



Załącznik 2

Sprawozdanie z działalności Sekcji Przemysłu Tekstylnego i Skórzanego Klubu POLLAB za rok 2017

1. Skład Kolegium Sekcji Przemysłu Tekstylnego i Skórzanego Klubu POLLAB

Przewodniczący: Joanna Pietrzak - Urząd Ochrony Konkurencji i Konsumentów,
Laboratorium UOKiK w Łodzi

Wiceprzewodnicząca: Beata Witkowska – Instytut Włókiennictwa w Łodzi

Sekretarz: Katarzyna Janiak - Urząd Ochrony Konkurencji i Konsumentów,
Laboratorium UOKiK w Łodzi

2. Spotkania Sekcji Przemysłu Tekstylnego i Skórzanego Klubu POLLAB

W dniu 14.12.2017r. Kolegium Sekcji zorganizowało spotkanie członków Sekcji PTiS Klubu POLLAB. W spotkaniu wzięło udział 55 osób. Celem spotkania było podsumowanie działalności Sekcji w 2016r., szczególnie w zakresie realizacji zaplanowanych PT/ILC, oraz planów na 2017r. zarówno w zakresie porównań jak również organizacji spotkań, w tym proponowanej tematyki.

Głównym punktem spotkania był wykład nt.: **"Przewidywane zmiany w normie 17025 – ocena ryzyka"**, wykładowca: Pan Wojciech Kupś.

Temat, z uwagi na zmiany w normie 17025, wzbudził ogromne zainteresowanie uczestników spotkania. Wykład pozwolił na zdobycie oraz poszerzenie wiedzy i podniesienie kompetencji w omawianym obszarze, szczególnie istotnym dla laboratoriów akredytowanych.

3. Badania biegłości / porównania międzylaboratoryjne

Na 2017r. Sekcja Przemysłu Tekstylnego i Skórzanego zaplanowała przeprowadzenie 5 porównań międzylaboratoryjnych. Zrealizowane zostały 2 porównania, 3 porównania nie były realizowane. W tych przypadkach koordynatorzy porównań poprosili o przesunięcie czasu realizacji na 2018r. Zakres przeprowadzonych badań oraz realizację przedstawia poniższa tabela:



LP	TEMAT BADANIA BIEGŁOŚCI/ PORÓWNIANIA MIĘDZYLABORATORYJNEGO	STAN REALIZACJI
1	Wyznaczanie długości cięcia włókien wg EN EN-ISO 9073-7:2011	ZREALIZOWANE
2	Wyznaczanie odporności na ścieranie wg PN-EN ISO 12947-7:2017-02	
3	Wyznaczanie skłonności powierzchni płaskiego wyrobu do mechacenia i pillingu wg PN-EN ISO 12945-1:2002	REALIZACJA PRZESUNIĘTA NA 2018R.
4	Wyznaczanie wodoszczelności – Metoda ciśnienia hydrostatycznego wg PN-EN 20811:1997	
5	Wyznaczanie skłonności powierzchni płaskiego wyrobu do mechacenia i pillingu – Część 1: Skrzynkowa metoda badania pillingu wg PN-EN ISO 12945-2:2002	

4. Wyjazdy zagraniczne

Nie realizowano.

5. Planowane działania Sekcji Przemysłu Tekstylnego i Skórzanego Klubu POLLAB na kolejny rok

Sekcja Przemysłu Tekstylnego i Skórzanego Klubu POLLAB w 2018r. planuje kontynuację działalności w zakresie przeprowadzania PT/ILC w obszarze wyrobów włókienniczych, zabawek, pokryć podłogowych oraz innych w odniesieniu do metod badawczych, które interesują Członków Sekcji. Kolegium Sekcji planuje również organizację spotkań szkoleniowych Członków Sekcji obejmujących tematykę zarówno merytoryczną z zakresu badań wyrobów włókienniczych jak również z zakresu systemu zarządzania (tematyka w zależności od potrzeb) oraz, jeśli będzie taka potrzeba, z obszaru szkoleń miękkich. Szczegółowe informacje dotyczące organizacji spotkań oraz tematy PT/ILC zostały ujęte w Planie działalności Sekcji PTiS na 2018r., stanowiącym załącznik do Sprawozdania.

Przewodnicząca Sekcji

29.12.2017r. Joanna Pietrzak

Załącznik nr 1 do Procedury KPLB nr 2 – Plan działalności na 2018r.