



## I. OGÓLNOPOLSKA KONFERENCJA BADACZY CYTOKININ

**pt. „Cytokininy, hormony życia – w 110 rocznicę odkrycia cytokinin przez G. Haberlandta i w 40 rocznicę śmierci A. Dmochowskiego, pierwszego polskiego badacza kwasów nukleinowych”**

Rok 2023 jest szczególny dla jednego z obszarów nauki, który obejmuje zagadnienia z zakresu hormonów roślinnych, jakimi są cytokininy. W tym roku przypada 110 rocznica rozpoczęcia przez Gottlieba Haberlandta badań, które doprowadziły do odkrycia tych związków oraz 40 rocznica śmierci Antoniego Dmochowskiego, pierwszego w Polsce badacza zajmującego się kwasami nukleinowymi, których cytokininy są pochodnymi.

W związku z tym powstała niezwykła sposobność zaproszenia społeczności naukowej do udziału w konferencji i podzielenia się wynikami bieżących badań nad cytokininami, które obok auksyn, giberelin, kwasu absycynowego i etylenu, są uznane za jedną z pięciu grup, tzw. klasycznych hormonów roślinnych.

Organizatorem I. Ogólnopolskiej Konferencji Badaczy Cytokinin (zwanej dalej „Konferencją”) jest Wydział Biologii i Ochrony Środowiska Uniwersytetu Łódzkiego - z siedzibą w Łodzi, ul. Pomorska 141/143, 90-236 Łódź, przy współpracy Wydziału Chemii Uniwersytetu Łódzkiego - z siedzibą w Łodzi, ul. Tamka 12, 91-403 Łódź oraz Instytutu Chemii Bioorganicznej Polskiej Akademii Nauk – z siedzibą w Poznaniu, ul. Zygmunta Noskowskiego 12/14, 61-705 Poznań,

**Termin: 25–27.09.2023**

**Skrócony tytuł Konferencji: CKs-DNA-RNA**

**Adres strony internetowej Konferencji: <https://www.uni.lodz.pl/cks-dna-rna-2023>**

**Adres strony facebook: <https://www.facebook.com/CKsDNARNA>**