



SEMINARIUM TECHNICZNE PLASTECH INFO NA PLASTPOLU

Targi KIELCE, dn. 7 października 2020 r.

TWORZYWA SZTUCZNE JAKO MATERIAŁ PRZYJAZNY DLA ŚRODOWISKA NATURALNEGO I ŻYCIA CZŁOWIEKA

PAWILON E | Sala Konferencyjna
WSTĘP WOLNY

11:00 - 11:15 | Jacek SZCZERBA /Serwis Internetowy TWORZYWA.PL, Rzeszów/
Otwarcie Seminarium Technicznego

11:15 - 12:00 | Maciej HENECZKOWSKI /POLITECHNIKA RZESZOWSKA, Rzeszów/
ECODESIGN - Zasady Projektowania Przyjaznych Dla Środowiska Wyrobów Polimerowych

12:00 - 12:45 | Maciej HENECZKOWSKI /POLITECHNIKA RZESZOWSKA, Rzeszów/
Recykling Tworzyw Polimerowych - Technologie, Wyzwania, Perspektywy

12:45 - 13:15 | Radosław ŚLĘZAK /POLITECHNIKA ŁÓDZKA, Łódź/
Opracowanie i Wdrożenie Zrównoważonych Rozwiązań w Produkcji i Stosowaniu Biotworzyw Celem
Ochrony Środowiska Lądowego i Morskiego w Europie.

13:15 - 14:00 | Bogdan ZABRZEWSKI /WITTMANN BATTENFELD Polska, Grodzisk Mazowiecki/
Nowoczesna Wtryskarka Wspieraniem Dla Rozwoju Innowacyjnych Technologii

14:00 - 14:30 | Bogdan ZABRZEWSKI /WITTMANN BATTENFELD Polska, Grodzisk Mazowiecki/
Technologia Wtryskiwania z Gazem - Uwarunkowania, Zastosowanie, Efektywność i Ekonomika

14:30 - 15:00 | Mariusz MAKOWSKI /DuPONT Transportation & Industrial, Warszawa/ **ON-LINE**
Rozwój i Transformacja Tworzyw Uniepalnionych w Kontekście Wymagań Środowiskowych

Partner Wydarzenia

Serwis Internetowy WWW.TWORZYWA.PL