

Nazwa przedmiotu	Współczesne systemy płatności i rozliczeń
Symbol	WSPR
Punkty ECTS	
Wydział	Nauk Ekonomicznych
Kierunek	Finanse i Rachunkowość
Specjalność	Pośrednictwo i Doradztwo Finansowe
Semestr	6
Przedmioty poprzedzające	BA
Ilość godzin	
Wykład	15
Ćwiczenia	-
Osoby prowadzące zajęcia	
Wykład	dr Michał Kisiel
Ćwiczenia	-
Cele nauczania przedmiotu	Prezentacja sposobu funkcjonowania systemów rozliczeń międzybankowych, płatności kartowych i różnych odmian płatności elektronicznych. Wskazanie kierunków rozwoju nowoczesnych instrumentów rozliczeń w różnych krajach i możliwości ich konwergencji. Wyrobienie w studentach umiejętności identyfikacji ryzyk związanych z poszczególnymi instrumentami rozliczeniowymi i ich infrastrukturą.
Warunki zaliczenia	
Wykład	zaliczenie na ocenę
Ćwiczenia	-
Osoba odpowiedzialna za przedmiot	dr Michał Kisiel
Opis poszczególnych bloków tematycznych – wykład	
1.	Wprowadzenie. Płatność, rozliczenie, rozrachunek. Podstawowe pojęcia.
2.	Systemy rozliczeń międzybankowych w Polsce – SORBNET, ELIXIR. Zasady funkcjonowania, instrumenty ograniczania ryzyka systemowego
3.	Systemy wspomagające funkcjonowanie rynków finansowych w Polsce i ich związku z systemami rozliczeń międzybankowych.
4.	Systemy RTGS w krajach Unii Europejskiej – krótka charakterystyka. Przegląd zasad funkcjonowania wybranych systemów rozliczeń detalicznych w krajach UE.
5.	Ogólnoeuropejskie systemy rozliczeń i rozrachunku – EURO1, EURO2, STEP1, STEP2.
6.	TARGET i TARGET2 – kierunki rozwoju, wykorzystywane technologie.
7.	SEPA – jednolity europejski obszar płatności. Założenia projektu, wpływ na funkcjonowanie poszczególnych systemów rozliczeniowych i instrumentów płatniczych.
8.	PE-ACH – projekt paneuropejskiej izby rozliczeniowej i perspektywy jego realizacji.
9.	Dostosowanie funkcjonowania papierowych instrumentów rozliczeń do współczesnych wymogów funkcjonowania systemu płatniczego (na przykładzie regulacji Check 21 w USA)
10.	SWIFT i jego rola w globalnym obiegu zleceń płatniczych.
11.	Charakterystyka działania wybranych systemów rozliczeń kartowych na poziomie krajowym i międzynarodowym.

12.	Innowacyjne systemy płatności elektronicznych w Internecie (płatności P2P, e-gold itp.)
13.	Perspektywy rozwoju płatności bezstykowych i mobilnych. Technologiczne możliwości przyspieszenia płatności bezgotówkowych.
14.	Pieniądz elektroniczny i jego rola w przyszłym kształcie systemów płatniczych.
15.	
Literatura podstawowa	
1.	Żmijewska M., <i>Zarządzanie ryzykiem w systemach rozliczeń międzybankowych</i> , FEiBB Warszawa 2002.
2.	<i>System płatniczy w Polsce</i> , NBP Warszawa 2002.
3.	Pietrzak B., Polański Z., Woźniak B., <i>System finansowy w Polsce</i> , PWN Warszawa 2006
4.	Janowicz R., Klepacz R., <i>Pieniądz elektroniczny na świecie. Istota i zastosowanie elektronicznej portmonetki</i> , Biblioteka Menedżera i Bankowca, Warszawa 2002
5.	Senderowicz K., Wymogi Unii Europejskiej oraz standardy międzynarodowe i ich wpływ na rozwój systemów płatności w Polsce, „Bank i Kredyt”, nr 2/2002
6.	<i>Check 21 Resource Document</i> , BITS, marzec 2004
Opis poszczególnych bloków tematycznych – ćwiczenia	
1.	
2.	
3.	
4.	
5.	
6.	
7.	
8.	
9.	
10.	
11.	
12.	
13.	
14.	
15.	
Dodatkowe uwagi	