



# ŁĄCZY NAS NAUKA

## SYMPOZJUM NAUKI POLSKIEJ W ŚWIECIE



WYKŁAD INAUGURACYJNY

**KRZYSZTOF MATYJASZEWSKI**

CARNEGIE MELLON UNIVERSITY, USA

Krzysztof Matyjaszewski pracuje jako J.C. Warner Professor of the Natural Sciences na Carnegie Mellon University w Pittsburghu w USA, gdzie jest również dyrektorem Center for Macromolecular Engineering oraz konsorcjum kontrolowanej polimeryzacji rodnikowej z udziałem 60 firm chemicznych. Opublikował 1 100 artykułów naukowych i 24 monografie. Jest autorem 65 patentów amerykańskich i ponad 150 patentów międzynarodowych. Nagradzany wielokrotnie za innowacje w dziedzinie chemii polimerów, przede wszystkim za odkrycie metody Atom Transfer Radical Polymerization (polimeryzacji rodnikowej z przeniesieniem atomu) pozwalającej na kontrolowaną syntezę makrocząsteczek o ściśle określonej budowie.

Jest członkiem Rosyjskiej, Australijskiej oraz Europejskiej Akademii Nauk, jak również został wyróżniony 11 tytułami doctor honoris causa. Do dalszych wyróżnień profesora Matyjaszewskiego należą: Presidential Green Chemistry Challenge Award (2009), Wolf Prize in Chemistry (2013), inauguracyjna nagroda AkzoNobel North American Science Award (2013), Dreyfus Prize in the Chemical Sciences (2015), Franklin Medal in Chemistry (2017), Chemistry of Materials Award (2019), Grand Prix de la Fondation de la Maison de la Chimie (2019), a także nagroda Fundacji na rzecz Nauki Polskiej (2004) i medal Marii Skłodowskiej-Curie przyznany w 2012 roku przez Polskie Towarzystwo Chemiczne.

STOWARZYSZENIE „WSPÓLNOTA POLSKA”  
<http://wspolnotapolska.org.pl/symposiumnauki>  
e-mail: [symposiumnauki@wspolnotapolska.org.pl](mailto:symposiumnauki@wspolnotapolska.org.pl)

9-11 GRUDNIA 2021 W FORMULE ONLINE

