KOMUNIKAT 1

Komitet Organizacyjny serdecznie zaprasza na konferencję naukową „**Genetyka aplikacyjna roślin – wyzwania XXI wieku”**, która odbędzie się w dniach **22 – 24 września 2021** roku w SGGW w Warszawie (w Auli Kryształowej).

Planowana konferencja jest imprezą cykliczną, która wyewoluowała ze Zjazdów Katedr Jednoimiennych, organizowanych przez katedry znajdujące się w strukturze wyższych szkół rolniczych i zajmujące się genetyką, hodowlą i biotechnologią roślin. Jednak zarówno zakres tematyczny, jak i skład uczestników spowodowały odejście od dawnej nazwy i formuły, chociaż główna misja, jaką jest podtrzymywanie i nawiązywanie współpracy miedzy zespołami badawczymi pozostaje bez zmian.

Kolejna konferencja zostanie zorganizowana przez Katedrę Genetyki, Hodowli i Biotechnologii Roślin (SGGW) w związku ze 100-leciem jej powstania.

Planujemy zorganizowanie pięciu sesji tematycznych:

1. Genetyczne podłoże reakcji na stresy biotyczne i abiotyczne
2. Zielona biotechnologia w ulepszaniu roślin użytkowych
3. Eksploracja zasobów genowych i cytogenetyka
4. Genomika roślin i bioinformatyka
5. Techniki edycji genomów roślin

Wśród zaproszonych wykładowców, którzy potwierdzili swój udział są Bradely J Till, Andrzej Kilian, Jadwiga Śliwka, Jacek Hennig, Rafał Barański, Pablo F. Cavagnaro, Massimo Iorizzo, Stefan Stojałowski, Robert Hasterok, Michał Książkiewicz, Jerzy Nawracała, Paweł Czembor, Edyta Paczos-Grzęda, Dariusz Grzebelus i Karol Marciniak. Wykłady wygłoszą również pracownicy naszej katedry - Wojciech Pląder, Piotr Gawroński, Hanna Bolibok-Brągoszewska, Monika Rakoczy-Trojanowska.

Oprócz ww. sesji tematycznych planowana jest też sesja *on line* poświęcona edycji genomów roślinnych z udziałem wybitnych specjalistów, dziennikarzy i szerokiej rzeszy zainteresowanych osób. Wstępny program konferencji zostanie wkrótce zamieszczony na naszej stronie internetowe (**http://kghibr.sggw.pl/genetyka2021/).**

Zgłoszenia oraz streszczenia prosimy nadsyłać do dnia 15 kwietnia 2021 roku (formularz zgłoszeniowy oraz wzór streszczenia - w załączeniu oraz na stronie internetowej).

Do dnia 15 maja 2021 roku Komitet Naukowy oceni nadesłane streszczenia i na tej podstawie wytypuje wystąpienia ustne oraz plakaty. Proszę liczyć się z możliwością innej kwalifikacji, niż wskazana przez Państwa w zgłoszeniu. Uczestnicy zostaną poinformowani o decyzji Komitetu Naukowego do 30 maja 2021 roku.

Opłaty konferencyjne prosimy wpłacać na konto:

**34 1240 6003 1111 0000 4940 0605**

z dopiskiem: genetyka2021 + imię nazwisko osoby.

Opłaty wniesione do dnia 15 kwietnia 2021 roku wynoszą: normalna - 750 zł i ulgowa (studenci, doktoranci) – 650 zł. Po tym czasie wysokość opłaty wzrasta o 100 zł i wynosi 850 zł (normalna) i 750 zł (ulgowa). Możliwe też będzie wniesienie opłaty na miejscu i wtedy jej wysokość wyniesie 900 zł (normalna) i 800 zł (ulgowa).

Opłata konferencyjna pokrywa koszty materiałów konferencyjnych, kolacji powitalnej (w pierwszym dniu konferencji), kolacji uroczystej (w drugim dniu konferencji), poczęstunków i lunchu podczas przerw, oraz innych kosztów organizacyjnych.

Rejestracja uczestników rozpocznie się 21 września o godz. 19.00, w holu hotelu Ikar. Będzie się można również zarejestrować w czasie trwania konferencji przy stanowiskach ustawionych przed Aulą Kryształową.

Dla uczestników konferencji zarezerwowaliśmy 30 pokoi jednoosobowych i 7 apartamentów 2-osobowych w hotelu asystenckim Ikar znajdującym się na terenie kampusu SGGW. W celu zarezerwowania miejsca hotelu prosimy o bezpośredni kontakt z recepcją (ikar@sggw.edu.pl) i podanie hasła „genetyka 2021”. Zarezerwowaliśmy również 20 pokoi 2-osobowych w domu akademickim Limba. Osoby, które będą chciały zarezerwować pokój w domu akademickim prosimy o zgłoszenie o kontakt bezpośrednio z Komitetem Organizacyjnym.

W kolejnym komunikacie prześlemy Państwu szczegółowy program konferencji oraz kolejne informacje organizacyjne.

**Informujemy też, że w związku z niepewną sytuacja pandemiczną termin konferencji może ulec zmianie.**

W imieniu Komitetu Organizacyjnego

**Monika Rakoczy-Trojanowska**