

# Szkolenie projektantów Systemów Sygnalizacji Pożarowej

W oparciu o WYTYCZNE SITP WP-02:2021

11-12 stycznia 2024 r.



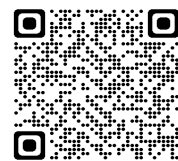
Wytyczne SITP WP-02:2021 oraz ich pierwotna wersja, zostały pozytywnie ocenione przez Komendę Główną Państwowej Straży Pożarnej, jako źródło wiedzy technicznej, dotyczące wymagań projektowych dla instalacji sygnalizacji pożarowej, m.in. w kontekście szkoleń i kursów organizowanych dla projektantów tych instalacji.

zapisy na stronie: [www.seminarium.sitp.org.pl](http://www.seminarium.sitp.org.pl)

Informacji udziela: Piotr Marcinkiewicz

tel. 793225395

mail: [izba@sitp.org.pl](mailto:izba@sitp.org.pl)



**PARTNER:**



**Organizator: IZBA RZECZOZNAWCÓW SITP**

**Miejsce: Warszawski Dom Technika, ul Tadeusza Czackiego 3/5; sala B**

# Szkolenie Projektantów Systemów Sygnalizacji Pożarowej

Izba Rzecznawców SITP wznawiając działalność szkoleniową ma przyjemność zaprosić Państwa na 2-dniowy kurs projektowania systemów sygnalizacji pożarowej

Szkolenie odbędzie się w dniach 11-12 stycznia 2024 roku w Warszawskim Domu Technika Naczelnej Organizacji Technicznej przy ul. Tadeusza Czackiego 3/5 w Sali B na 3 piętrze

Program kursu został oparty o Wytyczne Projektowania SSP – wydane w 2021 roku a wśród prowadzących są autorzy wytycznych, rzeczoznawcy ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych oraz wykładowcy Akademii Pożarniczej w Warszawie (dawniej Szkoły Głównej Służby Pożarniczej)

Uczestnicy kursu mają zagwarantowane:

- Najbardziej aktualną wiedzę z zakresu projektowania SSP—przekazaną przez praktyków
- Możliwość osobistych konsultacji w czasie trwania kursu
- Bezpłatny egzemplarz Wytycznych SITP-WP-02:2021 w ramach materiałów szkoleniowych
- Lunch oraz przerwy kawowe przez 2 dni trwania kursu
- Dyplom ukończenia kursu Projektanta SSP—po zaliczeniu egzaminu końcowego

**Ukończenie szkolenia Projektantów Systemów Sygnalizacji Pożarowej jest niezbędne, aby ubiegać się o tytuł Rzecznawcy SITP zgodnie z kryteriami kwalifikacyjnymi dla kandydatów na rzeczoznawców SITP uchwalonymi w regulaminie Izby Rzecznawców SITP.**

EGZAMIN odbędzie się w formie testu zamkniętego online w dniu 15 stycznia o godz. 9:00 i potrwa 45 minut. Dostęp do strony egzaminacyjnej wraz z warunkami zaliczenia i przebiegu egzaminu, kursanci otrzymają w trakcie zajęć.

DYPLOM UKOŃCZENIA SZKOLENIA PROJEKTANTÓW SSP – zostanie wysłany pocztą tradycyjną do uczestników, którzy z wynikiem pozytywnym zaliczyli egzamin końcowy.

**Zapisy na szkolenie przyjmujemy do 2 stycznia (wtorek) do godz. 16.00**

na stronie: [seminarium.sitp.org.pl](http://seminarium.sitp.org.pl)

LINK: [Szkolenie projektantów Systemów Sygnalizacji Pożarowej \(sitp.org.pl\)](http://Szkolenie%20projektant%C3%B3w%20System%C3%B3w%20Sygnalizacji%20Po%C5%BCarowej%20(sitp.org.pl))



Koszt uczestnictwa w szkoleniu: 1900,00 zł netto (2337 zł brutto)

Płatność na konto Izby Rzecznawców SITP:

**38 1030 0019 0109 8530 0006 9861**

W tytule: **Szkolenie SSP**

Do dnia: 08.01.2024 roku

Szczegółowych informacji udziela: Piotr Marcinkiewicz tel. 793 225 395

Organizator zastrzega sobie prawo do zmiany terminu lub odwołania szkolenia z obowiązkiem zwrotu udzielonych wpłat

# RAMOWY PROGRAM SZKOLENIA

DZIEŃ I (czwartek 11.01)			
GODZINA	TEMAT	Czas trwania [godz]	Prowadzący
8:30 - 9:00	Rejestracja uczestników i otwarcie szkolenia	0:30	
9:00 - 10:35	Pożar podstawy fizyczne, parametry, rodzaje czujek i ich podział; Zagrożenie wybuchem;	1:35	Dr inż. Waldemar Wnęk
10:40 - 11:25	Wymagania dla projektu technicznego SSP	0:45	mgr inż. Mariusz Sobecki
11:30 - 13:55	Podstawy i zasady projektowania: - dobór czujek - pomieszczenia zagrożone - powierzchnia dozoru	2:25	mgr inż. Mariusz Sobecki
13:55 - 14:55	Przerwa Obiadowa w restauracji Avangarda	1:00	
14:55 - 15:40	Odbiory SSP	0:45	mgr inż. Mariusz Sobecki
15:45 - 16:30	Konserwacja	0:45	
DZIEŃ II (piątek 12.01.2023)			
GODZINA	TEMAT	Czas trwania [godz]	Prowadzący
9:00 - 10:35	Scenariusz rozwoju zdarzeń w czasie pożaru Sterowania, w tym urządzeniami przeciwpożarowymi	1:35	inż. Ryszard Małolepszy
10:40 - 12:15	Podstawy i wymogi prawne w zakresie SSP: - stosowania, - dopuszczeń, - uzgodnień,	1:35	inż. Ryszard Małolepszy
12:20 - 13:55	Charakterystyka Urządzeń Polon-Alfa	1:35	mgr inż. Mariusz Radoszewski
13:55 - 14:55	Przerwa Obiadowa w restauracji Avangarda	1:00	
14:55 - 15:40	Błędy projektowe i wykonawcze na wybranych przykładach	0:45	mgr inż. Michał Zychnowski
15:45 - 16:30	Możliwości wykorzystania modeli komputerowych pożaru do wspomaganie projektowania SSP	0:45	mgr inż. Andrzej Krauze

Szkolenie projektantów Systemów Sygnalizacji Pożarowej prowadzone przez autorów Wytycznych Projektowych SITP, rzeczoznawców ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych z wieloletnią praktyką projektową przy współudziale partnera, firmy Polon-Alfa.