

**POLI
TECH
NIKA**Politechnika
CzęstochowskaPOLITECHNIKA
CZĘSTOCHOWSKA**Systemy SAP w zarządzaniu
przedsiębiorstwem**

Numer usługi 2025/02/26/29629/2584049

Częstochowa / stacjonarna

Studia podyplomowe

180 h

01.10.2025 do 30.09.2026

8 000,00 PLN brutto

8 000,00 PLN netto

44,44 PLN brutto/h

44,44 PLN netto/h

Informacje podstawowe

Kategoria	Biznes / Zarządzanie przedsiębiorstwem
Sposób dofinansowania	wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	Adresatami studiów są osoby posiadające wykształcenie wyższe zatrudnione lub poszukujące zatrudnienia na systemie SAP ERP i SAP S/4HANA: w średnich i dużych przedsiębiorstwach produkcyjnych, handlowych i usługowych, w tym w międzynarodowych koncernach; w instytucjach, w jednostkach wdrażających zajmujących się wdrażaniem systemu SAP w przedsiębiorstwach, w instytucjach.
Minimalna liczba uczestników	15
Maksymalna liczba uczestników	20
Data zakończenia rekrutacji	15-09-2025
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	180
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	art. 163 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 742, z późn. zm.)
Zakres uprawnień	studia podyplomowe

Cel

Cel edukacyjny

Realizacja programu studiów podyplomowych Systemy SAP w zarządzaniu przedsiębiorstwem ma na celu poznanie specyfiki Systemu SAP, który od wielu lat jest niekwestionowanym liderem rynku systemów informatycznych wspomagających zarządzanie oraz uzyskanie nowych kwalifikacji w zakresie obsługi systemu SAP, poszerzenie wiadomości potrzebnych słuchaczom do wykonywania zawodu konsultanta SAP, specjalisty SAP i obsługi innych stanowisk w przedsiębiorstwach pracujących na systemie SAP.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Ma poszerzoną wiedzę z zakresu nauk społecznych	Uczestnik poprawnie definiuje i objaśnia minimum 80% wskazanych pojęć oraz przedstawia ich zastosowanie w zakresie nowoczesnych technologiach	Test teoretyczny
Posiada rozszerzoną wiedzę dotyczącą zasad funkcjonowania gospodarki, działania rynku, nowych trendów oraz wyzwań stojących przed przedsiębiorstwami	Uczestnik opisuje podstawowe pojęcia z zakresu zasad funkcjonowania gospodarki, działania rynku, nowych trendów oraz wskazuje efektywne sposoby ich wykorzystania w kontekście firmy	Test teoretyczny
Wykazuje się pogłębioną wiedzą dotyczącą istoty i funkcjonowania Systemu SAP, jego powiązań z różnymi obszarami działalności przedsiębiorstwa oraz ewidencjonowania działalności za pośrednictwem Systemu SAP	Uczestnik wykonuje projekt zaliczeniowy w postaci case study na Systemie SAP prezentujący funkcjonowanie Systemu SAP. Case study ma formę prezentacji	Prezentacja
Posiada wiedzę w odniesieniu do wybranych modułów i wersji Systemu SAP	Uczestnik wykonuje projekt zaliczeniowy w postaci case study na Systemie SAP prezentujący różne moduły Systemu SAP R3 i SAP S4/HANA. Case study ma formę prezentacji	Prezentacja
Zna i rozumie teoretyczne podstawy zastosowania nowoczesnych technologii, zwinnych metod zarządzania pracą, życiem, projektami z uwzględnieniem zagrożeń wynikających z korzystania z nowoczesnych technologii w funkcjonowaniu organizacji	Uczestnik poprawnie definiuje i objaśnia minimum 80% wskazanych pojęć oraz przedstawia ich zastosowanie w zwinnych metodach zarządzania pracą, życiem, projektami z uwzględnieniem zagrożeń wynikających z korzystania z nowoczesnych technologii w funkcjonowaniu organizacji	Test teoretyczny
Posiada wiedzę dotyczącą roli nowoczesnych technologii w zarządzaniu przedsiębiorstwem	Uczestnik poprawnie definiuje i objaśnia minimum 80% wskazanych pojęć z zakresu zastosowania nowoczesnych technologii w zarządzaniu przedsiębiorstwem	Test teoretyczny

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Zna w pogłębionym stopniu trendy rozwojowe dotyczące Systemu SAP z poziomu użytkownika końcowego oraz konsultanta	Uczestnik wykonuje projekt zaliczeniowy w postaci case study na Systemie SAP R3, czyli z poziomu użytkownika końcowego oraz SAP S4/HANA, czyli z poziomu konsultanta. Case study ma formę prezentacji	Prezentacja
Potrafi samodzielnie obsługiwać podstawowe transakcje w Systemie SAP w modułach: Zakupy, Sprzedaż, Finanse	Uczestnik wykonuje projekt zaliczeniowy w postaci case study na Systemie SAP obejmujący moduły Zakupów (MM), Sprzedaży (SD) oraz finansów (FI). Case study ma formę prezentacji	Prezentacja
Zna i rozumie relacje zachodzące pomiędzy poszczególnymi modułami w Systemie SAP i ich użytkownikami	Uczestnik wykonuje projekt zaliczeniowy w postaci case study na Systemie SAP obejmujący moduły Zakupów (MM), Sprzedaży (SD) oraz finansów (FI). Case study ma formę prezentacji	Prezentacja
Potrafi samodzielnie poszukiwać rozwiązania problemów systemowych i zagrażających bezpieczeństwu	Uczestnik wykonuje projekt zaliczeniowy w postaci case study na Systemie SAP obejmujący rozwiązanie problemów systemowych. Case study ma formę prezentacji	Prezentacja
Potrafi skonfigurować słowniki danych w Systemie SAP	Uczestnik wykonuje projekt zaliczeniowy w postaci case study na Systemie SAP obejmujący moduły Zakupów (MM), Sprzedaży (SD) oraz finansów (FI). Case study ma formę prezentacji	Prezentacja
Zna specyficzną terminologię związaną z Systemem SAP, potrafi odnaleźć się w procesie przepływu informacji w Systemie SAP i elastycznie dostosować się do zmian w nim następujących	Uczestnik wykonuje projekt zaliczeniowy w postaci case study na Systemie SAP obejmujący moduły Zakupów (MM), Sprzedaży (SD) oraz finansów (FI). Case study ma formę prezentacji	Prezentacja
Posiada kompetencje do budowania silnych zespołów w firmie, potrafi przyjmować różnorodne role w grupie	Uczestnik poprawnie definiuje i objaśnia minimum 80% wskazanych pojęć z zakresu budowania silnych zespołów w firmie	Test teoretyczny
Będąc świadomym zagrożeń związanych z korzystaniem z nowoczesnych technologii potrafi z nich korzystać do realizacji podjętych przedsięwzięć	Uczestnik poprawnie definiuje i objaśnia minimum 80% wskazanych pojęć z zakresu zastosowania nowoczesnych technologii do realizacji podjętych przedsięwzięć	Test teoretyczny

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Jest przygotowany do wdrażania Systemu SAP w przedsiębiorstwach i organizacjach, używając skutecznej komunikacji	Uczestnik wykonuje projekt zaliczeniowy w postaci case study na Systemie SAP R3, czyli z poziomu użytkownika końcowego oraz SAP S4/HANA, czyli z poziomu konsultanta. Case study ma formę prezentacji	Prezentacja

Kwalifikacje

Inne kwalifikacje

Uznane kwalifikacje

Pytanie 1. Czy wydany dokument jest potwierdzeniem uzyskania kwalifikacji w zawodzie?

Wydawane jest świadectwo Ukończenia Studiów Podyplomowych zgodnie ze wzorem określonym w Uchwale Senatu Politechniki Częstochowskiej nr 11/2024 z dn. 4 grudnia 2024 r.

Pytanie 2. Czy dokument został wydany przez organy władz publicznych lub samorządów zawodowych na podstawie ustawy lub rozporządzenia?

Tak

Pytanie 3. Czy dokument potwierdza uprawnienia do wykonywania zawodu na danym stanowisku (tzw. uprawnienia stanowiskowe) i jest wydawany po przeprowadzeniu walidacji?

Tak

Informacje

Podstawa prawna dla Podmiotów / kategorii Podmiotów	organ władzy publicznej lub samorządu zawodowego, uprawniony do wydawania dokumentów potwierdzających kwalifikację na podstawie ustawy lub rozporządzenia
Nazwa/Kategoria Podmiotu prowadzącego walidację	Politechnika Częstochowska
Podmiot prowadzący walidację jest zarejestrowany w BUR	Tak
Nazwa/Kategoria Podmiotu certyfikującego	Politechnika Częstochowska
Podmiot certyfikujący jest zarejestrowany w BUR	Tak

Program

- **Poziom kształcenia:** Studia Podyplomowe - poziom 6

Realizacja programu studiów podyplomowych *Systemy SAP w zarządzaniu przedsiębiorstwem* ma na celu poznanie Systemu SAP, który od wielu lat jest niekwestionowanym liderem rynku systemów informatycznych wspomagających zarządzanie oraz uzyskanie nowych kwalifikacji w zakresie obsługi systemu SAP. Program studiów podyplomowych *Systemy SAP w zarządzaniu przedsiębiorstwem* będzie realizowany na 6 poziomie kwalifikacji.

- **Forma studiów:** Na Wydziale Zarządzania prowadzone są studia podyplomowe w trybie niestacjonarnym, dwa lub trzy razy w miesiącu. Studia podyplomowe trwają 1 rok (2 semestry).
- **Liczba semestrów:** 2 semestry.
- **Łączna liczba punktów ECTS:** 30.
- **Łączna liczba godzin zajęć:** 180.

Absolwent studiów podyplomowych *Systemy SAP w zarządzaniu przedsiębiorstwem*:

- posiada wiedzę o najnowocześniejszym systemie wspomagania zarządzania przedsiębiorstwem – systemie SAP w wersji SAP R3 i SAP S/4HANA,
- posiada wiedzę i umiejętność obsługi głównych modułów systemu SAP, w tym: Sprzedaż i dystrybucja (SD), Zarządzanie materiałami (MM), Rachunkowość finansowa (FI), Controlling (CO), Gospodarka magazynowa (WM), Zarządzanie aktywami przedsiębiorstwa (EAM),
- posiada wiedzę i umiejętność konfiguracji podstawowych obszarów systemu SAP w wersji SAP R3 i SAP S/4HANA,
- posiada wiedzę dotyczącą procesów zachodzących w działalności przedsiębiorstw w oparciu o system SAP R3 i SAP S/4HANA,
- posiada wiedzę praktyczną dotyczącą prowadzenia działalności gospodarczej w oparciu o system wspomagania zarządzania przedsiębiorstwem,
- posiada wiedzę i umiejętność zarządzania strategicznego i zarządzania procesowego w systemie SAP i potrafi zastosować zdobytą wiedzę w realizacji zadań dla różnych przedsiębiorstw lub instytucji,
- posiada wiedzę z zakresu rachunkowości finansowej i zarządczej w przedsiębiorstwach oraz zarządzania kosztami procesów występujących w przedsiębiorstwach,
- posiada wiedzę dotyczącą interdyscyplinarności w ramach współpracy w organizacji,
- jest wykwalifikowany do rozpoczęcia pracy na systemie SAP R3 i SAP S/4HANA w głównych procesach występujących w przedsiębiorstwach,
- zna podstawy konfiguracji systemu SAP w przedsiębiorstwach z wykorzystaniem metod mapowania i modelowania oraz optymalizacji procesów,
- posiada pogłębioną wiedzę dotyczącą istoty i funkcjonowania nowoczesnych technologii, w tym: sztucznej inteligencji, Chat GPT, baz danych SQL, przetwarzania i analizy danych w języku R,
- jest świadomy zagrożeń związanych z korzystaniem z nowoczesnych technologii,
- ma pogłębioną wiedzę dotyczącą budowania silnych zespołów przy zastosowaniu zwrotnych metod zarządzania.

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 0

Przedmiot / temat zajęć	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
Brak wyników.				

Cennik

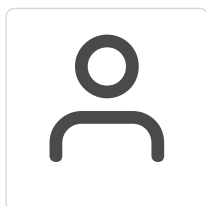
Cennik

Rodzaj ceny	Cena
-------------	------

Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	8 000,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	8 000,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	44,44 PLN
Koszt osobogodziny netto	44,44 PLN
W tym koszt walidacji brutto	0,00 PLN
W tym koszt walidacji netto	0,00 PLN
W tym koszt certyfikowania brutto	0,00 PLN
W tym koszt certyfikowania netto	0,00 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Małgorzata Łęgowik-Małołępsza

Dr Małgorzata Łęgowik-Małołępsza - przez 11 lat pracowała na systemie SAP w koncernie CEMEX Polska w trzech różnych komórkach organizacyjnych. Od 2015 roku nauczyciel akademicki.
Zainteresowania naukowe: rachunkowość zarządcza, monitoring finansowy, system SAP.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Materiały dydaktyczne będą przekazywane uczestnikom podczas zajęć w wersji papierowej i elektronicznej.

Warunki uczestnictwa

Posiadanie wykształcenia wyższego.

Informacje dodatkowe

Specjaliści z przedsiębiorstwa BPX SA, współorganizatorem studiów podyplomowych *Systemy SAP w zarządzaniu przedsiębiorstwem*.

Adres

ul. gen. Jana Henryka Dąbrowskiego 69
42-201 Częstochowa
woj. śląskie

Politechnika Częstochowska Wydział Zarządzania
Aleja Armii Krajowej 19, 42-202 Częstochowa

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Wi-fi
- Laboratorium komputerowe

Kontakt



Małgorzata Łęgowik-Małolepsza

E-mail m.legowik-malolepsza@pcz.pl

Telefon (+48) 502 920 804