

**ZAPROSZENIE DO UDZIAŁU W KONFERENCJI**

W dniach 16-17 maja 2019 r. odbędzie się organizowana przez Zakład Prawa Budżetowego i Finansów Samorządu Terytorialnego Wydziału Prawa i Administracji UMK Ogólnopolska Konferencja Naukowa pt.

**„Aktualne problemy odpowiedzialności za naruszenie dyscypliny finansów publicznych”**

Współorganizatorzy Konferencji:

**Główny Rzecznik Dyscypliny Finansów Publicznych**

**Główna Komisja Orzekająca**

**Regionalna Izba Obrachunkowa w Bydgoszczy**

**Miasto Toruń**

**MIEJSCE KONFERENCJI:** Toruń, Hotel Bulwar, ul. Bulwar Filadelfijski 18

Rejestracja jest prowadzona w ramach przewidzianego limitu miejsc do dnia 20 kwietnia 2019 r. (decyduje kolejność zgłoszeń). Warunkiem zarejestrowania uczestnika jest przesłanie wypełnionego i podpisanego przez uczestnika formularza zgłoszeniowego a następnie wniesienie opłaty konferencyjnej. Formularze zgłoszeniowe w postaci skanów należy przesyłać elektronicznie na adres: [dfp2019@umk.pl](mailto:dfp2019@umk.pl)

Po otrzymaniu zgłoszenia organizatorzy potwierdzają jego otrzymanie poprzez zwrotną wiadomość e-mail. **W terminie 10 dni od dnia otrzymania potwierdzenia zgłoszenia uczestnik jest zobowiązany do wniesienia opłaty konferencyjnej w kwocie 400 zł przelewem bankowym na konto:**

Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu, Bank Millenium S.A. Warszawa

45 1160 2202 0000 0000 3174 8579

**z dopiskiem: *DFP, imię i nazwisko uczestnika*.**

**Prosimy nie dokonywać wpłat przed otrzymaniem od nas potwierdzenia, że zgłoszenie zostało przyjęte!**Opłata konferencyjna obejmuje: udział w konferencji w dniach 16-17 maja, przerwy kawowe, 2 lunche, uroczystą kolację, materiały konferencyjne. Opłata dokonana przez zarejestrowanego uczestnika nie podlega zwrotowi. Opłata **nie obejmuje**kosztów dojazdu i kosztów noclegu. Szczegółowe informacje: <https://dfp2019.umk.pl/pages/main_page/>

W załączeniu – formularz zgłoszeniowy i program konferencji.

dr hab. Jacek Wantoch-Rekowski, prof. UMK

Kierownik

Zakładu Prawa Budżetowego

i Finansów Samorządu Terytorialnego