



## SAP S/4HANA - nowoczesny system ERP

Numer usługi 2026/02/27/7100/3366960

7 200,00 PLN brutto

7 200,00 PLN netto

40,91 PLN brutto/h

40,91 PLN netto/h

Uniwersytet WSB  
Merito w Gdańsku

★★★★★ 4,5 / 5

49 ocen

📍 zdalna w czasie rzeczywistym

📖 Studia podyplomowe

🕒 176 h

📅 17.10.2026 do 27.06.2027

## Informacje podstawowe

### Kategoria

Informatyka i telekomunikacja / Aplikacje biznesowe

### Grupa docelowa usługi

### Studia skierowane do

- Osób, które chcą pogłębić wiedzę związaną z systemem SAP.
- Osób zajmujących się realizacją procesów biznesowych w przedsiębiorstwie z wykorzystaniem zintegrowanych systemów informatycznych.
- Pracowników firm wdrażających lub rozwijających system SAP, jak i osób planujące rozwój kariery w środowisku IT w kierunku SAP S/4 HANA.
- Osób chcących rozpocząć swoją karierę zawodową z systemem SAP ECC 6.0 i SAP S/4 HANA.
- Kadry kierowniczej, w tym kierownicy modułów, kierownicy projektów, kierownicy funkcyjni oraz menedżerowie firm i organizacji, w tym administracji publicznej, które planują wdrożenie lub już korzystają z systemu informatycznego klasy ERP.

Studia SAP S/4 HANA – nowoczesny system ERP” w szczególności powinny zainteresować osoby, które wykorzystują lub będą wykorzystywać w swojej pracy system SAP S/4 HANA.

Minimalna liczba uczestników

15

Maksymalna liczba uczestników

25

Data zakończenia rekrutacji

13-10-2026

Forma prowadzenia usługi

zdalna w czasie rzeczywistym

Liczba godzin usługi

176

# Cel

## Cel edukacyjny

Celem studiów jest profesjonalne przygotowanie Cię do praktycznego wykorzystania systemu SAP S/4 HANA jako narzędzia pracy na stanowiskach użytkownika kluczowego odpowiedzialnego za SAP czy konsultanta wspierającego system SAP w firmie. Atutem będzie posiadanie wiedzy z zakresu procesów biznesowych dostępnych w systemie SAP R3 ECC.

## Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
WIEDZA Opisuje procesy związane z pracą w przedsiębiorstwie Wyciąga wnioski z wykorzystaniem analiz danych przy pomocy SAP S/4 HANA	Charakteryzuje wiedzę o zmianach w procesach i systemach logistycznych, rozumie ich przyczyny, skalę i konsekwencje	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
		Wywiad ustrukturyzowany
		Prezentacja
UMIĘJĘTNOŚCI  Pozyskuje informacje z literatury, baz wiedzy, Internetu oraz innych wiarygodnych źródeł, Konfiguruje środowisko pracy oraz nim zarządza	Używa narzędzi informatycznych w pracy w przedsiębiorstwie Dokonuje interpretacji danych oraz wyciąga wnioski	Wywiad ustrukturyzowany
		Prezentacja
KOMPETENCJE SPOŁECZNE Rozumie potrzebę uczenia się przez całe życie, ma świadomość szybkiej zmienności technologii IT,	Pozyskuje nową wiedzę oraz stosuje ją przy realizacji zadań	Wywiad ustrukturyzowany
		Prezentacja

# Kwalifikacje

## Kwalifikacje niewłączone do ZSK

### Uznane kwalifikacje

Pytanie 1. Czy dokument jest wydany przez podmiot systemu oświaty lub szkolnictwa wyższego na podstawie odrębnych przepisów?

TAK

## Informacje

Nazwa Podmiotu prowadzącego walidację

Uniwersytet WSB Merito w Gdańsku

Nazwa Podmiotu certyfikującego

Uniwersytet WSB Merito w Gdańsku

## Program

o

LP.	NAZWA PRZEDMIOTU	ŁĄCZNA LICZBA GODZIN ZAJĘĆ	ŁĄCZNA LICZBA PUNKTÓ W ECTS	Godziny praktycz ne	Godziny teoretyczne
I.	SAP FIORI/MM				
1.	Interfejs Fiori - podstawy	4	1	3	1
2.	Aplikacje transakcyjne (Workflow) in MM/Fiori	4	1	4	0
3.	Aplikacje typu fact-sheets in MM/Fiori	4	1	4	0
4.	Aplikacje analityczne in MM/Fiori	4	1	4	0
5.	SAP MM w S/4 HANA	16	3	15	1
II.	SAP EWM - EXTENDED WAREHOUSE MANAGEMENT				
1.	Wprowadzenie, geneza i formy implementacji. Struktury organizacyjne i dane podstawowe EWM	4	1	2	2
2.	Funkcjonalności i procesy	12	3	12	0
III.	SAP PM – GOSPODARKA REMONTOWA I UTRZYMANIE RUCHU				

1.	Koncepcja i integracja PM. Struktury i Obiekty Techniczne PM. Zawiadomienia i Zlecenia PM. Planowanie i prace okresowe PM	4	1	3	1
2.	Obsługa awarii	4	1	4	0
3.	Obsługa Prac Planowanych	4	1	4	0
4.	Obsługa Prac Okresowych	4	1	4	0
IV.	SAP PP - PLANOWANIE PRODUKCJI				
1.	Proces produkcyjny	4	1	4	0
2.	Strategie planistyczne	8	1	8	0
3.	MRP Live. PP/DS - planowanie produkcji i szczegółowe	4	1	2	2
V.	SAP QM S/4 HANA				
1.	Plany inspekcji jakościowych. Sposoby kontroli i inspekcji . Plany próbkowania. Przypisywanie typów kontroli	16	3	14	2
VI.	SAP SD S/4 HANA				
1.	Business Processes in SAP S/4 HANA Sales. Sales Analysis. Business Partner S/4 HANA	16	3	14	2
VII.	ZARZĄDZANIE FINANSAMI S/4 HANA FI				
1.	Księgi finansowe	4	1	3	1
2.	Zasady rozliczania transakcji	4	1	3	1
3.	Rozrachunki z dostawcami i odbiorcami	4	1	4	0
4	System raportowy FI	4	1	4	0

VIII.	CONTROLLING (CO) W SYSTEMIE SAP S/4 HANA				
1.	Struktura kontrolingu	4	1	3	1
2.	Kontrola kosztów i zyskowności przedsięwzięć	4	1	3	1
3.	Cykliczne rozliczenia kosztów	4	1	4	0
4.	Wycena materiałów	4	1	4	0
IX.	ZAGADNIENIA PROGRAMISTYCZNE I ARCHITEKTURA S4/HANA				
1.	Zagadnienia Programistyczne ABAP i Architektura S4HANA. Skryptowanie SAP ERP z użyciem BAPI i ODATA	8	1	4	4
X.	SAP BUSINESS TECHNOLOGY PLATFORM (BTP)				
1.	SAP BTP jako platforma technologii dla aplikacji biznesowych	8	1	3	5
XI.	ZARZĄDZANIE PROJEKTEM WDROŻENIA - SAP ACTIVATE				0
1.	Zarządzanie projektem wdrożenia- SAP ACTIVATE	8	1	0	8
XI.	PROJEKT				
1.	Egzamin końcowy	8	3	8	0
	Razem	176	32	144	32

## Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 0

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
-------------------------	------------	-----------------------	---------------------	---------------------	---------------

Brak wyników.

## Cennik

### Cennik

Rodzaj ceny	Cena
<b>Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto</b>	7 200,00 PLN
Podmiot uprawniony do zwolnienia z VAT na podstawie art. 43 ust. 1 ustawy o VAT	
<b>Koszt przypadający na 1 uczestnika netto</b>	7 200,00 PLN
<b>Koszt osobogodziny brutto</b>	40,91 PLN
<b>Koszt osobogodziny netto</b>	40,91 PLN
<b>W tym koszt walidacji brutto</b>	0,00 PLN
<b>W tym koszt walidacji netto</b>	0,00 PLN
<b>W tym koszt certyfikowania brutto</b>	0,00 PLN
<b>W tym koszt certyfikowania netto</b>	0,00 PLN

## Prowadzący

Liczba prowadzących: 5



1 z 5

### Bartosz Szubzda

Absolwent Politechniki Wrocławskiej. Pracownik międzynarodowej firmy konsultingowej. Kierownik zespołu konsultantów z obszaru SCM. Ekspert SAP w dziedzinie modułów funkcjonalnych: QM, MM, LE, PP z naciskiem na QM. Silne umiejętności w dziedzinach: WM / LE. 9 letnie doświadczenie zawodowe w przemyśle farmaceutycznym, motoryzacyjnym, elektrycznym oraz IT. Szeroka wiedza w zarządzaniu jakością, procesami zakupowymi, MRP, Lean Manufacturing, Lean Six Sigma, produkcji i wytwarzania cGMP, SOX, analizie ryzyka, walidacji systemów, ITIL. Audytor wewnętrzny. Doświadczenie SAP zdobyte w firmach produkcyjnych z bardzo mocnym naciskiem na procesy biznesowe. Lider w licznych wdrożeniach SAP R/3 dla modułów logistycznych. Project Manager w implementacji SAP IDES R/3 6.0 ECC. Project Manager w projekcie integracji systemu RFID do SAP R/3. Wielokrotnie pełnił funkcję mediatora pomiędzy działem IT i zespołami biznesowymi.

Konsultant Application Management Services. Bardzo duże doświadczenie międzynarodowe (projekty w Niemczech, Francji, Polsce, Austrii, Hiszpanii, Holandii, USA, Rumunii, na Węgrzech i Czechach). Doświadczenie w projektach optymalizacji istniejących procesów. Project Management (menedżer w 2 projektach, lider w 5 projektów, uczestnik w ponad 20). Kwalifikacje zdobyte nie wcześniej niż 5 lat przed tą samą datą.



2 z 5

### Paweł Woźniak

Absolwent Politechniki Wrocławskiej i Uniwersytetu Wrocławskiego. Konsultant SAP w modułach: MM / WM / QM / PP w obszarze funkcjonalnym, technicznym oraz na płaszczyźnie procesów logistycznych w wiodących zakładach przemysłu chemicznego w Polsce. Doradca w zakresie wykorzystywania modułów SAP: MM / WM / QM / PP. Praca z użytkownikami, polegająca na wspieraniu i pogłębianiu wiedzy dotyczącej fachowego wykorzystania SAP w procesach zachodzących w organizacji. Kwalifikacje zdobyte nie wcześniej niż 5 lat przed tą samą datą.



3 z 5

### Krzysztof Szczepaniec

mgr inż. Krzysztof Szczepaniec

Absolwent Politechniki Opolskiej i Politechniki Śląskiej. Konsultant SAP w modułach: PM / PP w obszarze funkcjonalnym, technicznym oraz na płaszczyźnie procesów w zakładach przemysłowych w Europie. Doświadczenie zawodowe obejmuje ponad 10 lat pracy w branży produkcyjnej, od specjalisty do zarządzania projektami ... Konsultanta SAP.

Bogate doświadczenie we wdrażaniu programów doskonalenia organizacyjnego i zwiększania efektywności operacyjnej: Kierownik Projektu ds. Wdrożenia SAP PM, TPM (Total Productive Maintenance) i CMMS (Computerized Maintenance Management Systems). Kwalifikacje zdobyte nie wcześniej niż 5 lat przed tą samą datą.



4 z 5

### Mariusz Bubela

absolwent Politechniki Wrocławskiej. Konsultant wdrożeniowy i serwisowy modułów logistycznych SAP. Ekspert biznesowy w zakresie walidacji systemów z informatyzowanych oraz zarządzania projektami. Brał udział w wielu wdrożeniach SAP na polskim rynku oraz w projektach międzynarodowych. W swojej karierze współtworzył szereg dedykowanych rozwiązań logistycznych opartych o system SAP. Obecnie pracuje na stanowisku konsultanta SAP w obszarze MM, WM i Workflow. Kwalifikacje zdobyte nie wcześniej niż 5 lat przed tą samą datą.



5 z 5

### Elżbieta Gmur

absolwentka Akademii Ekonomicznej we Wrocławiu. Konsultant oraz trener modułów FICO, opracowanie rozwiązań biznesowych w SAP w zakresie rachunkowości finansowej i zarządczej poparte bardzo dobrą znajomością tych zagadnień, praktyka wdrożeniowa w opracowaniu koncepcji rachunków kosztów, zakładowych planów kont, technik księgowania. Kwalifikacje zdobyte nie wcześniej niż 5 lat przed tą samą datą.

## Informacje dodatkowe

### Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Liczba godzin w programie nauczania podana jest w godzinach dydaktycznych - 45 min. (176 godz. x 45 min. = 7920 min.)

W harmonogramie zajęć wykazano godziny zegarowe - 60 min. (7920 min. : 60 min. = 132 godz.)

Przerwy higieniczne wliczone są w harmonogram zajęć (132 godz. - 20 godz. = 112 godz.)

Materiały elektroniczne zamieszczane na moodlu/temsach.

Data zakończenia usługi to 27.06.2027, oznacza to, że obrona musi odbyć się najpóźniej w tym dniu.

\* UWSB Merito w Gdańsku zastrzega sobie prawo do zmiany terminów zjazdów w tym przesunięcia terminu I zjazdu.

## Warunki uczestnictwa

Szczegółowe informacje na temat rekrutacji znajdują się pod linkiem:

<https://www.merito.pl/gdansk/studia-i-szkolenia/studia-podyplomowe/zasady-rekrutacji>

Szczegóły kierunku dostępne pod linkiem:

<https://www.merito.pl/gdansk/studia-i-szkolenia/studia-podyplomowe/sap-s4hana-nowoczesny-system-erp>

## Informacje dodatkowe

Dodatkowo wymagany jest zapis przez formularz rekrutacyjny uczelni

<https://www.merito.pl/rekrutacja/krok1>

W zależności od projektu, w którym uczestnik bierze udział wymagana jest obecność na zajęciach min 80% oraz potwierdzenie listy logowań do usługi.

zwolnienie z VAT na podstawie art.43 Ustawy o Podatku od towarów i usług 1. pkt 26.

Przedstawiona powyżej cena obejmuje obecnie obowiązującą promocje w czesnym oraz obejmuje system płatności 10 rat.

Istnieje możliwość dodania ceny na życzenie - w systemie płatności 1, 2 i 12 rat.

W tym celu prosimy o kontakt z biurem rekrutacji wskazanym powyżej [rekrutacjasp@gdansk.merito.pl](mailto:rekrutacjasp@gdansk.merito.pl)

Uczestnik studiów otrzymuje świadectwo ukończenia studiów podyplomowych zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Nauki z dnia 18 lipca 2024 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie dokumentów wydawanych w związku z przebiegiem lub ukończeniem studiów podyplomowych i kształcenia specjalistycznego.

## Warunki techniczne

### Warunki techniczne uczestnictwa w zajęciach online

#### Wymagania minimalne:

- Posiadanie sprzętu elektronicznego z dostępem do Internetu o przepustowości co najmniej **5 Mb/s** (zalecane 10 Mb/s lub więcej dla stabilnego połączenia).
- Monitor lub ekran umożliwiający komfortowe uczestnictwo w zajęciach.
- Kamera internetowa.
- Mikrofon oraz głośniki lub słuchawki.

#### Sprzęt zalecany:

- Laptop lub komputer stacjonarny (rekomendowany dla pełnej funkcjonalności platformy).
- Stabilne połączenie internetowe (preferowane połączenie kablowe zamiast Wi-Fi).
- Słuchawki z mikrofonem w celu poprawy jakości dźwięku.

#### Oprogramowanie:

- • Uczelnia zapewnia dostęp do platformy **Microsoft Teams** (na której realizowane są zajęcia w czasie rzeczywistym – „face to face”) przez czas realizacji studiów,
- Uczelnia zapewnia dostęp do pakietu **Microsoft Office 365**.

## Kontakt



### **Biuro Rekrutacji**

**E-mail** [rekrutacjasp@gdansk.merito.pl](mailto:rekrutacjasp@gdansk.merito.pl)

**Telefon** (+48) 58 3502 075