

1. Finansinės ataskaitos, mokesčiai, valdymo ataskaitos	2		1				3	10	
2. Pinigų srautų apskaičiavimas	2		1				3	10	
3. Įmonės finansinių rodiklių analizė	2		1				3	10	
4. Pinigų laiko vertė	2		1				3	10	
5. Pinigų srautų dabartinės bei būsimosios vertės skaičiavimas	3		1,5				4,5	16	
6. Investicijų ir projektų vertinimas (DCF, NPV, IRR)	3		1,5				4,5	16	
7. Apyvartinio kapitalo vieta įmonės finansų struktūroje, trumpalaikių finansų planavimas, kredito rizikos valdymas	3		1,5				4,5	10	
8. Kapitalo pritraukimo būdai: ankstyvojo laikotarpio finansavimas ir rizikos kapitalo fondai	3		1,5				4,5	10	
9. Kapitalo pritraukimo būdai: finansų rinkos ir institucijos	3		1,5				4,5	10	
10. Obligacijų savybės ir vertinimas (<i>duration, convexity</i>)	3		1,5				4,5	10	
11. Palūkanų normų teorija	3		1,5				4,5	10	
12. Investicijų portfelio samprata ir moderniojo portfelio teorija (Markowitz)	3		1,5				4,5	10	
Iš viso	32		16				48	132	

Vertinimo strategija	Svoris proc.	Atsiskaitymo laikas	Vertinimo kriterijai
Darbas semestro metu (savarankiškai atliktos užduotys)	20%	Visas semestras	
Tarpinis atsiskaitymas. Egzaminavimo būdas: testas (atviras/uždaras) bei praktinės užduotys.	40%	Semestro vidurys	
Galutinis egzaminas. Egzaminavimo būdas: testas (atviras/uždaras) bei praktinės užduotys.	40%	Semestro pabaiga	

Autorius	Leidimo metai	Pavadinimas	Periodinio leidinio Nr. ar leidinio tomas	Leidimo vieta ir leidykla ar internetinė nuoroda
Privaloma literatūra				
S. A. Ross, R. W. Westerfield, B. D. Jordan	2006	Corporate finance fundamentals		Boston [Mass.] : McGraw-Hill Irwin
G. Kancerevyčius	2006	Finansai ir investicijos		Kaunas: "Smaltijos" leidykla
Papildoma literatūra				
A. Damodaran	2007	Corporate Finance Theory and Practice, 2nd Ed		New York: John Wiley and Sons
J. Mackevičius	2007	Įmonių veiklos analizė: informacijos rinkimas, sisteminimas ir vertinimas: monografija.		Vilnius: TEV
J. Mackevičius, D. Poškaitė	1998	Finansinė analizė		Vilnius