

Automatyzacja procesów biznesowych - BPA

Głównym celem studiów na kierunku Automatyzacja procesów biznesowych – BPA jest przygotowanie wykwalifikowanych specjalistów w szerokim zakresie zadań związanych z robotyzacją i automatyzacją realizowanych procesów biznesowych. Transformacja cyfrowa prowadzi bowiem do zaniku części dotychczasowych stanowisk pracy, jednocześnie kreując w ich miejsce nowe, a także zmieniając dotychczasowe role organizacyjne, wymagając nowych umiejętności i kompetencji. W efekcie ważna staje się nie tylko wiedza o rynku i procesach zarządczych w zróżnicowanych obszarach organizacji, ale także wiedza o sposobach interakcji między człowiekiem a technologią (Human-toMachine, Machine-to-Human). To kierunek, który, dzięki współpracy z firmami regionu łódzkiego, zaangażowanymi w procesy RPA (Robotic Process Automation) pozwala kreować wiedzę, umiejętności i kompetencje absolwentów w oparciu o rzeczywiste realia rynkowe.

Profil studenta:

Pomyśl o tym kierunku, jeśli:

- Interesują Cię zmiany społeczno – gospodarcze
- Inetersują Cię nowe technologie cyfrowe
- Jesteś osobą kreatywną
- Posiadasz zdolność analitycznego myślenia
- Jesteś otwarty na współpracę w zespołach interdyscyplinarnych
- Jesteś osobą komunikatywną

Pomyśl o czymś innym, jeśli:

- Nie inetersuje Cię automatyzacja i nowinki techniczne
- Jeśli nie jesteś umysłem ścisłym
- Wolisz pracę niewymagającą analitycznego myślenia
- Nie jesteś osoba „ techniczną”.

Program studiów:

Studia obejmują takie przedmioty jak:

- Cyfrowa transformacja w zarządzaniu
- Komunikacja w środowisku wirtualnym
- Narzędzia Business Process Automation
- Podstawy zarządzania
- Rozwój umiejętności profesjonalnych
- Technologie mobilne w biznesie
- Wychowanie fizyczne
- Język obcy w biznesie
- Podstawy logistyki

- Podstawy marketingu
- Podstawy zarządzania procesami operacyjnymi
- Społeczne aspekty zarządzania
- Współpraca człowieka z maszyną
- Wybrane aspekty finansów i rachunkowości
- Groupware i praca wirtualna
- Oprogramowanie do RPA II
- Zarządzanie procesami
- Badania skuteczności i doskonalenie procesów
- Etyka nowych technologii
- Oprogramowanie do RPA III
- Zarządzanie projektami automatyzacji procesów
- Zarządzanie zespołem technologicznym
- Dobre praktyki RPA
- Investor speech
- Kontrola i interwencja procesowa
- Prawne aspekty technologii
- Programowanie do RPA I (Robotyczna automatyzacja procesów)

Możliwości i szanse zatrudnienia:

Absolwenci kierunku Automatyzacja procesów biznesowych - BPA mogą znaleźć zatrudnienie w:

- Firmach technologicznych
- Zakładach przemysłowych
- Placówkach naukowych
- Szkołach wyższych

Absolwent kierunku Automatyzacja procesów biznesowych - BPA może pracować m.in. jako:

- Administrator RPA
- Analityk biznesowy
- Analityk RPA
- Developer RPA
- Konsultant RPA
- Kontroler robotów
- Specjalista ds. automatyzacji procesów
- Specjalista ds. obsługi procesów
- Specjalista ds. optymalizacji procesów biznesowych
- Specjalista ds. doskonalenia organizacji
- Specjalista ds. doskonalenia i rozwoju aplikacji

Możliwości kształcenia:

Uniwersytet Łódzki

Typ studiów: I i II stopnia, studia stacjonarne

Wydział: Wydział Zarządzania

Kierunek: Automatyzacja procesów biznesowych - BPA

adres: G. Narutowicza 68, 98-136 Łódź

telefon: 42 635 49 49

e-mail: rekrutacja.wz@uni.lodz.pl

www: <https://www.uni.lodz.pl>

Dane kontaktowe urzędu:

WOJEWÓDZKI URZĄD PRACY W ŁODZI

Centrum Informacji i Planowania Kariery Zawodowej w Łodzi

Oddział w Sieradzu

ul. 3 Maja 7, 98-200 Sieradz

tel. 43 822 81 84

e-mail: sieradz@wup.lodz.pl

Ulotka w wersji do wydruku dostępna w załączniku poniżej.