

PROGRAM SZKOLENIA

Projektowanie obiektów, pomieszczeń oraz przystosowanie stanowisk pracy dla osób niepełnosprawnych

CELE:	Po ukończeniu szkolenia uczestnik powinien: <ul style="list-style-type: none">• znać wytyczne i zalecenia dotyczące dostosowania środowiska pracy, do specyficznych potrzeb osób z niepełnosprawnością ruchu, wzroku, słuchu, wynikającą z chorób psychicznych i z zaburzeń ze spektrum autyzmu oraz niepełnosprawnością intelektualną, opracowane w ramach w/w projektu• umieć kształtować bezpieczne i higieniczne warunki pracy dla osób niepełnosprawnych zgodnie z najnowszymi osiągnięciami nauki i praktyki oraz obowiązującymi przepisami i aktami prawnymi,• definiować, oceniać, planować, kontrolować i sugerować rozwiązania dotyczące problemów bhp dla osób niepełnosprawnych w zakładzie pracy,• współpracować z pracodawcami i pracownikami w dostosowania środowiska pracy, do specyficznych potrzeb osób z niepełnosprawnością,
2. UCZESTNICY SZKOLENIA	pracownicy służby bhp, pracodawcy
3. ORGANIZATOR SZKOLENIA	Centrum Edukacyjne Centralnego Instytutu Ochrony Pracy – Państwowego Instytutu Badawczego
4. MIEJSCE SZKOLENIA	sala seminaryjna CIOP
7. FORMA ZAKOŃCZENIA SZKOLENIA	uczestnicy po zaliczeniu testu otrzymają zaświadczenia o ukończeniu szkolenia

PLAN SZKOLENIA

CZAS REALIZACJI	TEMAT
I dzień	
0,5	Rozpoczęcie szkolenia, przywitanie uczestników (krótka prezentacja uczestników); Przedstawienie celu i planu szkolenia
1 godz.	Funkcjonalne pojęcie niepełnosprawności w kontekście oceny zdolności do pracy
2 godz.	Przystosowanie architektoniczne obiektów i pomieszczeń pracy
1 godz.	Dostosowanie środowiska pracy w zakresie oceny jakości oświetlenia i sygnalizacji wzrokowej dla osób z różnymi rodzajami niepełnosprawności
II dzień	
1 godz.	Dostosowanie środowiska pracy w zakresie akustyki i sygnalizacji dźwiękowej dla osób z różnymi rodzajami niepełnosprawności
1 godz.	Dostosowanie stanowiska pracy w zakresie oceny bezpieczeństwa pracy z maszynami i innymi urządzeniami technicznymi dla osób z różnymi rodzajami niepełnosprawności
1 godz.	Dostosowanie środowiska pracy w zakresie zagrożeń szkodliwymi czynnikami chemicznymi dla osób z różnymi rodzajami niepełnosprawności
1 godz.	Dostosowanie środowiska pracy w zakresie parametrów mikroklimatu
1 godz.	Dostosowanie środowiska pracy w zakresie w ekspozycji na pole i promieniowanie elektromagnetyczne dla osób z różnymi rodzajami niepełnosprawności
1,5 godz.	Wizyta w laboratoriach CIOP-PIB: Lab. Fizjologii Pracy, Biomechaniki, Obciążenia Termicznego, Akustyki, Psychologii. Prezentacja urządzeń wspomagających pracę osób niepełnosprawnych, próby pracy
1 godz.	Wizyta w Laboratorium VR. Stanowisko wykorzystujące techniki rzeczywistości wirtualnej (VR), umożliwiające przeprowadzenie interaktywnego procesu dostosowywania stanowiska pracy dla potrzeb osób niepełnosprawnych o specyficznych potrzebach.
III dzień	
1 godz.	Dostosowanie stanowiska pracy w zakresie obciążenia fizycznego oraz dostosowania do wymiarów antropometrycznych pracownika dla osób z różnymi rodzajami niepełnosprawności
2 godz.	Dostosowanie środowiska pracy w zakresie psychospołecznych warunków pracy dla osób z różnymi rodzajami niepełnosprawności
1 godz.	Lista kontrolna - ćwiczenia
0,5 godz.	Dyskusja, podsumowanie szkolenia