



OGÓLNOKRAJOWA SIEĆ LABORATORIÓW NADZOROWANYCH
„LABIOMEN”

Szkolenie pt.:

**Doskonalenie technik analitycznych badań
właściwości paliw stałych (część 13)**

Szkolenie odbędzie się

18 maja 2023 r., o godz. 10.00

w

Sali Wykładowej

Instytutu Technologii Paliw i Energii

Ul. Zamkowa 1, 41-803 Zabrze

Program Szkolenia:

10.00 – 10.05	Otwarcie Szkolenia
10.05 – 10.25	„Magazynowanie energii. Czy biomasa surowa oraz odpadowa może być przydatna w produkcji elektrod?”, M. Wojtaszek-Kalaitzidi, E. Misztal
10.25 – 11.45	„Współspalanie słomy poryżowej sposobem na częściowe rozwiązanie problemu smogu w aglomeracji Delhi”, J. Zuwała
11.45 – 12.10	Przerwa
12.10 – 12.25	„Zmiany w obszarze nowelizacji norm dotyczących badań parametrów jakościowych węgla i biomasy”, B. Jagustyn
12.25 – 12.40	„Omówienie harmonogramu badań biegiłości w roku 2023. Podsumowanie badań biegiłości przeprowadzonych w roku 2022”, M. Mastalerz
12.40 – 12.55	„Zmiany w dokumentach PCA dotyczące laboratoria badawcze”, S. Magiera-Wilgucka
12.55 – 13.10	Podsumowanie i dyskusja
13.10 – 13.25	Przerwa
13.25 – 14.15	Zebranie Uczestników Sieci LABIOMEN/Rady Sieci LABIOMEN

Dane kontaktowe

prof. dr hab. inż. Jarosław Zuwała

e-mail: jzuwala@itpe.pl

mgr inż. Nina Bątopek-Giesa

e-mail: ngiesa@itpe.pl

mgr inż. Sandra Gałko

e-mail: sgalko@itpe.pl

Instytut Technologii Paliw i Energii

ul. Zamkowa 1, 41-803 Zabrze

tel. 32/2710041 fax: 32/2710809