

Program szkolenia
Zagrożenia biologiczne w środowisku pracy

<p>1. Cele szkolenia</p>	<p>Po ukończeniu szkolenia uczestnik powinien:</p> <ul style="list-style-type: none"> – znać podstawowe zasady dokonywania identyfikacji szkodliwych czynników biologicznych – umieć stosować klasyfikację szkodliwych czynników biologicznych – umieć prowadzić rejestr prac narażających pracowników na działanie szkodliwych czynników biologicznych – umieć oceniać ryzyko zawodowe w związku z narażeniem na szkodliwe czynniki biologiczne – umieć ograniczać ryzyko zawodowe ze względu na szkodliwe czynniki biologiczne metodami technicznymi, organizacyjnymi i medycznymi.
<p>2. Uczestnicy szkolenia</p>	<p>Szkolenie przeznaczone jest głównie dla:</p> <ul style="list-style-type: none"> – pracowników służby bhp – pracowników stacji sanitarno-epidemiologicznych.
<p>3. Organizator szkolenia</p>	<p>Centralny Instytut Ochrony Pracy – Państwowy Instytut Badawczy, Centrum Edukacyjne</p>
<p>4. Miejsce szkolenia</p>	<p>Centralny Instytut Ochrony Pracy – Państwowy Instytut Badawczy, ul. Czerniakowska 16, 00-701 Warszawa</p>
<p>5. Czas szkolenia</p>	<p>9 godz. dydaktycznych</p>
<p>6. Forma zakończenia szkolenia</p>	<p>Uczestnik szkolenia otrzyma zaświadczenie o ukończeniu szkolenia.</p>

Godzina	Temat
I dzień	
10.50 – 11.00	Inauguracja szkolenia
11.00 – 11.50	Aspekty prawne związane z narażeniem na szkodliwe czynniki biologiczne
12.00 – 12.50	Szkodliwe czynniki biologiczne – przegląd
12.50 – 13.20	Przerwa
13.20 – 14.10	Pomiary szkodliwych czynników biologicznych w środowisku pracy
14.20 – 15.10	Ocena ryzyka zawodowego
II dzień	
08.30 – 09.20	Ograniczenie ryzyka zawodowego: środki organizacyjne i techniczne. Higiena.
09.30 – 10.20	Ograniczenie ryzyka zawodowego: środki ochrony indywidualnej, postępowanie poekspozycyjne i profilaktyka.
10.30 – 11.20	Warsztaty – ocena ryzyka zawodowego
11.30 – 12.20	
12.30 – 13.20	Warsztaty – ocena ryzyka zawodowego
13.20	Zakończenie szkolenia

Uwaga: ze względów organizacyjnych program może ulec niewielkim modyfikacjom.