



Zintegrowane Systemy informatyczne – SAP ERP(online)- studia podyplomowe

Numer usługi 2025/02/26/5058/2584781

7 200,00 PLN brutto
7 200,00 PLN netto
40,91 PLN brutto/h
40,91 PLN netto/h

Uniwersytet WSB
Merito w Toruniu

★★★★☆ 4,3 / 5

488 ocen

- 📖 Studia podyplomowe
- 📄 zdalna w czasie rzeczywistym
- 🕒 176:00 h
- 📅 25.10.2025 do 12.07.2026

Informacje podstawowe

Kategoria	Informatyka i telekomunikacja / Programowanie
Grupa docelowa usługi	<ul style="list-style-type: none">Dla osób, które pragną nabyć lub zgłębić wiedzę związaną z wykorzystywaniem zintegrowanego systemu informatycznego SAP do efektywnego zarządzania przedsiębiorstwem.Dla osób zajmujących się realizacją procesów biznesowych w przedsiębiorstwie z wykorzystaniem zintegrowanych systemów informatycznych. <p>UWAGA! Usługa realizowana także w projekcie KIERUNEK ROZWÓJ- podpisana umowa ramowa z WUP TORUŃ celem rozliczania bonów.</p>
Minimalna liczba uczestników	15
Maksymalna liczba uczestników	30
Data zakończenia rekrutacji	18-10-2025
Forma prowadzenia usługi	zdalna w czasie rzeczywistym
Liczba godzin usługi	176
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 2024 r. poz. 1571, z późn. zm.)
Zakres uprawnień	Studia podyplomowe

Cel

Cel edukacyjny

Celem jest pozyskanie wiedzy funkcjonalnej i technicznej na temat systemu SAP ECC, jego konfiguracji oraz zarządzania projektem informatycznym klasy ERP 2.0, opartym na rozwiązaniach firmy SAP SE, a także uzyskanie praktycznych i docenianych na rynku umiejętności zawodowych

Usługa "Zintegrowane systemy SAP ERP (online)- studia podyplomowe" potwierdza przygotowanie do sprawnego posługiwania się poszczególnymi modułami funkcjonalnymi systemu SAP.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Uczestnik posługuje się poszczególnymi modułami funkcjonalnymi systemu SAP ERP.	Weryfikuje podjęte działania na podstawie zdobytej wiedzy technicznej, biznesowej; sporządza raporty dla wewnętrznych i zewnętrznych celów sprawozdawczych	Test teoretyczny
Uczestnik płynnie korzysta z platformy Jira Flex	Monitoruje postępy w obsłudze platformy; diagnozuje popełnione błędy; ustala proces rozwoju w obszarze obsługi platformy	Prezentacja

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

Pytanie 1. Czy dokument potwierdzający uzyskanie kompetencji zawiera opis efektów uczenia się?

TAK

Pytanie 2. Czy dokument potwierdza, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji?

TAK

Pytanie 3. Czy dokument potwierdza zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielenie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?

TAK

Program

Liczba miesięcy nauki: **9**

Liczba godzin: **184**

Liczba zjazdów: **11**

Liczba semestrów: **2**

Punkty ECTS: 32

Nową wiedzę i umiejętności zdobywasz dzięki zajęciom realizowanym na platformie MS Teams. Z wykładowcami i uczestnikami studiów kontaktujesz się przez internet, **w czasie rzeczywistym (synchronicznie)**. W zajęciach uczestniczysz w weekendy, zgodnie z ustalonym harmonogramem zjazdów.

PROGRAM STUDIÓW:

Zintegrowane Systemy Informatyczne - SAP ERP				
Przedmiot	Liczba godzin	ECTS	ćwiczenia	wykłady
SAP MM				
Zarządzanie materiałami w przedsiębiorstwie	8	1	7	1
Zarządzanie danymi zakupowymi	4	0,5	3	1
Definiowanie i walidacja dostawców	4	0,5	3	1
Przyjęcia towarów	8	1	7	1
Proces zakupu materiałów	8	1	7	1
SAP PP				
Specyfikacja materiałowa, marszruta, stanowiska robocze	8	1	7	1
Planowanie i realizacja procesu produkcyjnego	8	1	7	1
Różne typy produkcji	4	1	3	1
Planowanie zapotrzebowań materiałowych	8	1	7	1
Raportowanie produkcji	4	1	3	1
SAP SD				
Plany sprzedażowe. Realizacja zamówień klientów z uwzględnieniem strategii cenowych	8	1	7	1
Zarządzanie sprzedażą i wysyłką. Integracja modułu sprzedaży z procesem produkcyjnym	8	1	7	1
SAP QM				

Charakterystyki i plany kontroli	8	1	7	1
Proces kontroli jakości w zakupach, produkcji i sprzedaży	8	1	7	1
SAP WM				
Zarządzanie magazynem	8	1	7	1
Łączenie IM z WM	8	1	7	1
SAP FICO				
Finanse w przedsiębiorstwie	16	2	12	4
Controlling w przedsiębiorstwie	16	2	12	4
Zagadnienia administracyjne i programistyczne dotyczące SAP- SAP ABAP BASIS QUERY	8	1	6	2
SAP HR				
Gospodarka kadrami	4	1,5	2	2
Struktura organizacyjna	2	1,75	2	0
Raportowanie	2	0,75	2	0
Testy integracyjne: SAP MM, PP, SD, QM, WM, FICO, HR				
Zdefiniowanie pełnego procesu od zamówienia sprzedaży po wysyłkę produktu gotowego	16	3	12	4
Seminarium dyplomowe - konsultacje projektów końcowych	8		8	0
Forma zaliczenia: praca projektowa, egzamin		5		
Razem	184	32	152	32

Forma zaliczenia

- Egzamin
- Praca projektowa pisana w grupach (projekt wdrożenia systemu SAP pisany pod nadzorem prowadzących – konsultantów SAP S/4 HANA w wybranej funkcjonalności)

Walidacja efektów uczenia się jest wliczona w czas trwania usługi i zostanie przeprowadzona na zakończenie drugiego semestru studiów w formie testu teoretycznego z wynikiem generowanym automatycznie oraz prezentacji.

Harmonogram zjazdów:

Numer zjazdu	Termin
I zjazd	22 - 23 listopada 2025
II zjazd	6 - 7 grudnia 2025
III zjazd	20-21 grudnia 2025
IV zjazd	24 - 25 stycznia 2026
V zjazd	7 - 8 lutego 2026
VI zjazd	28 - 1 marca 2026
VII zjazd	21 - 22 marca 2026
VIII zjazd	18 - 19 kwietnia 2026
IX zjazd	16 - 17 maja 2026
X zjazd	13 - 14 czerwca 2026
XI zjazd	4 - 5 lipca 2026

- w wyjątkowych sytuacjach harmonogram zjazdów może ulec zmianie

Z przyczyn niezależnych od Wykonawcy (np. losowych) harmonogram szkolenia może zostać nieznacznie zmieniony. Wszystkie informacje dostępne w jednostce szkolącej zostaną przekazane Operatorowi.

Dokument potwierdzający ukończenie studiów podyplomowych: świadectwo ukończenia studiów podyplomowych.

Liczba godzin 184 (w tym 32 h teoretycznych i 152 h praktycznych. Na studiach zajęcia prowadzone są w formie ćwiczeń, wykładów, warsztatów, case study, rozmowy na żywo. Wykładowcami są osoby na co dzień zajmujące się praktycznymi aspektami obsługi systemu SAP S4/HANA. Aktywizująca uczestników forma prowadzenia zajęć pozwala na wyćwiczenie umiejętności rozwiązywania problemów przedstawianych na bieżąco przez wykładowców jak i przytaczanych przez słuchaczy.

Zajęcia odbywają się w soboty i niedziele średnio raz w miesiącu w godzinach 8:00-15:00. Zajęcia są realizowane w blokach 1,5h. Każdy blok składa się z 2 godzin dydaktycznych tj. 2 x 45 min. Po każdym bloku zajęć, który trwa 90 minut planowana jest przerwa 15 minutowa nie wliczana w program studiów.

Liczba godzin realizowanych podczas I zjazdu to 8-10 godzin 45 minutowych

Harmonogram zlicza godziny zegarowe, my we wszystkich dokumentach uczelnianych w tym na świadectwie ministerialnym ukończenia studiów podyplomowych - stosujemy jednostkę godzinową jako 45 minut. Harmonogram w BUR zlicza godziny jako 60 minut. Ponadto w programie uwzględnione są testy oraz egzamin końcowy, który nie jest wliczony w program studiów, a widnieje w harmonogramie.

Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 46

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 46 Wprowadzenie do systemu SAP” „Zarządzanie materiałami w przedsiębiorstwie SAP MM	Paweł Woźniak	22-11-2025	08:30	11:00	02:30
2 z 46 Zarządzanie materiałami w przedsiębiorstwie SAP MM I	Paweł Woźniak	22-11-2025	11:30	15:00	03:30
3 z 46 Zarządzanie danymi zakupowymi SAP MM i	Paweł Woźniak	23-11-2025	08:30	11:30	03:00
4 z 46 Definiowanie i walidacja dostawców SAP MM I	Paweł Woźniak	23-11-2025	12:00	15:00	03:00
5 z 46 Przyjęcia towarów SAP MM II (wykład/rozmowa na żywo/ćwiczenia/case study)	Maciej Andrzejewski	06-12-2025	08:30	11:00	02:30
6 z 46 Przyjęcia towarów SAP MM II (ćwiczenia/case study)	Maciej Andrzejewski	06-12-2025	11:30	15:00	03:30
7 z 46 Proces zakupu materiałów SAP MM II (wykład/rozmowa na żywo/ćwiczenia/case study)	Maciej Andrzejewski	07-12-2025	08:30	11:30	03:00

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
8 z 46 Proces zakupu materiałów SAP MM II (ćwiczenia/case study)	Maciej Andrzejewski	07-12-2025	12:00	15:00	03:00
9 z 46 SPECYFIKACJA MATERIAŁOWA, MARSZRUTA, STANOWISKA ROBOCZE – SAP PP I Paweł Woźniak	Paweł Woźniak	20-12-2025	08:30	11:00	02:30
10 z 46 SPECYFIKACJA MATERIAŁOWA, MARSZRUTA, STANOWISKA ROBOCZE – SAP PP I Paweł Woźniak	Paweł Woźniak	20-12-2025	11:30	15:00	03:30
11 z 46 RÓŻNE TYPY PRODUKCJI – SAP PP I Paweł Woźniak	Paweł Woźniak	21-12-2025	08:30	11:30	03:00
12 z 46 PLANOWANIE I RE-REALIZACJA PROCESU PRODUKCYJNEGO – SAP PP I Paweł Woźniak	Paweł Woźniak	21-12-2025	12:00	15:00	03:00
13 z 46 PLANOWANIE I REALIZACJA PROCESU PRODUKCYJNEGO – SAP PP I Paweł Woźniak (ćwiczenia/case study)	Paweł Woźniak	24-01-2026	08:30	11:00	02:30

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<p>14 z 46</p> Raportowanie produkcji - SAP PP II (wykład/rozmowa na żywo/ćwiczenia/case study)	Paweł Woźniak	24-01-2026	11:30	15:00	03:30
<p>15 z 46</p> Planowanie zapotrzebowań materiałowych - SAP PP II (wykład/rozmowa na żywo/ćwiczenia/case study)	Paweł Woźniak	25-01-2026	08:30	11:30	03:00
<p>16 z 46</p> Planowanie zapotrzebowań materiałowych - SAP PP II (ćwiczenia/case study)	Paweł Woźniak	25-01-2026	12:00	15:00	03:00
<p>17 z 46</p> Controlling w przedsiębiorstwie – SAP CO (ćwiczenia/ case study)	Paweł Kisielewski	07-02-2026	08:30	11:00	02:30
<p>18 z 46</p> Controlling w przedsiębiorstwie – SAP CO (ćwiczenia/ case study)	Paweł Kisielewski	07-02-2026	11:30	15:00	03:30
<p>19 z 46</p> Controlling w przedsiębiorstwie – SAP CO (ćwiczenia/ case study)	Paweł Kisielewski	08-02-2026	08:30	11:30	03:00
<p>20 z 46</p> Controlling w przedsiębiorstwie – SAP CO (ćwiczenia/ case study)	Paweł Kisielewski	08-02-2026	12:00	15:00	03:00

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
21 z 46 SAP FI - Finanse w przedsiębiorstwie (wykład/rozmowa na żywo/ ćwiczenia/case study)	Piotr Kosior	28-02-2026	08:30	11:00	02:30
22 z 46 SAP FI - Finanse w przedsiębiorstwie (ćwiczenia/case study)	Piotr Kosior	28-02-2026	11:30	15:00	03:30
23 z 46 SAP FI - Finanse w przedsiębiorstwie (ćwiczenia/case study)	Piotr Kosior	01-03-2026	08:30	11:30	03:00
24 z 46 SAP FI - Finanse w przedsiębiorstwie (ćwiczenia/case study)	Piotr Kosior	01-03-2026	12:00	15:00	03:00
25 z 46 CHARAKTERYSTYKI I PLANY KONTROLI – SAP QM (wykład/ ćw./ rozmowa na żywo/case study/ warsztat)	Maciej Suder	21-03-2026	08:30	11:00	02:30
26 z 46 CHARAKTERYSTYKI I PLANY KONTROLI – SAP QM (ćw./ case study/)	Maciej Suder	21-03-2026	11:30	15:00	03:30

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<p>27 z 46 PROCES KONTROLI JAKOŚCI W ZAKUPACH, PRODUKCJI I SPRZEDAŻY – SAP QM (wykład/rozmowa na żywo/ćwiczenia/case study)</p>	Maciej Suder	22-03-2026	08:30	11:30	03:00
<p>28 z 46 PROCES KONTROLI JAKOŚCI W ZAKUPACH, PRODUKCJI I SPRZEDAŻY – SAP QM (ćwiczenia/case study)</p>	Maciej Suder	22-03-2026	12:00	15:00	03:00
<p>29 z 46 Plany sprzedażowe. Realizacja zamówień klientów z uwzględnieniem strategii cenowych – SAP SD (wykład/rozmowa na żywo/ćwiczenia/case study)</p>	Andrzej Kosiński	18-04-2026	08:30	11:00	02:30
<p>30 z 46 Plany sprzedażowe. Realizacja zamówień klientów z uwzględnieniem strategii cenowych – SAP SD (ćwiczenia/case study)</p>	Andrzej Kosiński	18-04-2026	11:30	15:00	03:30

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<p>31 z 46</p> <p>Zarządzanie sprzedażą i wysyłką. Integracja modułu sprzedaży z procesem produkcyjnym – SAP SD (wykład/ćw/rozmowa na żywo/warsztat/case study)</p>	Andrzej Kosiński	19-04-2026	08:30	11:30	03:00
<p>32 z 46</p> <p>Zarządzanie sprzedażą i wysyłką. Integracja modułu sprzedaży z procesem produkcyjnym – SAP SD (warsztat/case study)</p>	Andrzej Kosiński	19-04-2026	12:00	15:00	03:00
<p>33 z 46</p> <p>Zarządzanie magazynem. Łączenie IM z WM – SAP WM (wykład/rozmowa na żywo)</p>	Bartłomiej Socha	16-05-2026	08:30	11:00	02:30
<p>34 z 46</p> <p>Zarządzanie magazynem. Łączenie IM z WM – SAP WM (ćwiczenia/warsztat/case study)</p>	Bartłomiej Socha	16-05-2026	11:30	15:00	03:30
<p>35 z 46</p> <p>Zarządzanie magazynem. Łączenie IM z WM – SAP WM (ćwiczenia/warsztat/case study)</p>	Bartłomiej Socha	17-05-2026	08:30	11:30	03:00

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
36 z 46 Zarządzanie magazynem. Łączenie IM z WM – SAP WM (ćwiczenia/warsztaty/case study)	Bartłomiej Socha	17-05-2026	12:00	15:00	03:00
37 z 46 Finanse w przedsiębiorstwie - SAP FI - Piotr Kosior (wykład/ćw/rozmowa na żywo/warsztaty/case study)	Piotr Kosior	13-06-2026	08:30	11:00	02:30
38 z 46 Finanse w przedsiębiorstwie - SAP FI - Piotr Kosior (wykład/ćw/rozmowa na żywo/warsztaty/case study)	Piotr Kosior	13-06-2026	11:30	15:00	03:30
39 z 46 Finanse w przedsiębiorstwie - SAP FI - Piotr Kosior (wykład/ćw/rozmowa na żywo/warsztaty/case study)	Piotr Kosior	14-06-2026	08:30	11:30	03:00
40 z 46 Finanse w przedsiębiorstwie - SAP FI - Piotr Kosior (wykład/ćw/rozmowa na żywo/warsztaty/case study)	Piotr Kosior	14-06-2026	12:00	15:00	03:00
41 z 46 Seminarium dyplomowe - indywidualnie z prowadzącym - poza terminarzem zjazdów	Piotr Kosior	15-06-2026	08:30	11:30	03:00

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
42 z 46 Seminarium dyplomowe - indywidualnie z prowadzącym - poza terminarzem zjazdów	Piotr Kosior	15-06-2026	12:00	15:00	03:00
43 z 46 SAP TESTY INTEGRACYJNE (wykład/ćw/rozmowa na żywo/warsztat/c ase study	Paweł Woźniak	04-07-2026	08:30	11:00	02:30
44 z 46 SAP TESTY INTEGRACYJNE (wykład/ćw/rozmowa na żywo/warsztat/c ase study	Paweł Woźniak	04-07-2026	11:30	15:00	03:30
45 z 46 SAP TESTY INTEGRACYJNE (wykład/ćw/rozmowa na żywo/warsztat/c ase study	Wojciech Ciesielski	05-07-2026	08:30	11:30	03:00
46 z 46 SAP ERP - WALIDACJA - SEBASTIAN SOBCZYK	-	05-07-2026	12:00	15:00	03:00

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	7 200,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	7 200,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	40,91 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 11



1 z 11

Mateusz 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.



2 z 11

Piotr Kosior

Absolwent Wyższej Szkoły Bankowej we Wrocławiu i Wyższej Szkoły Zarządzania i Bankowości w Poznaniu. Doświadczony manager w zakresie zarządzania, zarządzania finansami, controllingu, rachunkowości finansowej i zarządczej. Obecnie manager ds. wdrożenia SAP w jednej z największych polskich Grup Kapitałowych i General Key User modułu SAP FI. W ciągu ostatnich 5 lat poszerzał swoje doświadczenie jako doradca biznesowy i trener biznesu.

8 z 9



3 z 11

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. Udział w transferach wiedzy dotyczącej procesów logistycznych u klienta. Posiada również duże doświadczenie praktyczne jako administrator sieci komputerowych i analityk hurtowni danych.



4 z 11

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. W ciągu ostatni 5 lat pracował na stanowiskach 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) Osoba prowadząca zajęcia spełnia warunek: doświadczenie zawodowe i/ lub kwalifikacje w zakresie powierzonych zadań zdobyte nie wcześniej niż 5 lat przed datą publikacji usługi w BUR



5 z 11



Bartłomiej Socha

Absolwent Uniwersytetu Wrocławskiego oraz Wyższej Szkoły Bankowej we Wrocławiu (obecnie Uniwersytet WSB Merito. W ciągu ostatnich 5 lat pracował m.in jako konsultant wdrożeniowy 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. Posiada certyfikat GAMP5. W swojej karierze współtworzył szereg dedykowanych rozwiązań logistycznych opartych o system SAP. Osoba prowadząca zajęcia spełnia warunek: doświadczenie zawodowe i/ lub kwalifikacje w zakresie powierzonych zadań zdobyte nie wcześniej niż 5 lat przed datą publikacji usługi w BUR



6 z 11

Katarzyna Jędraś

Absolwentka Uniwersytetu Ekonomicznego we Wrocławiu, Konsultant SAP FI/CO w dużej firmie branży chemicznej. W ciągu ostatnich 5 lat specjalizowała się w analizie procesów biznesowych w zakresie rachunkowości finansowej i zarządczej. Uczestniczyła w projektach dotyczących wdrożeń i modyfikacji systemów ERP w międzynarodowym środowisku zarówno w firmach handlowych, usługowych jak i produkcyjnych.



7 z 11

Wojciech Ciesielski

Absolwent Politechniki Wrocławskiej i Wyższej Szkoły Bankowej we Wrocławiu. W ciągu ostatnich 5 lat pracował jako konsultant ABAP odpowiedzialny za architekturę, interfejsy oraz planowanie, realizację i prowadzenie prac programistycznych dla systemów SAP ERP. Nastawiony na wdrażanie nowoczesnych rozwiązań opartych na platformie SAP BTP.



8 z 11

Maciej Andrzejewski

Posiada wieloletnie doświadczenie w dziedzinie SAP. W ciągu ostatnich 5 lat poszerzał swoje doświadczenie jako m. in. Jako SAP Analyst, SAP Senior Analyst, SAP Consultant, SAP S/4 Hana Lecturer. Specjalizuje się w projektowaniu i wdrażaniu rozwiązań SAP (FI, CO, SD, MM, PP, QM, BW), łącząc potrzeby biznesowe z rozwiązaniami technologicznymi i optymalizacją procesów. Prowadzi projekty wdrożeniowe i zapewnia wsparcie systemowe, współpracując z interesariuszami jako zaufany doradca.



9 z 11

Paweł Kisielewski

Wykładowca z wieloletnim doświadczeniem w obszarze systemów SAP, w szczególności S/4HANA oraz SAP Fiori. Od 2025 roku prowadzi zajęcia na studiach podyplomowych i II stopnia w Uniwersytetach Merito w Warszawie, Wrocławiu i Toruniu, specjalizując się w tematyce finansów w systemie S/4HANA.

Zawodowo związany jest z Wojskową Akademią Techniczną w Warszawie jako starszy specjalista w Dziale Informatyki, gdzie odpowiada za system S/4HANA. Od ponad 11 lat pełni również funkcję Prezesa Zarządu w Omni Modo Consulting, realizując projekty wdrożeniowe S/4HANA i SAP Fiori. Wcześniej pracował m.in. w AGH University of Krakow jako główny specjalista inżynierowo-techniczny oraz jako SAP Expert w Weblinn SA.

Absolwent SGH Warsaw School of Economics. W swojej pracy łączy praktyczną wiedzę projektową z doświadczeniem dydaktycznym, oferując studentom aktualną i biznesowo osadzoną wiedzę z zakresu systemów SAP.

10 z 11



Maciej Suder

Specjalizuje się w systemie SAP S/4HANA w modułach Quality Management, Material Management i Plant Maintenance. Posiada certyfikaty Agile i SAFe, pracuje jako Scrum Master i Release Train Engineer. Prowadzi szkolenia dla firm zewnętrznych z systemu SAP S/4HANA, dzieląc się wiedzą i praktycznym doświadczeniem w zakresie wykorzystania narzędzia w biznesie. Posiada doświadczenie zawodowe i kwalifikacje w zakresie powierzonych zadań zdobyte nie wcześniej niż 5 lat przed datą publikacji usługi w BUR.



11 z 11

Andrzej Kosiński

Wykładowca i praktyk biznesu z wieloletnim doświadczeniem w pracy z systemami SAP, w szczególności w obszarze sprzedaży i dystrybucji (SAP SD) oraz procesów Order to Cash. W ciągu ostatnich 5 lat pełnił funkcję Senior SAP SD Consultant w firmie EY, gdzie uczestniczył w międzynarodowych projektach wdrożeniowych i rozwojowych systemów SAP.

Posiada szerokie doświadczenie w analizie wymagań biznesowych, projektowaniu i implementacji rozwiązań SAP zgodnych z globalnymi standardami organizacji. Odpowiadał m.in. za konfigurację systemu, przygotowanie dokumentacji funkcjonalnej i technicznej, wsparcie procesów testowych (Unit, Integration, UAT), zarządzanie danymi oraz zapewnienie jakości i spójności rozwiązań na wszystkich etapach projektu. Na co dzień współpracuje z zespołami biznesowymi i IT, skutecznie przekładając potrzeby operacyjne na rozwiązania systemowe.

Wcześniej przez kilka lat związany był z firmą 3M, gdzie zajmował stanowiska SAP IT Senior Analyst oraz SAP Master Data Senior Analyst. Odpowiadał tam za rozwój i utrzymanie globalnych procesów SAP, optymalizację danych podstawowych, wsparcie użytkowników końcowych oraz realizację projektów doskonalenia procesów w ramach Lean i Six Sigma (Green Belt). Równoległe z pracą zawodową prowadzi działalność dydaktyczną jako wykładowca w Uniwersytecie WSB Merito we Wrocławiu, gdzie dzieli się ze studentami praktyczną wiedzą z zakresu systemów SAP, procesów sprzedażowych oraz rzeczywistych zastosowań rozwiązań.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Studia w formule online (synchronicznie)

Nową wiedzę i umiejętności zdobywasz dzięki zajęciom realizowanym na platformie MS Teams. Z wykładowcami i uczestnikami studiów kontaktujesz się przez internet, w czasie rzeczywistym (synchronicznie). W zajęciach uczestniczysz w weekendy, zgodnie z ustalonym harmonogramem zjazdów.

Materiały: pliki dokumentów przygotowane w różnych formatach.

Godziny zajęć podane w harmonogramie są godzinami dydaktycznymi (184h x 45 min), a w szczegółowym planie zajęć strona liczy godziny zegarowe (138 h x 60 min)

Informacje dodatkowe

- Po ukończeniu studiów nieodpłatnie otrzymasz certyfikat ukończenia szkolenia SAP S/4 HANA wydany przez Uniwersytet WSB Merito Toruń we współpracy z SAP UA. Każdy ze słuchaczy otrzyma dodatkowo możliwość uczestnictwa w bezpłatnym certyfikowanym programie: Corporate Readiness Certificate (CRC): Corporate Readiness Certificate (CRC) to program edukacyjny realizowany już od dziesięciu lat. To oferta dla aktywnych i otwartych na pozyskiwanie nowej wiedzy i zdobywanie praktycznych umiejętności studentów i studentek, która daje unikalne możliwości rozwoju zawodowego. Program organizowany jest przez korporacje: Kyndryl, Accenture, ING

Hubs Poland oraz E&Y. Zawiera cykl webinarów, prowadzonych przez praktyków w biznesie, a zakończony jest certyfikatem potwierdzającym nową umiejętność.

Usługa dostępna również dla uczestników projektu KIERUNEK ROZWÓJ-podpisano umowę ramową z WUP TORUŃ celem rozliczania bonów.

Warunki techniczne

Techniczne wymagania do zajęć online:

komputer (z wbudowanymi lub podłączonymi głośnikami i mikrofonem),

dostęp do stałego Internetu,

słuchawki (opcjonalnie),

jeśli chcesz, aby Cię widziano, możesz użyć kamery umieszczonej w laptopie/komputerze.

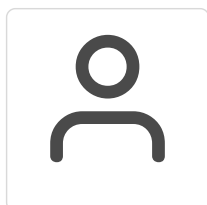
niezbędne oprogramowanie: pakiet biurowy MS Office, MS Teams

platforma za pośrednictwem, której będzie prowadzona usługa: MS Teams

minimalne łącze o przepustowości 50 Mbps

w przypadku niektórych zajęć wykładowca przed zajęciami podaje jakie oprogramowanie jest konieczne do zainstalowania celem uczestniczenia w zajęciach.

Kontakt



MONIKA JELIŃSKA

E-mail monika.jelinska@torun.merito.pl

Telefon (+48) 566 609 265