

# Szkolenia ogólne

## IRC5 Programowanie III

Celem kursu jest przekazanie uczestnikom wiedzy na temat zaawansowanego programowania robotów przy użyciu panelu operatorskiego i RobotStudio.

**Cele szkolenia:**

- Opracowywanie, wdrażanie, testowanie i optymalizacja zaawansowanych funkcji systemu robota.
- Modyfikacja zaawansowanych parametrów konfiguracji kontrolera.

**Zakres szkolenia:**

- System autoryzacji użytkownika.
- Automatyczny pomiar masy narzędzia.
- Tworzenie własnych instrukcji, funkcji i typów danych.
- Opcja SoftMove.
- Event Routine, Obsługa zdarzeń systemowych.
- Sygnały systemowe.
- Cross Connection.
- Automatyczne ładowanie modułów.
- Multitasking.
- Socket messaging/OPC server.
- Zaawansowane przemieszczanie zaprogramowanych ścieżek.
- Zarządzanie strukturą plików.

**Szkolenie skierowane do:**

Integratorów, programistów.

**Wymagania:**

Podstawowa znajomość obsługi komputera, ukończenie szkolenia IRC5 Programowanie II.

**Informacje:**

Czas trwania kursu: 3 dni.

Cena: 6200,00 PLN netto/osoba.

Liczba uczestników: 2-10 osób.

Maksymalnie: 2 osoby na robotach szkoleniowych.

**Dostępne terminy oraz rejestracja:**

Centrum Szkoleniowe Robotyki umożliwia dokonanie procesu rejestracji na szkolenia poprzez stronę internetową:

<https://app1.edoobox.com/pl/ABBPL/>

Na stronie znajduje się harmonogram kursów dostępnych w Centrum Szkoleniowym Robotyki w Warszawie.

**Kod QR przekierowuje bezpośrednio na stronę internetową umożliwiającą rejestrację.**

