

PLAST meeting



Targi Przemysłu Tworzyw

27 - 28 listopada 2019

Seminarium techniczne:

**„Tworzywa Sztuczne
w Przemysle”**

Partnerzy:

***Sieć Badawcza Łukasiewicz
- Instytut Inżynierii
Materiałów Polimerowych
i Barwników
oraz Expo Silesia***

Termin seminarium:
**28 listopada 2019
godz: 10:00 - 13:00**

Miejsce:
**Centrum Targowo-
Konferencyjne
Expo Silesia
Sosnowiec**

PATRONAT MEDIALNY





9:30 – 10:00	Rejestracja uczestników
10:00– 10:05	Wystąpienie powitalne, Rozpoczęcie seminarium
10:05 – 10:25	„Zastosowanie wybranych technik analizy instrumentalnej do badania tworzyw polimerowych.” Małgorzata Zubielewicz, Grażyna Kamińska-Bach, Ewa Langer - Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Inżynierii Materiałów Polimerowych i Barwników
10:25 – 10:45	„Wykorzystanie wybranych technik analizy termicznej do badania tworzyw sztucznych” Sebastian Jurczyk - Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Inżynierii Materiałów Polimerowych i Barwników
10:45 – 11:05	„Kompozyty WPC” Błażej Chmielnicki - Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Inżynierii Materiałów Polimerowych i Barwników
11:05 – 11:25	„Certyfikacja zgodności wyrobów z tworzyw sztucznych” Marcin Pasich - Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Inżynierii Materiałów Polimerowych i Barwników
11:25 – 11:40	Przerwa
11:40 – 12:00	„Metody ekspozycji tworzyw sztucznych na laboratoryjne źródła światła - ekspozycja na promieniowanie lampy Xe i lamp fluorescencyjnych UV” Paulina Konowalczuk, Justyna Kozuch - Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Inżynierii Materiałów Polimerowych i Barwników
12:00 – 12:20	„Zagadnienia modyfikacji fizycznej materiałów polimerowych, badań palności, badań właściwości elektrycznych oraz badań wybranych właściwości wyrobów z tworzyw sztucznych” Izabela Gajlewicz, Krzysztof Bortel, Marcin Pasich - Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Inżynierii Materiałów Polimerowych i Barwników
12:20 – 12:40	„Wytwarzanie i właściwości elementów hybrydowych typu metal-polimer wytwarzanych w czasie procesu wtryskiwania” dr Oliwia Trzaska – Politechnika Wrocławska
12:40 – 13:00	„Wybrane właściwości mechaniczne laminatów polimerowych” dr Joanna Pach – Politechnika Wrocławska
13:00	Podsumowanie i zakończenie

Udział w Konferencji jest bezpłatny pod warunkiem dokonania rejestracji on-line dostępnej na stronie www.plastmeeting.pl w zakładce „Wydarzenia towarzyszące”. Organizator zastrzega prawo do dokonania zmian w programie.