

KONFERENCJA „NANOBIOMATERIAŁY – teoria i praktyka”

Środa, 6 czerwca

9:00 – 10:00	REJESTRACJA i PORANNA KAWA
10:00 – 10:15	ROZPOCZĘCIE KONFERENCJI
10:15 – 11:15	WYKŁAD INAUGURACYJNY - “Extreme biomimetics and development of novel nanostructured composite materials” prof. Hermann Ehrlich, Institute of Experimental Physics, TU Bergakademie Freiberg, Germany
11:15 – 12:00	WYKŁAD PLENARNY - „Nanożele polimerowe jako platforma do konstruowania nanomateriałów dla medycyny. Synteza, właściwości, przykłady zastosowań” dr hab. Piotr Ulański, prof. PŁ, Międzyresortowy Instytut Techniki Radiacyjnej, Politechnika Łódzka, Łódź
12:00 – 12:30	Przerwa kawowa
12:30 – 14:00	SESJA GŁÓWNA cz. 1 – Prezentacja firmy MERCK Komunikaty ustne uczestników
14:00 – 15:00	Lunch, sesja plakatowa (główna)
15:00 – 16:15	SESJA GŁÓWNA cz. 2 - Komunikaty ustne uczestników
18:30 – 21:00	BROWAR STAROMIEJSKI Jan Olbracht, ul. Szczytna 15

Czwartek, 7 czerwca

9:15 – 10:00	WYKŁAD PLENARNY - „Zastosowanie materiału kośćcozastępczego w ubytkach kości” dr hab. n. med. Adam Nogalski, prof. UM, Katedra i Klinika Chirurgii Urazowej i Medycyny Ratunkowej, Uniwersytet Medyczny, Lublin
10:00 – 10:20	IRTech – prezentacja firmy
10:20 – 10:40	Nano-Implant – prezentacja firmy
10:40 – 11:15	Przerwa kawowa
11:15 – 13:00	SESJA MŁODYCH cz. 1 – Komunikaty ustne uczestników
13:00 – 14:00	Lunch, sesja plakatowa (młodych)
14:00 – 15:15	SESJA MŁODYCH cz. 2 – Komunikaty ustne uczestników
18:00 – 23:00	SPOTKANIE TOWARZYSKIE, CENTRUM ASTRONOMII w Piwnicach

Piątek, 8 czerwca

9:15 - 10:00	WYKŁAD PLENARNY - „2D-C – fakty i mity” dr hab. M. Wiśniewski, Katedra Chemii Materiałów, Adsorpcji i Katalizy, Uniwersytet Mikołaja Kopernika, Toruń
10:00 – 11:30	SESJA MŁODYCH cz. 3 - Komunikaty ustne uczestników
11:30 – 12:00	Przerwa kawowa
12:00 – 13:00	Zakończenie konferencji, rozstrzygnięcie konkursu, wręczenie nagród.