



**UMCS**  
UNIWERSYTET MARII CURIE-SKŁODOWSKIEJ  
W LUBLINIE

**KATOLICKI  
UNIwersytet  
LUBELSKI**  
JANA PAWŁA II

**KUL**  
1918



**INSTYTUT  
AGROFIZYKI**  
P A N



## KOMUNIKAT IV

Szanowni Państwo,

Obecna sytuacja w kraju, wywołana epidemią wirusa COVID-19, uniemożliwia zorganizowanie konferencji pt. V Ogólnopolskie Sympozjum Mikrobiologiczne "Metagenomy różnych środowisk" w czerwcu, tj. 25-26.06.2020r., tak jak to było zaplanowane. W trosce o nasze wspólne bezpieczeństwo, czerwcowy termin konferencji został odwołany. Szczerze wierzę w to, że po wakacjach wrócimy już do normalności.

**Organizację konferencji przeniesiono na 17-18 czerwca 2021 roku.**

Serdecznie Państwa zapraszamy w przyszłym roku i mamy nadzieję, że spotkamy się już w bezpiecznych okolicznościach.

Dodatkowo, miło nam poinformować, że nasza konferencja uzyskała dofinansowanie w programie „**Doskonała Nauka - Wsparcie konferencji naukowych**” organizowanym przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego. Uzyskane wsparcie pozwoli nam na obniżenie kosztów uczestnictwa oraz na zorganizowanie konferencji na najwyższym poziomie.

Organizatorom konferencji zależy na zorganizowaniu sympozjum zgodnie z filozofią „zero waste” („zero odpadów”, „zero marnowania”). Dzięki abstraktom w formie elektronicznej zdecydowanie ograniczymy zużycie surowców niezbędne do ich wytworzenia. Podążając za najnowszymi trendami w organizacji konferencji planowane jest również umieszczenie książki abstraktów na pendrivach. Sesja plakatowa zostanie natomiast przeprowadzona zgodnie z najnowszymi trendami, które mają wiele zalet. Metoda Digital Interactive Poster Presentation (DIPP) polega na zaprezentowaniu plakatu w formie krótkiego, pięciominutowego wystąpienia multimedialnego. Taka forma prezentacji umożliwi interakcję z autorami plakatu i umożliwi w sposób jasny zaprezentowanie wyników.

[www.metagenomy2020.com](http://www.metagenomy2020.com)



**UMCS**  
UNIWERSYTET MARII CURIE-SKŁODOWSKIEJ  
W LUBLINIE

**KATOLICKI  
UNIwersYTET  
LUBELSKI**  
JANA PAWŁA II

**KUL**  
1918



**INSTYTUT  
AGROFIZYKI**  
P A N



**IUNG**  
ELENCE IN RESEARCH

Drodzy Państwo!

wszelkie nowe informacje związane z organizacją konferencji będziemy zamieszczać na stronie [www.metagenomy2020.com](http://www.metagenomy2020.com).

W razie pytań dotyczących zgłaszania chęci udziału w konferencji lub opłat konferencyjnych zapraszamy do kontaktu poprzez e-mail.

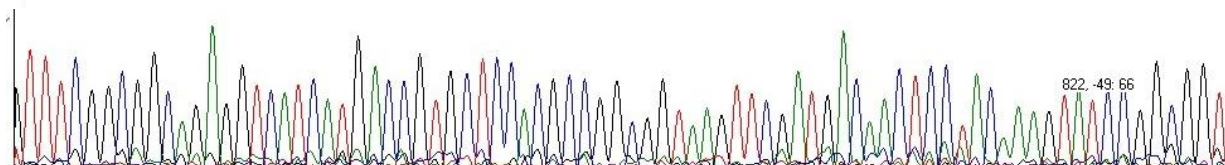
Aktualne adresy do kontaktu:

[agata\\_goryluk\\_salmonowicz@sggw.edu.pl](mailto:agata_goryluk_salmonowicz@sggw.edu.pl)

[małgorzata\\_grzesiuk\\_bieniek@sggw.edu.pl](mailto:małgorzata_grzesiuk_bieniek@sggw.edu.pl)

**Rejestracja udziału pozostaje nadal otwarta.  
Na razie prosimy nie wnosić opłaty konferencyjnej.**

*Komitet Organizacyjny V edycji konferencji  
pt „Metagenomy różnych środowisk”*



**[www.metagenomy2020.com](http://www.metagenomy2020.com)**