



KOMUNIKAT III

Szanowni Państwo

W związku z rozprzestrzenianiem się wirusa SARS-CoV-2 i trwającym na terenie Polski stanem epidemii, uprzejmie informujemy, że podjęliśmy decyzję o przełożeniu terminu V Ogólnopolskiej Konferencji Naukowej „Biologiczne Metody Oceny Stanu Środowiska Przyrodniczego” na 18-20 listopada 2020. Mając na uwadze bezpieczeństwo naszych gości, partnerów oraz pracowników decyzja nie mogła być inna. Liczymy na Państwa zrozumienie. Jednocześnie stale monitorujemy aktualną sytuację w kraju oraz śledzimy wytyczne Ministerstwa Zdrowia i Głównego Inspektora Sanitarnego.

W związku z nowym terminem Konferencji, zmianie ulegają również wszystkie dotychczasowe terminy. Szczegóły przedstawiamy w dalszej części komunikatu.

Mamy nadzieję, że spotkamy się wszyscy w listopadzie i podczas organizowanej przez nas Konferencji możliwa będzie wymiana doświadczeń naukowych, jak również dyskusja na temat stanu środowiska przyrodniczego oraz wykorzystania badań z zakresu szeroko pojmowanych nauk przyrodniczych w jego ocenie. Jesteśmy przekonani, że uczestnictwo w zjeździe dostarczy każdemu z Państwa satysfakcji zawodowej oraz miłych wspomnień z pobytu w Szczecinie.

Komitet Organizacyjny Konferencji



Zachodniopomorski
Uniwersytet
Technologiczny
w Szczecinie



Uniwersytet
Humanistyczno-Przyrodniczy
im. Jana Długosza
w Częstochowie





V Ogólnopolska Konferencja Naukowa
Biologiczne Metody Oceny Stanu Środowiska Przyrodniczego
Szczecin, 18-20 listopada 2020

Organizatorzy Konferencji:

Katedra Bioinżynierii – Pracownia Mikrobiologii i Biochemii Środowiska,
Wydział Kształtowania Środowiska i Rolnictwa,
Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie

Katedra Biochemii, Biotechnologii i Ekotoksykologii,
Wydział Nauk Ścisłych, Przyrodniczych i Technicznych,
Uniwersytet Humanistyczno-Przyrodniczy im. Jana Długosza w Częstochowie

Katedra i Zakład Chemii Kosmetycznej i Farmaceutycznej,
Nauk o Zdrowiu,
Pomorski Uniwersytet Medyczny w Szczecinie

Komitet Naukowy:

Prof. dr hab. Andrzej Nowak (ZUT, Szczecin) – **przewodniczący**

Prof. dr hab. Jacek Antonkiewicz (UR, Kraków)

Prof. dr hab. Wiesław Barabas (UR, Kraków)

Prof. dr hab. Jan Koper (UTP, Bydgoszcz)

Prof. dr hab. Lidia Wolska (GUM, Gdańsk)

Prof. dr hab. Jerzy Weber (UP, Wrocław)

Prof. dr hab. Zofia Piotrowska-Seget (UŚ, Katowice)

Prof. dr hab. n. med. Adam Klimowicz (PUM, Szczecin)

Prof. dr hab. Magdalena Frąc (IA-PAN, Lublin)

Prof. dr hab. Arkadiusz Telesiński (ZUT, Szczecin)

Prof. dr hab. Elżbieta Jolanta Bielińska (UP, Lublin)

Prof. dr hab. Krystyna Cybulska (ZUT, Szczecin)

Prof. dr hab. Elżbieta Kalisińska (PUM, Szczecin)

Prof. dr hab. Jan Kucharski (UWM, Olsztyn)

Prof. dr hab. Andrzej Mocek (UP, Poznań)

Prof. dr hab. Ewa Spychaj-Fabisiak (UTP, Bydgoszcz)

Prof. dr hab. Joanna Skrzyczyńska (UPH, Siedlce)

Prof. dr hab. Jan Udała (ZUT, Szczecin)

Prof. dr hab. Jadwiga Wyszowska (UWM, Olsztyn)

Komitet Organizacyjny:

Prof. dr hab. inż. Arkadiusz Telesiński – **przewodniczący**,

Dr inż. Martyna Śnioszek – **wiceprzewodnicząca**,

Dr hab. inż. Beata Smolik, prof. ZUT – **sekretarz**,

Prof. dr hab. inż. Krystyna Cybulska,

Dr hab. Robert Biczak, prof. UJD,

Dr hab. Magdalena Błaszak,

Dr inż. Anna Nowak

Mgr Barbara Pawłowska,

Mgr inż. Kornel Curyło

Mgr inż. Justyna Pelc

Celem konferencji jest prezentacja najnowszych wyników prac naukowych i osiągnięć w zakresie szeroko pojmowanych zagadnień dotyczących wykorzystania biologicznych metod w ocenie stanu środowiska przyrodniczego.



Zachodniopomorski
Uniwersytet
Technologiczny
w Szczecinie



Uniwersytet
Humanistyczno-Przyrodniczy
im. Jana Długosza
w Częstochowie





V Ogólnopolska Konferencja Naukowa
Biologiczne Metody Oceny Stanu Środowiska Przyrodniczego
Szczecin, 18-20 listopada 2020

Tematyka konferencji:

- wykorzystanie badań biologicznych w ocenie jakości wody, gleby, powietrza;
- mikrobiologia i biochemia środowiskowa;
- reakcje fizjologiczne organizmów roślinnych i zwierzęcych w odpowiedzi na czynniki antropogeniczne;
- biomonitoring środowiska;
- biotesty w analizie stanu środowiska przyrodniczego;
- inne badania biologiczne w ocenie stanu środowiska przyrodniczego.

Program konferencji: szczegółowy program konferencji zostanie przedstawiony w komunikacie IV, otwarcie Konferencji planowane jest 3 czerwca 2020 r. o godz. 15.00, a jej zakończenie 5 czerwca 2020 r. o godz. 13.00; w trakcie Konferencji odbędzie się Sesja Młodych Naukowców.

Ważne daty:

- 30. września 2020** – zgłoszenie uczestnictwa w Konferencji oraz przesłanie streszczeń do materiałów konferencyjnych,
- 3. października 2020** – komunikat IV,
- 15. października 2020** – dokonanie opłaty konferencyjnej,
- 10. listopada 2020** – komunikat V wraz z programem konferencji.

Opłata konferencyjna:

- 650 zł – opłata dla pracowników naukowych i naukowo-dydaktycznych,
- 500 zł – opłata dla doktorantów i studentów.

**Opłatę konferencyjną należy wnieść na konto nr
02 1090 1492 0000 0000 4903 0242**

Santander Bank
Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie
70-310 Szczecin, al. Piastów 17
z dopiskiem **Biologiczne metody + nazwisko i imię uczestnika**

Opłata konferencyjna obejmuje: uczestnictwo w obradach, materiały konferencyjne, pełne wyżywienie, uroczystą kolację, kolację grillową, wycieczki. Organizatorzy nie zapewniają uczestnikom Konferencji noclegów.

W pobliżu miejsca Konferencji znajdują się następujące hotele:

Hotel Rycerski

(<https://amwhotele.pl/hotele/szczecin-hotel-rycerski/>)

Hotel Ibis Szczecin Centrum

(<https://www.accorhotels.com/pl/hotel-3369-ibis-szczecin-centrum/index.shtml>)

Hotel Novotel Szczecin Centrum

(<https://www.accorhotels.com/pl/hotel-3367-novotel-szczecin-centrum/index.shtml>)

Jeżeli Organizatorom uda się wynegocjować z określonymi hotelami zniżki dla uczestników Konferencji, poinformujemy o tym Państwa w dodatkowym komunikacie.



Zachodniopomorski
Uniwersytet
Technologiczny
w Szczecinie



Uniwersytet
Humanistyczno-Przyrodniczy
im. Jana Długosza
w Częstochowie





V Ogólnopolska Konferencja Naukowa
Biologiczne Metody Oceny Stanu Środowiska Przyrodniczego
Szczecin, 18-20 listopada 2020

Publikacja artykułów:

W ramach opłaty konferencyjnej istnieje możliwość opublikowania pełnych tekstów prac w następujących czasopismach:

- „**Journal of Ecological Engineering**” (40 pkt. MNiSW) – publikacja w języku angielskim;
- „**Polish Journal of Soil Science**” (20 pkt. MNiSW) – publikacja w języku angielskim (prace muszą dotyczyć środowiska glebowego).

Przesłane prace, po zaakceptowaniu przez Rady Redakcyjne, zostaną poddane recenzji przez dwóch niezależnych recenzentów spoza jednostki Autora/Autorów i powinny ukazać się do końca 2020 r.

Do osób zainteresowanych publikacją pełnych tekstów prac, wraz z komunikatem III, zostaną przesłane szczegółowe wytyczne dla Autorów.

Sekretariat konferencji:

Dr hab. inż. Beata Smolik, prof. ZUT
Katedra Bioinżynierii
Pracownia Mikrobiologii i Biochemii Środowiska
Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny
w Szczecinie
ul. Słowackiego 17
71-434 Szczecin
tel. 91 449 62 82
e-mail: bmoosp@zut.edu.pl
www.bmoosp.zut.edu.pl

Miejsce konferencji:

Centrum Dydaktyczno-Badawcze Nanotechnologii
Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny
w Szczecinie
Al. Piastów 49
71-899 Szczecin



Zachodniopomorski
Uniwersytet
Technologiczny
w Szczecinie



Uniwersytet
Humanistyczno-Przyrodniczy
im. Jana Długosza
w Częstochowie

