



INFORMACJA
O BADANIACH BIEGŁOŚCI / PORÓWNANIACH
MIEDZYLABORATORYJNYCH *(niepotrzebne skreślić)*

NR 5/2019

(wpisuje Sekretariat POLLAB)

prowadzonych przez Klub POLLAB - Sekcję Ochrony Środowiska

Temat badania biegłości / porównań międzylaboratoryjnych	Pomiary natężenia oświetlenia we wnętrzach – na stanowiskach pracy.		
Cel programu	Sprawdzenie, potwierdzenie sprawności i kompetencji laboratoriów w zakresie pomiarów natężenia oświetlenia na stanowiskach pracy metodą bezpośredniego odczytu. Regularna, niezależna i obiektywna ocena jakości rutynowej pracy laboratoriów.		
Liczba uczestników	10 ÷ 30		
Liczba obiektów badań (liczba próbek) i ich opis	Minimum: 10 płaszczyzn wzrokowych (P ₁ ÷ P ₁₀) ozn. P _n /kod uczestnika		
Liczba badanych cech i ich wykaz, dokument odniesienia	Natężenie oświetlenia. Zakres natężenia oświetlenia: 200 – 2000 Lx.		
Identyfikacja dziedziny badań oraz badanych obiektów <i>(zgodnie z DAB-07/ DAP-04)</i>	Symbol	Dziedzina badań	Obiekt / grupa obiektów
	G/9	badania dot. inżynierii środowiska	Środowisko pracy (czynniki szkodliwe i uciążliwe) - natężenie oświetlenia
Data rozpoczęcia badań	26.06.2019 r.		
Planowana data zakończenia	26.06.2019 r.		

Koordynator

Grażyna Czaderska, grazyna.czaderska@wsse.rzeszow.pl
 Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Rzeszowie
 Laboratorium Higieny Pracy Pracownia w Tarnobrzegu,
 ul. 1 Maja 5, 39-400 Tarnobrzeg; tel. 15 823 44 10 w. 156

Weryfikator

Wioleta Czochara, wioleta.czochara@wsse.rzeszow.pl
Helena Paż - Krawczyk, helena.paz@wsse.rzeszow.pl
 Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Rzeszowie
 Laboratorium Higieny Pracy Pracownia w Tarnobrzegu,
 ul. 1 Maja 5, 39-400 Tarnobrzeg; tel. 15 823 44 10 w. 164

Przewodniczący Sekcji

Krzysztof Wołowicz, 05.04.2019 r.

Akceptacja
 Prezesa Zarządu Klubu
 POLLAB

Andrzej Brzyski 06.04.2019 r.

Szczegółowe informacje zawarte są w załączonym Planie PT/ILC oraz dostępne są na stronie internetowej Klubu POLLAB www.pollab.pl.