

Komunikat nr 2



Ogólnopolska Konferencja nt. "Innowacje w Inżynierii Środowiska" (IIS)

24-25 czerwca 2019, Gdańsk, Polska



**Z udziałem gości z zagranicy oraz połączona
z Jubileuszem Profesor Hanny Obarskiej- Pempkowiak
i zjazdem Dziekanów dyscypliny
inżynieria środowiska, energetyka i górnictwo**

Partner:

Gdańska Infrastruktura Wodociągowo - Kanalizacyjna Sp. z o.o.

Ważne terminy:

30 marca – termin składania zgłoszeń i opłat rejestracyjnych

7 maja – nadsyłanie referatów do wystąpień plenarnych i sesji posterowej

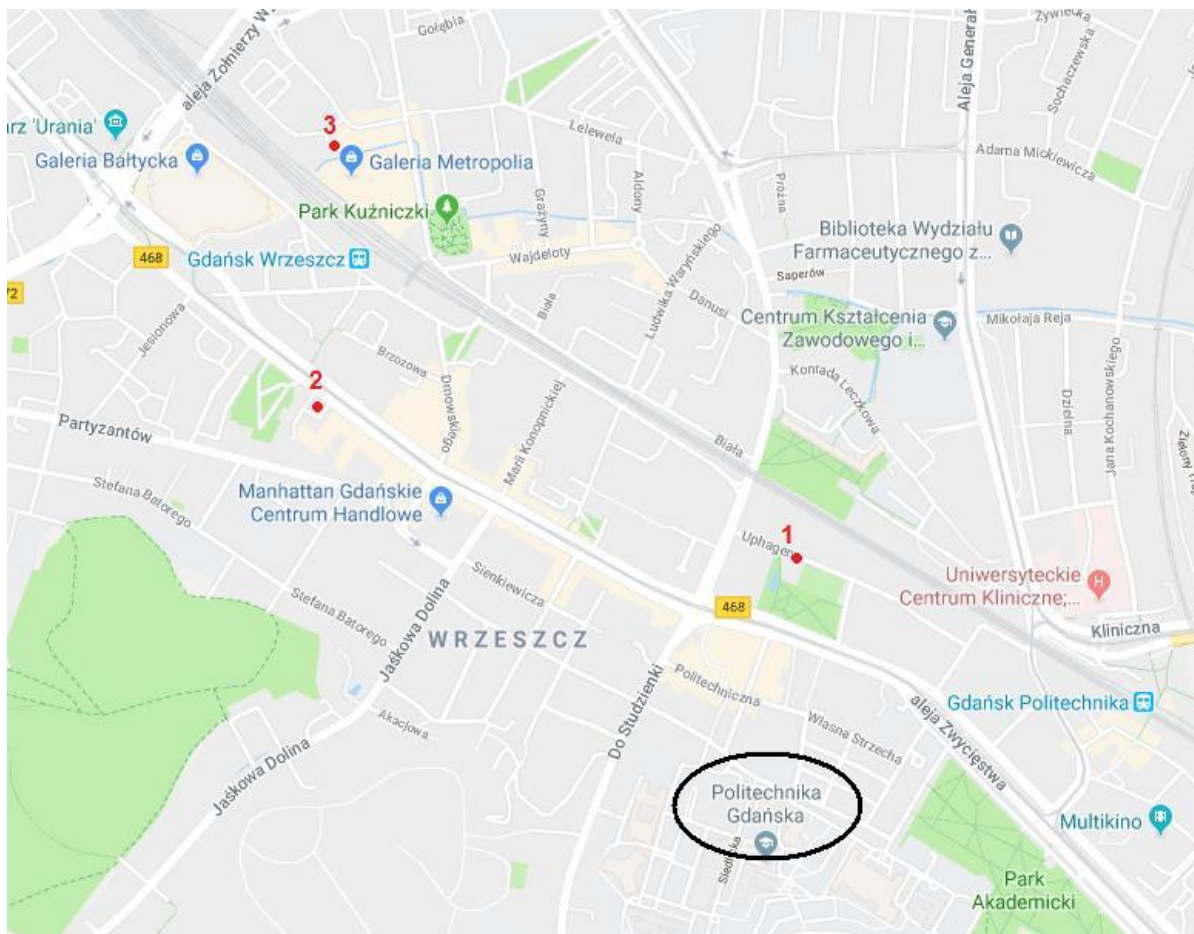
1 czerwca – przyjęcie referatów konferencyjnych (informacja o kwalifikacji referatu)

Koszt uczestnictwa 300 PLN płatne do 30 marca 2019 po tym terminie koszt 350 PLN (opłata nie obejmuje kosztów noclegu i druku publikacji w języku angielskim)

| Forma publikacji referatów | |
|---|---|
| Zakwalifikowane referaty w języku polskim (koszt uwzględniony w opłacie) | Rozdziały w monografii Komitetu Inżynierii Środowiska PAN |
| Referaty w języku angielskim (po zakwalifikowaniu wg standardowych procedur obowiązujących w czasopiśmie) | Archives of Environmental Protection |
| | Journal of Ecological Engineering |
| | Civil and Environmental Engineering Reports |

| Program ramowy | |
|--|--|
| Dzień I 23.06.2019 – wieczór niespodzianka (max. 50 uczestników) | |
| Dzień II 24.06.2019 Konferencja Innowacje w Inżynierii Środowiska | |
| 9:00 - 9:30 | rejestracja uczestników |
| 9:30 | uroczyste rozpoczęcie - JM Rektor Prof. Jacek Namieśnik, Prof. Krzysztof Wilde Dziekan Wiliś, Prof. Józefa Wiater - Przewodnicząca Kolegium Dziekanów IŚ, Prof. Lucjan Pawłowski – Przewodniczący KIŚ PAN, Prof. Marian Kwietniewski - Przewodniczący IŚ CK |
| Sesja plenarna | |
| 10.15 - 11.00 | „Wody śródlądowe - ekosystemy, zasoby, jakość” dr hab. inż. Piotr Koszelnik, prof. PRz |
| 11.00 - 11.45 | „Usuwanie i odzysk fosforu ze ścieków - szanse i wyzwania 'smart cities'” dr hab. inż. Stanisław M. Rybicki, prof. PK |
| 11.45 - 12.30 | „Termiczne przekształcanie komunalnych osadów ściekowych w kontekście wyzwań gospodarki o obiegu zamkniętym” dr hab. inż. Jurand Bień, prof. PCz |
| 12:30 - 14:00 | lunch |
| Sesja tematyczna | |
| 14:00 - 15:30 | 6 wybranych referatów problemowych (po 15 min) |
| 15:30 - 17:00 | sesja posterowa połączona z przerwą kawową |
| 19:00 | Aula PG - Jubileusz Prof. Hanny Obarskiej-Pempkowiak |
| 20:30 | uroczysta kolacja na dziedzińcu |
| Dzień III 25.06.2019 - Zjazd dziekanów dyscypliny IŚ, G i E (PG Wiliś sala RW – 155 GG) | |
| 9:00 - 9.15 | rejestracja i przywitanie |
| 9.15 - 12.30 | Propozycja wystąpień: 1. Prof. Lucjan Pawłowski przewodniczący KIŚ PAN „Inżynieria Środowiska, górnictwo i energetyka w nauce polskiej” 2. Prof. Marian Kwietniewski członek KIŚ PAN „Poziom habilitacji i wniosków o tytuł profesora z dyscypliny IŚ oraz dyscyplin wchodzących w skład nowej dyscypliny Inżynieria Środowiska, Energetyka i Górnictwo, zmiany Ustawy o stopniach i tytule” 3. „Ocena parametryczna dyscyplin w świetle Ustawy Konstytucja dla nauki” Przedstawiciel KEJN. 4. „Zmiany Ustawy o Szkolnictwie Wyższym, w tym finansowanie Uczelni i nauki” Przedstawiciel Ministerstwa NiSW. 5. „Współpraca z przemysłem szanse i trudności” 6. „Możliwości pozyskiwania grantów z NCN i NCBiR - wskaźniki sukcesu w dyscyplinie IŚ” Przedstawiciel NCN i NCBiR. 7. „Jakość kształcenia na kierunkach IŚ i kierunkach związanych z nową dyscypliną w świetle zmian Ustawy o Szkolnictwie Wyższym” przedstawiciele wybranych uczelni. |
| 12:30 | dyskusja i podsumowanie |
| 13:00 | lunch |

**Hotele zlokalizowane w pobliżu miejsca konferencji:
(zachęcamy do szybkiej rezerwacji z uwagi na okres wakacyjny)**



1. Hotel Logos Uphagena 28, 80-237 Gdańsk, Tel.58 341 91 16
2. Hotel Szydłowski Aleja Grunwaldzka 114, 80-244 Gdańsk, Tel. 58 345 70 40
3. Focus Hotel Premium Gdańsk Nad Stawem 5, 80-454 Gdańsk, Tel. 58 670 42 90

Komitet Organizacyjny :

Dr hab. inż. Magdalena Gajewska, prof. nadzw PG - Przewodnicząca

Dr hab. inż. Krzysztof Czerwionka, prof. nadzw PG - Vice-przewodniczący

Dr inż. Katarzyna KołECKA - Sekretarz

Mgr Katarzyna Tarasewicz - Vice-sekretarz

Mgr inż. Magda Kasprzyk

Dr hab. inż. Ewa Wojciechowska, prof. nadzw PG

Dr inż. Arkadiusz Ostojki, docent PG

Dr inż. Agnieszka Tuszyńska

Dr inż. Karolina Fitobór

Dr inż. Karolina Matej - Łukowicz

Ogólnopolska Konferencja
nt.” Innowacje w Inżynierii Środowiska” (IIŚ)
24-25 czerwca 2019, Gdańsk, Polska

KARTA ZGŁOSZENIA

(Termin składania **zgłoszeń** do **30.03.2019**; termin dokonania **wpłaty najpóźniej do 01.06.2019**)
PROSZĘ WYPEŁNIĆ DUŻYMI LITERAMI, A NASTĘPNIE WYSLAĆ NA ADRES BIURA POCZTĄ LUB E-MAILEM

1. Dane uczestnika:

Nazwisko i imię:

Adres:

Telefon kontaktowy Fax..... E-mail:

2. Dane do faktury:

Chcę Fakturę VAT

NIP

Adres (jeśli inny niż w pkt.1)

Nabywca Faktury

Adres:

3. Koszt konferencji

| | |
|----------------------------|---------------|
| OPŁATA REJESTRACYJNA [PLN] | Termin |
| 300 PLN | do 30.03.2019 |
| 350 PLN | po 30.03.2019 |

Wymienione wyżej ceny zawierają 23% podatek VAT

WPLATY NA KONTO:

Santander Bank Polska SA

Fundacja Geotechnika w Budownictwie i Ochronie Środowiska

ul. Narutowicza 11, 80-233 Gdańsk

nr konta **75 1090 1098 0000 0001 1595 6487**

Tytułem: „Konferencja –Innowacje w Inżynierii Środowiska 2019” + imię i nazwisko

4. Liczba zgłaszanych osób 1 2 3 4 5 więcej

5. Wybór wystąpienia: wystąpienie ustne poster

6. Tytuł referatu:

.....

7. UWAGI

.....

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych przez Fundację: Geotechnika w Budownictwie i Ochronie Środowiska oraz Politechnikę Gdańską dla potrzeb niezbędnych do uczestnictwa w konferencji i innych zawartych w niniejszym formularzu.

Data i Podpis Uczestnika

Biuro Organizacyjne Konferencji: POLITECHNIKA GDAŃSKA/WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ I ŚRODOWISKA, 80-233 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12
058 347 13 53.;e-mail: katkolec@pg.edu.pl

Komitet Naukowy :

JM Rektor PG Prof. dr hab. inż. Jacek Namieśnik
Dziekan WILIŚ Prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde, czł. koresp. PAN
Przewodnicząca KDz. IŚ Prof. dr hab. inż. Józefa Wiater
Przewodniczący IŚ CK Prof. dr hab. inż. Marian Kwietniewski
Przewodniczący KIŚ PAN Prof. dr hab. inż. Lucjan Pawłowski, czł. koresp. PAN,
Prof. dr hab. inż. Czesława Rosik - Dulewska, czł. koresp. PAN
Prof. dr hab. inż. Piotr Kowalik, czł. koresp. PAN
Prof. dr hab. inż. Anna Anielak
Prof. dr hab. inż. Kazimierz Banasik
Prof. dr hab. inż. January Bień
Prof. dr hab. inż. Ryszard Błażejowski
Prof. dr hab. inż. Michał Bodzek
Dr hab. inż. Marcin Chodak
Dr hab. inż. Wojciech Dąbrowski
Prof. dr hab. Marzena R. Dudzińska
Prof. dr hab. inż. Marek Gromiec
Dr hab. inż. Katarzyna Ignatowicz
Prof. dr hab. inż. Janusz Jeżowiecki
Prof. dr hab. inż. Katarzyna Juda-Rezler
Prof. dr hab. Krystyna Konieczny
Prof. dr hab. inż. Małgorzata Kabsch -Korbutowicz
Dr hab. inż. Piotr Koszelnik
Prof. dr hab. inż. Tadeusz Kuczyński
Prof. dr hab. inż. Mirosław Krzemieniewski
Prof. dr hab. inż. Izabela Majchrzak - Kucęba
Prof. dr hab. inż. Tadeusz Marcinkowski
Prof. dr hab. inż. Marian Mazur
Prof. dr hab. inż. Korneliusz Miksch
Dr hab. inż. Maciej Mrowiec
Prof. dr hab. inż. Jacek Mąkinia
Prof. dr hab. inż. Hanna Obarska - Pempkowiak
Prof. dr hab. inż. Krystyna Olańczuk - Neyman
Dr hab. inż. Bernard Quant
Prof. dr hab. Artur Pawłowski
Prof. dr hab. inż. Marek Sozański
Prof. dr hab. inż. Joanna Surmacz - Górska
Prof. dr hab. Krzysztof Szamałek
Prof. dr hab. inż. Kazimierz Szymański
Prof. Jan Vymazal
Prof. dr hab. inż. Tomasz Winnicki
Prof. dr hab. inż. Krzysztof Wojdyga
Dr hab. inż. Ewa Zielewicz
Prof. dr hab. inż. Mirosław Żukowski