


KAPITAŁ LUDZKI
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

 Projekt współfinansowany przez
Unię Europejską w ramach
Europejskiego Funduszu
Społecznego

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY


Nazwa przedmiotu		Kod ECTS	
Risk Management		4.1.0164	
Nazwa jednostki prowadzącej przedmiot			
Katedra Bankowości i Finansów			
Studia			
wydział	kierunek	poziom	pierwszego stopnia
Wydział Zarządzania	Finanse i rachunkowość	forma	stacjonarne
		moduł	Financial Analyst
		specjalnościowy	
		specjalizacja	wszystkie
Nazwisko osoby prowadzącej (osób prowadzących)			
dr Małgorzata Siemionek-Ruskań; dr Nina Stepanok			
Formy zajęć, sposób ich realizacji i przypisana im liczba godzin		Liczba punktów ECTS	
Formy zajęć		3	
Wykład, Ćw. audytoryjne		1.2 ECTS (30.0h) participation in lectures and tutorials	
Sposób realizacji zajęć		0.5 ECTS (12.5h) consultations with lecturer and exam	
zajęcia on-line, zajęcia w sali dydaktycznej		1.3 ECTS (32.5h) preparation for tutorials and final exam, student's own work	
Liczba godzin			
Wykład: 15 godz., Ćw. audytoryjne: 15 godz.			
Termin realizacji przedmiotu			
2025/2026 zimowy			
Status przedmiotu	Język wykładowy		
obowiązkowy	angielski		
Metody dydaktyczne	Forma i sposób zaliczenia oraz podstawowe kryteria oceny lub wymagania egzaminacyjne		
	Sposób zaliczenia		
	- Zaliczenie na ocenę		
	- Egzamin		
	Formy zaliczenia		
- wykonanie pracy zaliczeniowej - projekt lub prezentacja			
- egzamin pisemny testowy			
- kolokwium			
Podstawowe kryteria oceny			
The final grades are based on the score according the University terms of study:			
50% or less - 2,0 (fail)			
>50% - 3,0 (pass)			
>60% - 3,5 (pass +)			
>70% - 4,0 (good)			
>80% - 4,5 (good+)			
>90% - 5,0 (very good)			
Sposób weryfikacji założonych efektów uczenia się			

Learning Outcome	Tutorials	Lectures	Exam
Knowledge			
[FiRL3_W06]	X	X	X
[FiRL3_W08]		X	X
Skills			
[FiRL3_U03]	X		X
[FiRL3_U04]	X	X	X
Social Competences			
[FiRL3_K02]	X	X	X

Określenie przedmiotów wprowadzających wraz z wymogami wstępnymi

A. Wymagania formalne

There are no prerequisite requirements.

B. Wymagania wstępne

There are no prerequisite requirements.

Cele kształcenia

The aim of the course is to familiarize students with the basic theoretical and practical issues of risk management.

Treści programowe

- 1.Risk definition, risk classification.
- 2.Risk identification and sectoral analysis.
- 3.Risk analysis in investment projects.
- 4.Operational risk management.
- 5.Credit risk management.
- 6.Insurance risk management.
- 7.Enterprise risk management.

Wykaz literatury

basic literature

George E. Rejda, Michael McNamara, Principles of Risk Management and Insurance, 13th edition, Pearson 2017
John C. Hull, Risk Management and Financial Institutions, John Wiley & Sons, 2014
Clayman, M. R., Fridson, M. S., & Troughton, G. H., Corporate finance: A practical approach, John Wiley & Sons, 2014.

supplementary literature

Madura J., Fox R., International financial management, 2017
Jorion P., Financial Risk Manager Handbook (4th edition), Wiley, 2007
Damodaran A., Damodaran on Valuation: security analysis for investment and corporate finance, John Wiley&Sons, New York, 1994

Kierunkowe efekty uczenia się

Student:

[FiRL3_W06] The student has advanced knowledge of methods and tools, including data acquisition and analysis techniques, appropriate to management science and quality, which allow describing economic structures and institutions and the processes within and between them.
[FiRL3_W08] The student knows the principles of evaluating projects in the field of finance (profitability of investment projects, assessment of the financial situation of the organization, risk assessment, threat of bankruptcy).
[FiRL3_U03] The student can properly analyse the causes, course and effects of specific processes and phenomena in finance and accounting, using advanced theories and relevant social sciences methods. Can identify stakeholders of processes and phenomena from the disciplines of

Wiedza

Student:

[FiRL3_W06] The student has advanced knowledge of methods and tools, including data acquisition and analysis techniques, appropriate to management science and quality, which allow describing economic structures and institutions and the processes within and between them.
[FiRL3_W08] The student knows the principles of evaluating projects in the field of finance (profitability of investment projects, assessment of the financial situation of the organization, risk assessment, threat of bankruptcy).

Umiejętności

Student:

[FiRL3_U03] The student can properly analyse the causes, course and effects of specific processes and phenomena in finance and accounting, using advanced theories and relevant social sciences methods. Can identify stakeholders of processes and phenomena from the disciplines of management and quality sciences and economics and finance.

<p>management and quality sciences and economics and finance.</p> <p>[FiRL3_U04] The student can forecast economic processes and phenomena in finance and accounting using advanced methods and tools.</p> <p>[FiRL3_K02] Cooperation: - can harmoniously interact and work in a group, taking on different roles in it - is able to agree with the group on goals and division of tasks - is open-minded and respects the differences of other team members.</p>	<p>[FiRL3_U04] The student can forecast economic processes and phenomena in finance and accounting using advanced methods and tools.</p>
	<p>Kompetencje społeczne (postawy)</p> <p>Student:</p> <p>[FiRL3_K02] Cooperation: - can harmoniously interact and work in a group, taking on different roles in it - is able to agree with the group on goals and division of tasks - is open-minded and respects the differences of other team members.</p>
<p>Kontakt</p> <p>https://wzr.ug.edu.pl/wydzial/index.php?str=121&prac=477</p>	