

Sekcja/Komisja (*) ilość członków												
	marzec	kwiecień	maj	czerwiec	lipiec	sierpień	wrzesień	październik	listopad	grudzień		
Żywności i Zdrowia [51]	1: Zmiana normy ISP 17025- kierunki zmian i nowe wymagania dla laboratoriów 2: Sposób szacowania niepewności pobierania próbek materiałów sypkich- w ramach Sekcji 3: Metody alternatywne, a zarządzanie wynikami pomiarów mikrobiologicznych- Jagoda Wróbel Sprawy organizacyjne Sekcji. <b>Termin- marzec/kwiecień.</b>										1: Przygotowanie próbki do badań w laboratorium w świetle normy ISO 6498:2012 2: Sprawozdanie z uczestnictwa w warsztatach EURACHEM 2016- w ramach Sekcji 3: W trakcie planowania Sprawy organizacyjne Sekcji- plan na 2017r. <b>Termin- listopad/grudzień.</b>	
Ochrony Środowiska [73]	1.Praktyczne zastosowanie atomowej spektrometrii absorpcyjnej z uwzględnieniem różnych technik pomiarowych (płomień, kuweta, generacja wodorków)- optymalizacja procesów pomiarowych-M.Kuryło 2. Wykorzystywanie kart kontrolnych w ramach wewnątrzlaboratoryjnej kontroli jakości laboratorium- D.Ligocka 3. Interpretacja świadectw wzorcowania i sposób ich wykorzystania w laboratorium akredytowanym 4. Omówienie najnowszych zmian w dokumentach krajowych i zagranicznych obowiązujących w systemach zarządzania wg normy PN- EN ISO/IEC 17025- J.Jakubowska 5. Forum dyskusyjne Sekcji: -podsumowanie badań PT/ILC przeprowadzonych przez Sekcję w 2015r., wymiana doświadczeń, -doskonalenie systemów zarządzania w laboratoriach w drodze wymiany doświadczeń, -aktualne problemy laboratoriów w sferze systemów zarządzania i analitycznej oraz propozycje ich rozwiązywania. <b>Termin- II-III kwartał (2 dni).</b>											
Badań Materiałowych [77]				Sprawy org. Badania biegułości. <b>Termin- 06.2016r.</b>							Szkolenie. Badania biegułości. <b>Termin- październik.</b>	
Przemysłu Tekstylnego i Skórzanego [15]	Spotkanie organizacyjne. Omówienie realizacji rozpoczętych PT/ILC. Tematy bieżące. Wykład nt. zakresu przeprowadzonych badań wyrobów włókienniczych lub zagadnień z zakresu systemu zarządzania. <b>Termin- kwiecień/maj.</b>										Podsumowanie Planu działalności za rok 2016. Omówienie propozycji nowych PT/ILC na 2017r. Tematy bieżące. Wykład nt. zakresu przeprowadzanych badań wyrobów włókienniczych lub zagadnień z zakresu systemu zarządzania. <b>Termin- 11/12.2016r.</b>	
POLLAB-CHEM / EURACHEM PL [62]								Seminarium-aktualne problemy laboratoriów badawczych. <b>Termin- 10.2016r.</b>		Zebranie sprawozdawcze. <b>Termin-12.2016r.</b>		
PETROL-GAZ [41]	Posiedzenie Kolegium Sekcji i Grupy roboczej ds. Badań Biegułości. Szkolenie- potwierdzanie metod badawczych i zapewnienie jakości na podstawie CRM- warsztaty dla laboratoriów naftowych. <b>Termin- I kwartał.</b>		Spotkanie szkoleniowe członków Sekcji- XV Forum Dyskusyjne Sekcji oraz Walne Zebranie Członków- wybory. <b>Termin- II kwartał, czerwiec.</b>			Spotkanie szkoleniowe dot. chromatografii gazowej dla laboratoriów naftowych. <b>Termin- III kwartał, wrzesień.</b>		Posiedzenie Kolegium Sekcji. <b>Termin- IV kwartał.</b>				
Elektryczno-Mech. i ŚT [30]												
Laboratoriów Wzorcujących [29]					Spotkanie nt. doskonalenia systemu zarządzania w laboratoriach wzorcujących. <b>Termin- październik.</b>							
Laboratoria Budowlane [46]	Spotkanie organizacyjno-szkoleniowe członków Sekcji Laboratoria Budowlane. Szacowanie niepewności pomiaru- metody statyczne. <b>Termin do ustalenia.</b>											
Komisja ds. Auditorów [53]								Spotkanie dot. tematyki obszaru podejmowania korekcji, działań korygujących i zapobiegawczych w laboratorium- oceny ryzyka i możliwości doskonalenia w aspekcie oceny auditora wewnętrznego+ ustalenia sprawozdawczo wyborcze spotkania. <b>Termin- 10.2016r.</b>				
Komisja ds. Metrologii [48]	Spotkanie nt. wzorcowanie i sprawdzanie ph-metrów i konduktometrów. Niepewność pomiaru w praktyce. Metoda regresji liniowej w opracowywaniu wyników pomiaru- zagadnienia praktyczne. <b>Termin- II kwartał.</b>											