

Intelligent automation

STUDIA PODYPLOMOWE



Program studiów

6

128

8

2

Liczba miesięcy nauki Liczba godzin zajęć Liczba zjazdów Liczba semestrów

Intelligent Automation (128 godz.)

- Intelligent Automation - wprowadzenie (8 godz.)
- Bezpieczeństwo wdrażania nowych technologii (8 godz.)
- Potencjał procesów biznesowych – analiza procesów i weryfikacja efektywności (16 godz.)
- Zarządzanie projektami Intelligent Automation (16 godz.)
- Automatyzacja procesów - narzędzia low code (min. MS 365) (32 godz.)
- Robotyzacja procesów - z wykorzystaniem technologii UiPath (16 godz.)
- Narzędzia wspierające (OCR, BPMN, Proces Mining) (16 godz.)
- Strategia wdrażania rozwiązań do automatyzacji i zarządzanie zmianą (16 godz.)

Forma zaliczenia

projekt zaliczeniowy