

Opłata konferencyjna obejmująca materiały, wyżywienie oraz udział w uroczystej kolacji wynosi:

- 500 zł dla członków SHP, przy wpłacie do dnia 27.05. 2016 r.
- 600 zł dla pozostałych uczestników, przy wpłacie do dnia 27.05.2016 r.
- 700 zł przy wpłacie w późniejszym terminie.
- 300 zł dla 20 doktorantów, których artykuły zostaną zakwalifikowane do druku.

Uwaga doktorant musi być pierwszym autorem.

Opłatę konferencyjną prosimy wpłacić na konto:

Bank Zachodni WBK nr 59 1090 1014 0000 0001 0663 2232

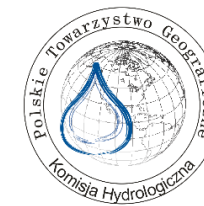
z dopiskiem "Konferencja, imię i nazwisko uczestnika"

MIEJSCE KONFERENCJI

Konferencja odbędzie się na terenie kampusu Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, przy ulicy Nowoursynowskiej 166 w Warszawie.

ADRES KOMITETU ORGANIZACYJNEGO

Katedra Inżynierii Wodnej
Wydział Budownictwa i Inżynierii Środowiska
SGGW Warszawa
ul. Nowoursynowska 159
02-776 Warszawa
tel. 22 593 52 82
e-mail info@shp.org.pl



STOWARZYSZENIE HYDROLOGÓW POLSKICH

oraz

KOMISJA HYDROLOGICZNA POLSKIEGO TOWARZYSTWA GEOGRAFICZNEGO

przy współpracy z

Instytutem Meteorologii i Gospodarki Wodnej – PIB,
Globalnym Partnerstwem dla Wody,
Komitetem Gospodarki Wodnej PAN
i Szkołą Główną Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie

organizują

KONFERENCJĘ NAUKOWO-TECHNICZNĄ

HYDROLOGIA ZLEWNI ZURBANIZOWANYCH

Warszawa
22-23 września 2016 r.

KOMUNIKAT NR 1

Podstawowym celem Konferencji będzie stworzenie platformy dla pracowników naukowych, dydaktycznych oraz inżynierów-praktyków, a także doktorantów do przedstawienia najnowszych osiągnięć w zakresie modelowania procesów hydrologicznych, w projektowaniu i eksploatacji infrastruktury na terenach zurbanizowanych i przemysłowych.

Ważnym efektem będzie również prezentacja innowacyjnych rozwiązań w zakresie redukcji zagrożenia i ryzyka powodziowego oraz poprawy jakości środowiska wodnego na terenach zurbanizowanych.

TEMATYKA KONFERENCJI

- ❖ opady maksymalne prawdopodobne (projektowe) w terenach zurbanizowanych w sytuacji zmian klimatycznych, ich zmienność obszarowa i czasowa;
- ❖ modelowanie procesu opad-odpływ w zlewniach zurbanizowanych, wyznaczenie przepływów projektowych przy ograniczonej informacji hydrologicznej;
- ❖ obieg wody na terenach zurbanizowanych i uprzemysłowionych - zmiany struktury odpływu;
- ❖ jakość wód w ciekach miejskich w czasie wezbrań i niżówek;
- ❖ funkcje i rola zbiorników detencyjnych na terenach miejskich i przemysłowych;
- ❖ uwarunkowania, metody przeciwdziałania i redukcji skutków powodzi miejskich.



KOMITET NAUKOWY

Kazimierz BANASIK - SGGW w Warszawie - Przewodniczący
Paweł JOKIEL - Uniwersytet Łódzki - Wiceprzewodniczący
Tadeusz CIUPA - Uniwersytet Jana Kochanowskiego w Kielcach
Stanisław CZAJA - Uniwersytet Śląski
Stefan IGNAR - SGGW w Warszawie
Maciej MACIEJEWSKI - Komitet Gospodarki Wodnej PAN
Artur MAGNUSZEWSKI - Uniwersytet Warszawski
Zdzisław MICHALCZYK - Uniwersytet M. Curie-Skłodowskiej
Maciej MROWIEC - Politechnika Częstochowska
Jarosław NAPIÓRKOWSKI - Instytut Geofizyki PAN
Tomasz OKRUSZKO - SGGW w Warszawie
Joanna POCIASK-KARTECZKA - Uniwersytet Jagielloński
Laura RADZUK - Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - PIB
Marek SOWIŃSKI - Politechnika Poznańska
Michał SZYDŁOWSKI - Politechnika Gdańska
Stanisław WĘGLARCZYK - Politechnika Krakowska
Beniamin WIĘZIK - Wyższa Szkoła Administracji w Bielsku-Białej
Marek ZAWILSKI - Politechnika Łódzka

KOMITET ORGANIZACYJNY

Leszek HEJDUK - SGGW w Warszawie - Przewodniczący
Adam BARTNIK - Uniwersytet Łódzki
Marta DYBIEC - SGGW w Warszawie
Jacek GŁADECKI - SGGW w Warszawie
Agnieszka HEJDUK - SGGW w Warszawie
Ewa KAZNOWSKA - SGGW w Warszawie
Adam KRAJEWSKI - SGGW w Warszawie
Ewa MACIĄŻEK - SHP
Barbara NOWICKA - Uniwersytet Warszawski
Bogdan OZGA-ZIELIŃSKI - SHP
Andrzej WAŁĘGA - Uniwersytet Rolniczy w Krakowie
Dariusz WORONKO - Uniwersytet Warszawski