

HARMONOGRAM

Szkolenie teoretyczne i praktyczne w zakresie okresowych przeglądów technicznych i napraw podręcznego i przewoźnego sprzętu gaśniczego

Lp.	Temat prelekcji	Czas [min]	Godziny	Prelegent
1.	Rozpoczęcie szkolenia	5	09:00 – 09:05	inż. Franciszek Średziński
2.	Przedstawienie najważniejszych pojęć i definicji oraz podziału gaśnic i substancji pędnych	35	09:05 – 09:40	inż. Franciszek Średziński
3.	Omówienie wymagań konstrukcyjnych i przykłady konstrukcji gaśnic przenośnych	40	09:40 – 10:20	inż. Franciszek Średziński
4.	Inny podręczny sprzęt gaśniczy	10	10:20 – 10:30	inż. Franciszek Średziński
PRZERWA		10	10:30 – 10:40	
5.	Wymagania norm dla gaśnic	25	10:40 – 11:05	inż. Franciszek Średziński
6.	Oznakowanie gaśnic przewoźnych	30	11:05 – 11:35	inż. Franciszek Średziński
7.	Znaki ochrony ppoż. i zasady rozmieszczania gaśnic	10	11:35 – 11:45	inż. Franciszek Średziński
8.	Badanie okresowe zbiorników gaśnic, terminy badań okresowych	45	11:45 – 12:30	inż. Franciszek Średziński
PRZERWA OBIADOWA		30	12:30 – 13:00	
9.	Przeglądy okresowe wybranych producentów gaśnic. Skrzynka konserwatora gaśnic – zapoznanie z obsługą poszczególnych elementów zestawu (zajęcia praktyczne)	70	13:00 – 14:10	inż. Franciszek Średziński
PRZERWA		10	14:10 – 14:20	
10.	Omówienie wymagań prawnych w zakresie badania, konserwacji i przeglądów gaśnic	25	14:20 – 14:45	inż. Franciszek Średziński
11.	Wymagania przy napełnianiu zbiorników przenośnych	15	14:45 – 15:00	inż. Franciszek Średziński
12.	Procedury oceny zgodności stosowane w zależności od kategorii zagrożenia	20	15:00 – 15:20	inż. Franciszek Średziński
13.	Omówienie osprzętu gaśnic	10	15:20 – 15:30	inż. Franciszek Średziński
PRZERWA		10	15:30 – 15:40	
14.	Tworzenie baz danych, wprowadzenie danych z przeglądu oraz wykonanie dokumentacji w programie SamSerwis, moduł: Gaśnice	15	15:40 – 15:55	Rafał Bobek BIATECH
15.	Podsumowanie instruktażu, pisemny test i ankiety	25	15:55 – 16:20	inż. Franciszek Średziński
16.	Zakończenie szkolenia	10	16:20 – 16:30	inż. Franciszek Średziński

*Przedstawione godziny określają orientacyjny czas przebiegu szkolenia, w/w godziny mogą ulec zmianie.