



III Ogólnopolska Konferencja Naukowa wraz z Warsztami  
Postępy Techniki, Technologii i Nauki

# Termografia - Termowizja

31 marzec 2017, Wrocław, [www.ThermoSCI.eu](http://www.ThermoSCI.eu)

Szanowni Państwo,

zapraszamy na innowacyjną konferencję z praktycznymi warsztatami umożliwiającą uczestnikom poznania zagadnień dotyczących termowizji (termografii) od strony merytorycznej jak i praktycznej. Obecnie urządzenia do termowizji mają wysoką czułość, rozdzielczość a przede wszystkim dostępność cenową. Ze względu na to oraz na nieinwazyjny sposób badania termowizja jest coraz częściej stosowana w badaniach naukowych, praktycznych oraz w monitoringu przemysłowym.

Zapraszamy szczególnie naukowców z obszarów takich jak:

- medycyna, biologia, chirurgia, medycyna sportowa,
- elektronika, maszynoznawstwo, informatyka,
- budownictwo, fotowoltaika, energetyka,
- chemia, inżynierii procesowej, inżynieria materiałowa,
- weterynaria, zoologia, rolnictwo,
- bezpieczeństwo, BHP, kryminalistyka,
- archeologia, geologia, kartografia, architektura.

**Uczestnicy warsztatów obok sprzętu do termowizji, wiedzy praktycznej mają możliwość opublikowania swoich prac naukowych w recenzowanej monografii naukowej wydawanej po konferencji - jest to 5 punktów MNiSW.** Konferencja to również możliwość poznania i nawiązania interdyscyplinarnych kontaktów, a jak wiadomo interdyscyplinarne kontakty przyczyniają się do innowacji oraz poszerzenia możliwości grantowych.

**Więcej na: <http://thermosci.eu/>**



**Fundacja Rozwoju Nauki i Biznesu**  
w obszarze Nauk Medycznych i Ścisłych  
[www.plusuj.pl](http://www.plusuj.pl)  
Foundation for Development of Science and Business on Medical and Exact Science areas



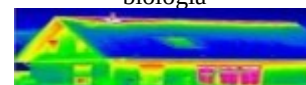
medycyna



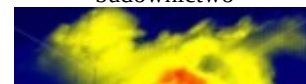
elektronika



biologia



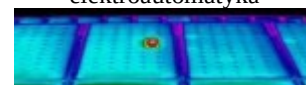
budownictwo



chemia



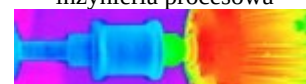
elektroautomatyka



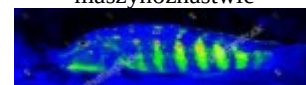
fotowoltaika



inżynieria procesowa



maszynoznawstwo



biologii



bezpieczeństwo



zoologii

Partner Dolnośląski Akcelerator Technologii i Innowacji Sp. z o.o. wykonujący część zadań wydarzeniu, rozwina swoją działalność B+R&M jako efekt realizacji projektu naukowego w ramach Miejskiego Programu Wspierania Współpracy Szkolnictwa Wyższego i Nauki oraz Sektora Aktywności Gospodarczej finansowanego ze środków Gminy Wrocław. Za udzielone wsparcie dziękujemy DATII dziękuję miastu Wrocław i WCA.



**WCA**

Wrocławskie  
Centrum  
Akademickie