

W dniach 5-7 lipca 2019 r. odbyła się w Białowieży 16 Konferencja "COMPOSITES AND CERAMIC MATERIALS - TECHNOLOGY, APPLICATION AND TESTING". Ta międzynarodowa konferencja organizowana jest cyklicznie co dwa lata, pod auspicjami Europejskiego Towarzystwa Badań Materiałów (E-MRS), przez Instytut Podstawowych Problemów Techniki PAN, Polskie Towarzystwo Ceramiczne, Wydział Chemiczny Politechniki Warszawskiej oraz Polskie Towarzystwo Akustyczne Oddział Warszawski. Tegoroczne spotkanie, które odbyło się w Hotelu "Żubrówka" w Białowieży, było już szesnastym i zarazem piątym w Białowieży.

Przedmiotem konferencji była technologia, metody badań oraz zastosowania nowoczesnych materiałów ceramicznych oraz kompozytowych. Celem spotkania była prezentacja najnowszych, niepublikowanych wcześniej wyników prowadzonych badań, zarówno teoretycznych jak i praktycznych, z dziedziny szeroko rozumianej technologii tworzyw ceramicznych oraz inżynierii materiałowej. Na konferencji prezentowanych było blisko 50 referatów, bez sesji posterowej. W ramach spotkania zorganizowany został workshop polsko-koreański oraz panel dyskusyjny.

W czasie konferencji zorganizowano dla uczestników wycieczkę do Muzeum Ikon oraz męskiego klasztoru prawosławnego w Supraślu, a także tradycyjnie - do rezerwatu Białowieskiego Parku Narodowego.

dr hab. Mikołaj Aleksiejuk

dr hab. Przemysław Ranachowski

ADRES DO KORESPONDENCJI:

dr hab. Przemysław Ranachowski
Instytut Podstawowych Problemów Techniki PAN
Zakład Wytrzymałości Materiałów
ul. Pawińskiego 5B, 02-106 Warszawa
tel.22 826 12 81 wew. 254, fax 22 826 98 15
e-mail: pranach@ippt.pan.pl

Strona dotycząca konferencji Wydziału Chemicznego Politechniki Warszawskiej dostępna jest pod poniższym linkiem

<http://www.ccm.ch.pw.edu.pl/>