



ul. Pszczyńska 37; 44-101 Gliwice  
tel. 32 237 46 65; fax. 32 231 08 43

## LABORATORIUM INŻYNIERII MATERIAŁOWEJ I ŚRODOWISKA

### Szkolenie dla członków Polskiego Stowarzyszenia Branży Zabawek i Artykułów Dziecięcych pt: „Obowiązki producentów, importerów i dystrybutorów związane ze stosowaniem substancji chemicznych w zabawkach”

Termin szkolenia: 17.09.2015 r.

Plan szkolenia:

8:30 – 10:15	Wykład 1	1. Źródła niebezpiecznych substancji chemicznych w zabawkach 2. Wymagania dotyczące substancji chemicznych w zabawkach wynikające z Dyrektywy 2009/48/WE oraz dokumentów jej towarzyszących
10:15 – 10:30	Przerwa	
10:30 – 12:15	Wykład 2	1. Obowiązki podmiotów wprowadzających zabawki do obrotu związane ze stosowaniem substancji chemicznych i ich dokumentowaniem 2. Dobór i kryteria oceny materiałów wykorzystywanych w produkcji zabawek w świetle obowiązujących wymagań
12:15 – 12:45	Warsztaty	Identyfikacja możliwości występowania niebezpiecznych substancji chemicznych w zabawkach
12:45 – 13:00	Przerwa	
13:00 – 14:00	Wizyta w Laboratorium	Prezentacja metod i narzędzi stosowanych do oceny niebezpiecznych substancji chemicznych na wybranych przykładach zabawek
14:00 – 14:30	Przerwa	
14:30 – 15:30	Omówienie problemów dotyczących tematyki szkolenia zgłoszonych przez Członków Stowarzyszenia	
15:30 – 15:45	Zakończenie szkolenia i wręczenie świadectw	
15:45 – 17:00	Indywidualne konsultacje dla Członków Stowarzyszenia	

Prowadzący szkolenie:

dr hab. inż. B. Gryniewicz-Bylina, prof. nadzw. ITG KOMAG