

Konferencja Naukowo-Techniczna

Kierunki rozwoju polskiej poligrafii i opakowań z nadrukiem

8-9 kwietnia 2010 w Sali Kongresowej Międzynarodowych Targów Poznańskich

Dzień pierwszy **8 kwietnia**

Sesja plenarna godz. 11-14

- ◆ Otwarcie
- ◆ *Poligrafia jako dyscyplina naukowa w Polsce* – **Andrzej Makowski** (COBRPP)
- ◆ *Perspektywy rozwoju opakowań w tym opakowań z nadrukiem* – **Stanisław Tkaczyk** (COBRO)
- ◆ *Polska poligrafia – stan obecny i perspektywy rozwoju na rynku UE* – **Bernard Józwiak** (COBRPP)
- ◆ *Wdrożenie Krajowych Ram Kwalifikacji na przykładzie kierunku: papiernictwo i poligrafia* – **Jan Bagiński** (PW)

Lunch godz. 14-15.30

Sesja specjalistyczna A godz. 15.30-17.30

- ◆ *Tradycja czy nowoczesność? Projektowanie polskich pism drukarskich na początku XXI wieku* – **Artur Frankowski** (PW)
- ◆ *Repertuar znaków fontów komputerowych* – **Andrzej Tomaszewski** (COBRPP)
- ◆ *Jakość nadruku w świetle nowych norm ISO* – **Marek Kryczka, Svitlana Khadzhyanova** (PŁ)
- ◆ *Ocena zgodności opakowań z wymaganiami ochrony środowiska* – **Hanna Żakowska** (COBRO)

Sesja specjalistyczna B godz. 15.30-17.30

- ◆ *Szkolnictwo zawodowe poligraficzne w Polsce a wyzwania współczesnej poligrafii* – **Bogdan Kostecki** (ZSP Nowa Ruda)
- ◆ *Zawodowe szkolnictwo poligraficzne w Polsce – przykład modelowy* – **Andrzej Januszkiewicz** (ZSP-K Kraków)
- ◆ *Nowe kierunki badań naukowych w Zakładzie Technologii Poligraficznych Instytutu Mechaniki i Poligrafii PW* – **Agnieszka Jurkiewicz, Juliusz Krzyżkowski, Zofia Pięta, Yuriy Pyr'yev** (PW)
- ◆ *Zastosowanie metod i narzędzi informatycznych w kontroli jakości procesów poligraficznych* – **Jacek Hamerliński** (COBRPP)

Uroczysta kolacja godz. 20



Organizatorzy:

Centralny Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Przemysłu Poligraficznego www.cobrpp.com.pl

Centralny Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Opakowań www.cobro.org.pl

Instytut Mechaniki i Poligrafii PW <http://ip.wip.pw.edu.pl/>

Instytut Papiernictwa i Poligrafii PŁ www.inpap.p.lodz.pl

Międzynarodowe Targi Poznańskie <http://poligrafia.mtp.pl/>

Polska Izba Druku www.izbadruku.org.pl

Polska Izba Opakowań www.pio.org.pl

Sekcja Poligrafów SIMP www.spsimp.pl

Biuro organizacyjne konferencji: COBRPP, ul. Miedziana 11, 00-958 Warszawa
tel. 22 620 80 70, e-mail: cobrpp@cobrpp.com.pl

Więcej informacji na wyżej wymienionych stronach organizatorów konferencji.

Formularz zgłoszenia uczestnictwa i rezerwacji hotelu do pobrania na stronach internetowych organizatorów.

Sponsorzy:



POZKAL



Komitet

Organizacyjny:

Tadeusz Chęsy
Ryszard Czekąła
Jerzy Hoppe
Jerzy Kaczmarek
Jerzy Petriaszwili
Barbara Surma-
-Ślusarska
Stanisław Tkaczyk
Wacław Wasiak

Rada Programowa:

Grażyna Czech
Bohdan Czerniawski
Tomasz Dąbrowa
Artur Dziedzic
Jacek Hamerliński
Stefan Jakucewicz
Jan Kowalczyk
Marek Kryczka
Andrzej Makowski
Leszek Markowski
Zbigniew Mielniczuk
Tomasz Nojszewski
Tomasz Pawlicki
Yuriy Pyr'yev
Krzysztof Stępień

Partnerzy medialni:

drukarnie.com.pl
Opakowanie
Poligrafika
printinpoland.com
Świat Druku
Świat Poligrafii
Wydawca

Dzień drugi **9 kwietnia**

Sesja specjalistyczna A godz. 9-11

- ◆ *Praktyka wykorzystania komputerowego systemu wspomagającego zarządzanie procesami w drukarni* – **Jacek Kochanowski** (Grupa KK Radom)
- ◆ *Nowe osiągnięcia w zadrukowywaniu etykiet IML* – **Barbara Kozielska** (Drukarnia Cezar)
- ◆ *Orientowane folie polipropylenowe o orientacji zrównoważonej w zastosowaniu do etykietowania w systemie IML* – **Andrzej Kornacki** (Innovia Films)
- ◆ *Przygotowanie form offsetowych wysokiej rozdzielczości dla potrzeb druku soczewkowego i IML* – **Piotr Hinc** (Grafix)
- ◆ *Wpływ promieniowania jonizującego na biodegradowane materiały opakowania*; **Karolina Assman, Krzysztof Melski, Hieronim Kubera** (UE Poznań)

Sesja specjalistyczna B godz. 9-11

- ◆ *Wpływ struktury rastrowej reprodukcji triadowej na obszar barw odtwarzalnych procesu reprodukcji* – **Konrad Blachowski** (PW)
- ◆ *Wykorzystanie nanonapełniaczy w modyfikowaniu własności opakowań środków spożywczych* – **Józef Richert** (Instytut Inżynierii Materiałów Polimerowych i Barwników)
- ◆ *Fizyczne metody modyfikowania folii biodegradowalnych przeznaczonych do drukowania* – **Marian Żenkiewicz** (Katedra Inżynierii Materiałowej UKW)
- ◆ *Badanie wybranych właściwości mechanicznych laminatów z papierów i tektur* – **Włodzimierz Szewczyk** (PŁ)
- ◆ *Wyniki badań kompleksowych wytrzymałości opraw tączonych klejowo* – **Jerzy Petriaszwili, Yuriy Pyr'yev** (PW)

Przerwa kawowa godz. 11-11.30

Sesja specjalistyczna A godz. 11.30-13

- ◆ *Migracja składników farb drukowych z opakowania do żywności* – **Janina Leks-Stępień** (PŁ)
- ◆ *Zastosowanie chromatografii gazowej i spektrometrii mas do badania migracji benzofenonu i 4-metylobenzofenonu (składników farb drukarskich) z opakowania do żywności* – **Karol Bał, Zbigniew Mielniczuk, Małgorzata Pawlicka** (COBRO)
- ◆ *Bezpieczeństwo zdrowotne opakowań przeznaczonych do kontaktu z żywnością* – **Zofia Pogorzelska** (COBRO)

Sesja specjalistyczna B godz. 11.30-13

- ◆ *Badania transferu farby przez krótkie zespoły barbowe* – **Krzysztof Stępień** (PŁ)
- ◆ *Właściwości i zastosowania farb utrwalanych UV oraz w strumieniu elektronów* – **Robert Kuczera** (Michael Huber Polska)
- ◆ *Możliwości wykonania współczesnych układów elektronicznych metodami poligraficznymi – materiały i technologie* – **Joanna Wasilewska** (COBRPP)

Sesja plenarna godz. 13-14

- ◆ Podsumowanie sesji specjalistycznych
- ◆ Wystąpienie zamykające

Lunch godz. 14-15