

Nazwa przedmiotu:	PROGRAMOWANIE APLIKACJI BIZNESOWYCH W SAP R/3 - II			
Forma: Laboratorium	Godzin: 30 Semestr: 8 Rok: IV	Forma zaliczenie: zal. na ocenę	ECTS 3	
Wydział: ZIF	Kierunek: Informatyka i Ekonometria	Tryb: stacjonarny Rodzaj: magisterskie		
Specjalność: Usługi informatyczne				
Tytuł, stopień	Imię i nazwisko lub nazwa katedry	e-mail	telefon	Pok/bud
dr	Dariusz Wawrzyniak	dariusz.wawrzyniak@ue.wroc.pl	354	415 Z

1. Wymagania wstępne

Podstawy informatyki, Systemy informacyjne zarządzania, Podstawy funkcjonowania systemu SAP R/3, Programowanie aplikacji biznesowych w systemie SAP R/3 – I

2. Program przedmiotu

Zaawansowane wykorzystanie środowiska rozwojowego ABAP/4. Projektowanie formularzy SAPscript i SMARTFORMS. Programowanie złożonych raportów w modułach finansowych i logistycznych. Programy dialogowe.

3. Metodyka zajęć

Wykorzystanie systemu SAP R/3 zainstalowanego na jednym z uczelnianych serwerów. Praca własna studentów wspomagana informacjami przekazywanymi przez prowadzącego oraz podręcznikami programowania.

4. Cel dydaktyczny przedmiotu

Wiadomości: Zaawansowane wykorzystanie środowiska rozwojowego ABAP/4. SAPscript i SMARTFORMS.
Umiejętności: Zaawansowane programowanie w języku ABAP/4.

Wykaz literatury podstawowej (do 4 pozycji)

Matzke B., ABAP/4, Second Edition: Programming the SAP(R) R/3(R) System (2nd Edition), Addison-Wesley, 2002.
Mende U., Software Development for SAP R/3: Data Dictionary, ABAP/4, Interfaces, Springer 2002.
Mazzullo J., Wheatley P., SAP R/3. Podręcznik użytkownika, Wydawnictwo Helion, 2006.
Materiały dostarczone przez prowadzącego.

Wykaz literatury uzupełniającej (do 4 pozycji)

Wpisz tekst