



---

Łódź, dn. 14 września 2023 r.

**Przewodniczący Sekcji i Oddziałów PTChem**

*Szanowni Państwo,*

proszę przyjąć zaproszenie do wzięcia udziału w **Konkursie 360RG-CHEM Challenge**, którego finał odbędzie się w dniu 15 grudnia 2023 r. (piątek) Wydziale Chemicznym Politechniki Łódzkiej. Celem konkursu **360RG-CHEM Challenge** jest popularyzacja chemii organicznej, prezentacja zagadnień naukowych z obszaru chemii organicznej, rozbudzenie pasji u odbiorców.

Konkurs przeznaczony jest dla studentów ostatniego roku studiów II stopnia lub jednolitych studiów magisterskich oraz dla uczestników szkół doktorskich zajmujących się naukowo chemią organiczną. Ocenie podlegać będą opisane w formularzu prowadzone badania oraz dorobek naukowy. Uczestnicy zakwalifikowani do finału konkursu zostaną poproszeni o przedstawienie założeń oraz wyników prowadzonych przez siebie badań w formie „360 sekundowej prezentacji multimedialnej”, podczas sesji finałowej konkursu w Instytucie Chemii Organicznej Politechniki Łódzkiej.

Konkurs 360RG-CHEM Challenge to wspólna inicjatywa **Instytutu Chemii Organicznej PAN** w Warszawie, **Wydziału Chemicznego Politechniki Łódzkiej** oraz **Wydziału Nauk Ścisłych i Technicznych Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach**. Rejestracja na konkurs trwa do 29.10.2023 r.

Strona wydarzenia.

[www.360.us.edu.pl](http://www.360.us.edu.pl)

Liczymy na przychylność **Państwa** i na zaszczytowanie nas swoją obecnością..

Łączę wyrazy szacunku

Prof. Beata Kolesińska, Prof. Bartłomiej Furman oraz Dr hab. Jacek Nycz

---