



# ZAPROSZENIE

Kolegium

Sekcji Badań Materiałowych Klubu POLLAB

oraz

Stowarzyszenie Inżynierów i Techników

Mechaników Polskich

Oddział w Gorzowie Wielkopolskim

zapraszają na

## ZEBRANIE

Sekcji Badań Materiałowych

Klubu POLLAB

połączone ze szkoleniem na temat:

***Porównania międzylaboratoryjne  
– rola i znaczenie jako narzędzia skutecznego  
zarządzania pracą laboratorium badawczego i  
przemysłowego***

***Lubniewice - Wildau***

***09-10 czerwca 2022***

## **Program Zebrania - Szkolenia**

Sekcji Badań Materiałowych Klubu POLLAB

### **09 czerwca 2022 – czwartek**

- 8.30 - 9.00** Rejestracja Uczestników w Hotelu Woński Spa w Lubniewicach
- 9.00 - 9.15** Otwarcie zebrania:  
**Aleksandra Krawczyk – Przewodnicząca Kolegium Sekcji Badań Materiałowych Klubu POLLAB**  
**Włodzimierz Fleischer – Prezes SIMP o/Gorzów Wielkopolski**
- 9.15 – 10.45** Przejazd do Wildau, Niemcy
- 11.00 - 16.00** Zebranie Sekcji Badań Materiałowych - Sesja techniczna:  
  
Fraunhofer-Institut für Angewandte Polymerforschung IAP  
Forschungsbereich Polymermaterialien und Composite PYCO -  
prezentacja prac badawczych oraz zwiedzanie laboratoriów, lunch;
- 16.15 – 18.00** Powrót do Lubniewic
- 19.00** Kolacja

### **10 czerwca 2022 – piątek**

- 8.00 - 10.00** Śniadanie
- 10.00 - 12.30** Zebranie Sekcji Badań Materiałowych – sesja plenarna:
- 10.00 – 10.45** **Referat:**  
„Porównania międzylaboratoryjne – rola i znaczenie jako narzędzia skutecznego zarządzania pracą laboratorium badawczego i przemysłowego” **Aleksandra Krawczyk, Ewelina Kiwała**
- 10.45 – 11.00** Dyskusja
- 11.00 - 11.15** Przerwa kawowa
- 11.15 – 11.45** Weryfikacja kompetencji personelu laboratoriów uznanych w oparciu o certyfikowane próbki odniesienia – **Wojciech Manaj, Karol Formowicz**
- 11.45 – 12.30** Nowe porównania międzylaboratoryjne:  
➤ Analiza składu chemicznego stali metodą spektralną, Badanie twardości metodą Brinella i Rockwella – **Małgorzata Stępnik**  
➤ Badania wizualne – **Marek Lipnicki**
- 13.00 - 14.00** Obiad