

22 marca CZWARTEK			
Godzina	Prowadzący	Temat	Rodzaj zajęć
8:00–9:45	SCHRACK SECONET	Informacja o firmie, przykład problemu projektowego, pokaz obsługi i oprogramowania.	Warsztaty
10:00–11:30	mgr inż. Janusz Sawicki	Właściwości systemu integrującego.	Wykład
11:45–12:45	mgr inż. Janusz Sawicki	Centrala wykrywania pożaru: Urządzenia i systemy sterowane przez systemy sygnalizacji pożarowej, w tym: możliwości konfiguracyjne, ograniczenia, zasady integracji systemów. Centrala wykrywania pożaru: - praca sieciowa central - zasilanie	Wykład
12:45-13:30	<b>PRZERWA</b>		
13:30–15:00	IPANDS	Informacja o firmie, przykład problemu projektowego, pokaz obsługi i oprogramowania.	Warsztaty
15:15–16:15	mgr inż. Janusz Sawicki	Zawartość projektu instalacji sygnalizacji pożarowej, w tym: część opisowa, schematy, analiza stref pożarowych, uzgodnienia i ustalenia międzybranżowe, podstawy prawne.	Wykład

23 marca PIĄTEK			
Godzina	Prowadzący	Temat	Rodzaj zajęć
8:00 – 10:00	mgr inż. Janusz Sawicki	Przyjęcie sygnału alarmowego poprzez UTA, telefonu. Realizacja procedur przez Państwową Straż Pożarną. Przyjazd, dowodzenie akcją ratowniczo-gaśniczą. Współpraca z obiektowym personelem uprawnionym w zakresie wykorzystania przeciwpożarowych urządzeń technicznych, zakresy decyzji.	Wykład
10:15 – 12:15	VOLTA	Praktyczne przykłady projektów SSP w oparciu o demonstrację systemów automatyki pożarowej	Warsztaty
12:15 – 12:45	<b>PRZERWA</b>		
13:15 – XX:XX	mgr inż. Jerzy Ciszewski mgr inż. Janusz Sawicki	<b>Egzamin ustny</b>	

**Wykładowcy:**

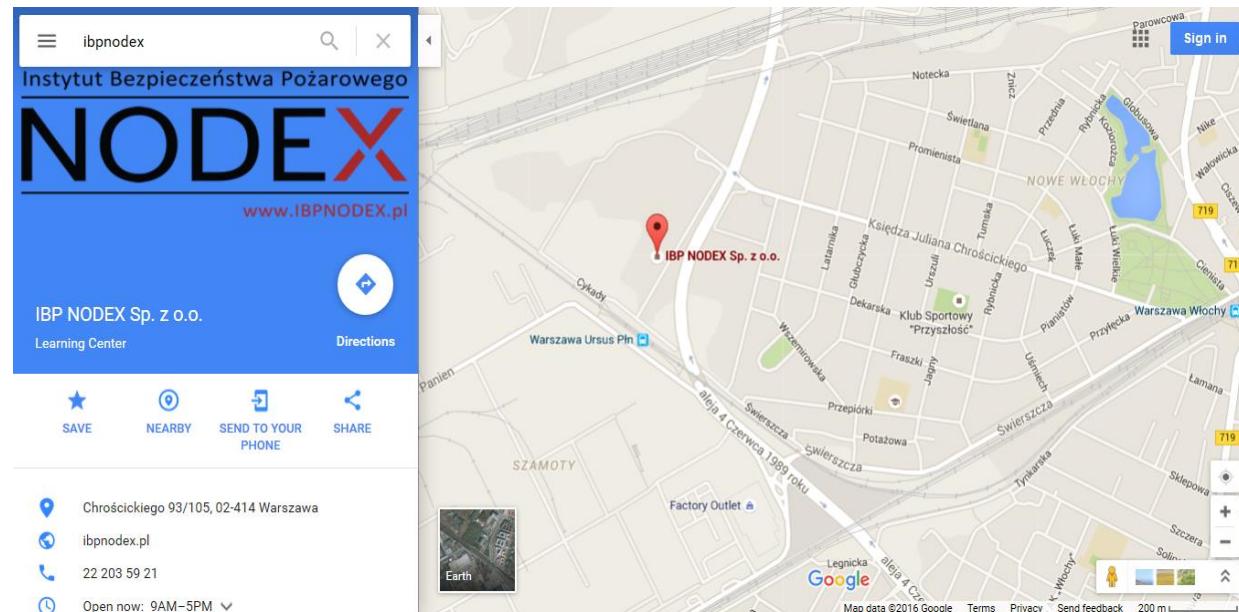
1. bryg. w st. spocz. mgr inż. Janusz Sawicki – IBP NODEX, wieloletni pracownik CNBOP oraz ITB
2. bryg. w st. spocz. mgr inż. Jerzy Ciszewski – IBP NODEX, wieloletni pracownik CNBOP oraz ITB
3. **Partnerzy Technologiczni IBP NODEX**

**Forma zakończenia kursu : Egzamin ustny**

**Zaświadczenia:**

1. Zaświadczenie o ukończeniu kursu.
2. Certyfikat Specjalisty IBP NODEX/SITP potwierdzający opanowanie wymaganego zakresu wiedzy

**Mapa dojazdu**



**Uwaga : Organizator zastrzega sobie prawo do zmiany programu kursu w trakcie jego trwania.**