



XI Międzynarodowa Konferencja „Laboratoria Badawcze. Systemy Jakości w Unii Europejskiej”

ZAPROSZENIE do udziału w **XI Międzynarodowej Konferencji:**

**„Laboratoria Badawcze, Systemy Jakości w Unii Europejskiej”,
Zebranie - szkolenie Sekcji Badań Materiałowych Klubu POLLAB**



www.woinskispa.pl

Lubniewice

18 ÷ 20 czerwca 2020 r.



XI Międzynarodowa Konferencja „Laboratoria Badawcze. Systemy Jakości w Unii Europejskiej”

Wydarzenie to będzie miało miejsce 18-20 czerwca 2020 r. w Hotelu Woński Spa w Lubniewicach. Wsparcie merytoryczne naszej Konferencji zapewnia Sekcja Badań Materiałowych Klubu Polskich Laboratoriów Badawczych POLLAB. Uczestnikami są zarówno pracownicy jednostek badawczych jak i przedstawiciele laboratoriów przemysłowych, reprezentujących szeroki wachlarz branż – od przemysłu ciężkiego, poprzez motoryzację aż po technologie związane z wytwarzaniem materiałów kompozytowych i tworzyw sztucznych, a także przedstawiciele towarzystw klasyfikacyjnych i jednostek akredytowanych jak Urząd Dozoru Technicznego czy Instytut Badawczy Łukasiewicz - Instytut Spawalnictwa.



Klub Polskich
Laboratoriów
Badawczych
POLLAB

Sekcja Badań Materiałowych



innovations
for high
performance
microelectronics





XI Międzynarodowa Konferencja „Laboratoria Badawcze. Systemy Jakości w Unii Europejskiej”

Temat Konferencji:

„TRANSFER WIEDZY I TECHNOLOGII W DZIEDZINIE BADAŃ MATERIAŁOWYCH”



innovations
for high
performance
microelectronics

W trakcie konferencji na sesjach plenarnych i plakatowej zostaną poruszone tematy dotyczące m.in. aktualnie prowadzonych badań materiałowych, w tym badania porównawcze. Sesja techniczna zostanie zrealizowana w laboratoriach IHP GmbH – Leibniz-Institut für innovative Mikroelektronik in Frankfurt (Oder).

Realizując uwagi uczestników poprzednich spotkań planujemy podtrzymać dotychczasowy zakres tematyczny poruszanych zagadnień ze wskazaniem na prezentację doświadczeń związanych z zastosowaniem nowych materiałów i rozwojem technologii wytwarzania, metod badawczych oraz wymagań akredytacji i certyfikacji w tym obszarze. Szczególnym obszarem zagadnień, podejmowanych przez naszą Konferencję jest grupa metod badań nieniszczących.



XI Międzynarodowa Konferencja „Laboratoria Badawcze. Systemy Jakości w Unii Europejskiej”

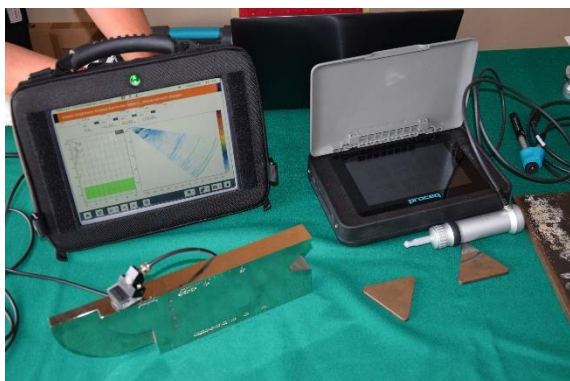
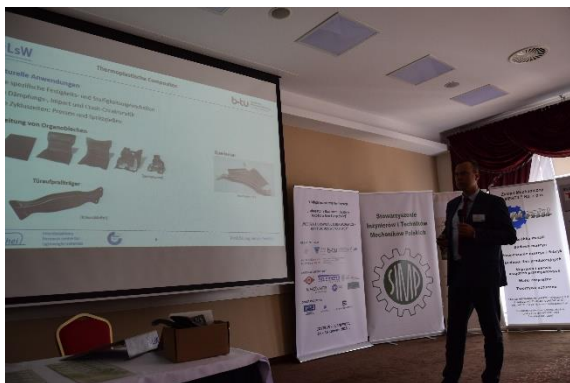
Tematyka konferencji:



- Prezentacja wyników badań i doświadczeń laboratoriów związanych z zastosowaniem nowych materiałów i rozwojem nowych technologii wytwarzania.
- Prezentacja wyników badań i doświadczeń laboratoriów z zakresu wytwarzania i eksploatacji urządzeń oraz porównań międzylaboratoryjnych.
- Zagadnienia związane z akredytacją - uznawaniem laboratoriów i certyfikacją personelu badawczego w odniesieniu do wymagań norm europejskich.
- Prezentacja prac badawczych oraz zwiedzanie laboratoriów badawczych IHP GmbH – Leibniz-Institut für innovative Mikroelektronik in Frankfurt (Oder)



XI Międzynarodowa Konferencja „Laboratoria Badawcze. Systemy Jakości w Unii Europejskiej”



Ramowy program:

- 17 czerwca 2020 - środa; rejestracja i zakwaterowanie uczestników, Lubniewice
- 18 czerwca 2020 - czwartek; Otwarcie, zebranie SBM Klubu Pollab, cz. I - sesja techniczna - IHP GmbH – Leibniz-Institut für innovative Mikroelektronik in Frankfurt (Oder) - prezentacja prac badawczych oraz laboratoriów badawczych w dziedzinie nowych materiałów i technologii, Frankfurt (nad Odrą)
- 19 czerwca 2020 - piątek; Zebranie Członków SBM Klubu POLLAB – cz. II; sesje plenarne i plakatowa, forum, Lubniewice
- 20 czerwca 2020 - sobota; Sesja warsztatowa, forum, zamknięcie konferencji, Lubniewice



XI Międzynarodowa Konferencja „Laboratoria Badawcze. Systemy Jakości w Unii Europejskiej”

WAŻNE DATY:

- | | |
|---|---------------|
| ▪ nadesłanie zgłoszenia referatu | 30.01.2020 r. |
| ▪ nadesłanie zgłoszenia uczestnictwa | 15.05.2020 r. |
| ▪ potwierdzenie przyjęcia zgłoszenia referatu i przesłanie wytycznych do jego opracowania | 20.03.2020 r. |
| ▪ nadesłanie referatu na adres komitetu organizacyjnego | 30.04.2020 r. |
| ▪ potwierdzenie przyjęcia referatu (po recenzjach) i przesłanie informacji o zakwalifikowaniu go do sesji plenarnej, plakatowej | 15.05.2020 r. |
| ▪ dokonanie opłaty konferencyjnej (termin płatności będzie podany wraz z potwierdzeniem rejestracji) | 15.05.2020 r. |
| ▪ rozesłanie szczegółowego programu konferencji | 30.05.2020 r. |



innovations
for high
performance
microelectronics



Łukasiewicz
Instytut Spawalnictwa



Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Mechaników Polskich
Oddział w Gorzowie Wielkopolskim
Klub Polskich Laboratoriów Badawczych „POLLAB”
Sekcja Badań Materiałowych
IHP GmbH - Leibniz-Institut für innovative Mikroelektronik,
Frankfurt (nad Odrą)

zapraszają do udziału

w XI MIĘDZYNARODOWEJ KONFERENCJI

„LABORATORIA BADAWCZE, SYSTEMY JAKOŚCI W UNII EUROPEJSKIEJ”

pod tytułem

„TRANSFER WIEDZY I TECHNOLOGII W DZIEDZINIE BADAŃ MATERIAŁOWYCH”



PARTNER IM CLUSTER
METALL
BRANDENBURG

Sesja techniczna: IHP GmbH - Leibniz-Institut für innovative Mikroelektronik, Frankfurt (nad Odrą)

18 - 20 czerwca 2020 r., Lubniewice, Frankfurt (nad Odrą)

Hotel Woński Spa**** w Lubniewicach, ul. Ratuszowa 3, 69-210 Lubniewice

Wszystkich zainteresowanych udziałem w Konferencji prosimy o kontakt

z Oddziałem SIMP w Gorzowie Wielkopolskim: e-mail: gorzow@simp.pl,

telefony kontaktowe: 501 181 511, 604 849 280

Informacje, formularze zgłoszeń wystąpień i posterów, zgłoszenie uczestnictwa, na stronie konferencji:
<https://gorzow.simp.pl/> <https://konferencje-gorzow.simp.pl/>

mechanik

PRZEGLĄD SPAWALNICTWA
Welding
TECHNOLOGY REVIEW

staleo.pl
portal przemysłowy

**Badania Nieniszczące
i Diagnostyka**
Nondestructive Testing and Diagnostics



XI Międzynarodowa Konferencja „Laboratoria Badawcze. Systemy Jakości w Unii Europejskiej”

W imieniu organizatorów serdecznie zapraszamy !

Ryszard Bartz, tel. 604 849 280

Włodzimierz Fleischer, tel. 501 181 511

Adres Komitetu Organizacyjnego:

STOWARZYSZENIE INŻYNIERÓW I TECHNIKÓW MECHANIKÓW POLSKICH
ODDZIAŁ W GORZOWIE WIELKOPOLSKIM
ul. Jagiellończyka 17/1, 66-400 Gorzów Wlkp.

gorzow@simp.pl, <https://konferencje-gorzow.simp.pl/>, www.gorzow.simp.pl