



Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w Poznaniu

Szanowni Państwo

Jesteśmy placówką publiczną dla młodzieży oraz dorosłych. Pełnimy rolę wiodącego ośrodka kształcenia ustawicznego w regionie. Naszym celem jest zwiększenie dostępności kształcenia ustawicznego oraz stworzenie możliwości uzupełnienia, podwyższenia lub uzyskania nowych kwalifikacji i umiejętności na rynku pracy.

Dysponujemy nowoczesną bazą techno-dydaktyczną (m.in. pracownie: mechatroniki, elektroniki, komputerowe, techniki cyfrowej i mikroprocesorowej, mechaniki precyzyjnej, chłodnictwa, firma symulacyjna oraz biblioteka multimedialna). Umiejętności praktyczne młodzież i dorośli zdobywają w nowoczesnie wyposażonych laboratoriach **Centrum Kształcenia Praktycznego** wchodzącego w skład Centrum.

Placówka organizuje kursy i egzaminy **EBC*L** (Europejski Certyfikat Kompetencji Biznesowych), jest także certyfikowanym Laboratorium **ECDL** (Europejski Certyfikat Umiejętności Komputerowych). Współpracuje również z Niemiecką Izbą Przemysłowo-Handlową w zakresie egzaminów IHK.

Posiadamy także **ATEST Instytutu Spawalnictwa w Gliwicach**, który uprawnia nas do szkolenia oraz egzaminowania spawaczy w zakresie spawalnictwa podstawowego i ponadpodstawowego.

Przedstawiamy Państwu przykładową ofertę organizowanych przez nas szkoleń spawalniczych.

Kursy spawalnicze organizowane przez CKZiU

Baza dydaktyczna

Posiadamy najnowocześniejszą w regionie pracownię spawalniczą przeznaczoną do prowadzenia szkoleń z zakresu spawalnictwa podstawowego i ponadpodstawowego.

Spawalnia jest wyposażona w 12 stanowisk spawania w osłonie gazów, w tym:

- **6 stanowisk wyposażonych w półautomat spawalniczy OrigoMig C340 PRO**
- **6 stanowisk wyposażonych w urządzenie do spawania Tetrax 300 AC/DC Synergic**
- **8 stanowisk wyposażonych w palnik-kasetę do spawania gazowego i lutowania.**

Dodatkowo w spawalni znajduje się:

- stanowisko do cięcia plazmą ręczną,
- stanowisko do zgrzewania wyposażone w stacjonarną zgrzewarkę punktową kleszczową z dociskiem pneumatycznym,
- stanowisko do przygotowania próbek wyposażone w następujący sprzęt:
 - wózek do cięcia tlenem blach
 - przenośna ukosowarka do blach (do 20 mm)
 - przenośna przecinarka do cięcia i ukosowania rur (średnica rur 33-170 mm, grubość ścianki do 8mm)
 - szlifierka 2-tarczowa kolumnowa
 - instalacja odciągowa szlifierki i stanowiska cięcia tlenem
 - stół z oprzyrządowaniem (robot)

Kursy spawania metodami:

METODY SPAWANIA	KURS PODSTAWOWY
MIG (131)	Spawanie blach 145 godzin, w tym 120 zajęć praktycznych i 25 godzin teoretycznych
MAG (135)	Spawanie blach i rur spoinami pachwinowymi 145 godzin, w tym 120 zajęć praktycznych i 25 godzin teoretycznych
TIG (141)	Spawanie blach i rur spoinami pachwinowymi 103 godzin, w tym 80 zajęć praktycznych i 23 godziny zajęć teoretycznych
MMA (111)	Spawanie blach i rur spoinami pachwinowymi 163 godzin, w tym 140 zajęć praktycznych i 23 godziny zajęć teoretycznych
Spawanie gazowe (311)	Spawanie blach 127 godzin, w tym 31 godzin zajęć teoretycznych i 96 godzin zajęć praktycznych

Organizujemy także kursy :

- 1. Zgrzewanie elektryczne oporowe zgrzewarką punktową**
 - 24 godziny wykładów i ćwiczeń
- 2. Lutowanie miękkie i twarde**
 - 30 godzin wykładów i ćwiczeń
- 3. Cięcie plazmowe**
 - 16 godzin wykładów i ćwiczeń
- 4. Kurs przecinaczy tlenowych**
 - 32 godziny wykładów i ćwiczeń

Uczestnicy kursu spawania odpowiednią metodą po zdaniu egzaminu otrzymują dokumenty uprawniające do wykonywania zawodu spawacza w danej metodzie, które wystawia Ośrodek Szkolenia i Nadzoru Spawalniczego Instytutu Spawania w Gliwicach.

Książka spawacza wraz z certyfikatem (świadectwem egzaminu spawacza) upoważnia jej właściciela do pracy w charakterze spawacza w zakresie uzyskanych uprawnień.

Kadra

Kursy są prowadzone przez doświadczoną kadrę posiadającą uprawnienia do prowadzenia kursów spawalniczych.

Program

Wszystkie działania (organizacja wykładów, ćwiczenia, testy) prowadzone są w oparciu o **programy szkolenia Instytutu Spawalnictwa.**

Realizacja programu i postępy kursantów w nauce sprawdzane są na bieżąco w trakcie trwania szkolenia. Kursanci otrzymują materiały szkoleniowe w formie skryptów.

Kryteria naboru

Uczestnikiem kursu spawania może zostać każdy zainteresowany, który ma ukończony 18-ty rok życia i minimum podstawowe wykształcenie. Przed rozpoczęciem kursu wymagamy przedłożenia przez Uczestnika zaświadczenia lekarskiego o braku przeciwwskazań do uczestnictwa w kursie spawania.

Ilość osób w grupie

6 – 12 osób, jedna lub dwie osoby przypadają na jedno stanowisko spawania

Organizujemy egzaminy spawaczy na uprawnienia nadawane przez Instytut Spawalnictwa w Gliwicach – przedłużanie książeczki (<http://www.is.gliwice.pl/>).