

2026 METŲ
KVALIFIKACINIO AUDITORIAUS
BENDROJO EGZAMINO
IV SRITIES ĮMONIŲ FINANSŲ VALDYMO PAGRINDINIŲ PRINCIPŲ
PROGRAMA

PATVIRTINTA
Kvalifikacinių auditoriaus egzaminų komisijos
2026 m. balandžio 7 d.
nutarimu Nr. 1.4-28.2.8.1.

1. Finansų valdymo reikšmė, tikslas ir uždaviniai

- 1.1. Finansų samprata ir valdymo esmė.
- 1.2. Finansų valdymo tikslas ir funkcijos.
- 1.3. Finansų valdymo turinys.
- 1.4. Įmonės finansų valdymo organizacinė struktūra.
- 1.5. Įmonės finansų ir finansų rinkos sąveika.

2. Finansų valdymo elementai

- 2.1. Rizikos apibūdinimas ir įvertinimas.
- 2.2. Rizikos matavimo vienetai ir apskaičiavimas.
- 2.3. Vertybinių popierių portfelio rizika ir diversifikacija.
- 2.4. Laiko veiksnio įtaka finansiniams apskaičiavimams.
- 2.5. Vienkartinį mokėjimų būsimoji vertė ir jos apskaičiavimas.
- 2.6. Periodinių mokėjimų būsimoji vertė ir jos apskaičiavimas.
- 2.7. Vienkartinį mokėjimų dabartinė vertė ir jos apskaičiavimas.
- 2.8. Periodinių mokėjimų dabartinė vertė ir jos apskaičiavimas.
- 2.9. Begalinių mokėjimų dabartinė vertė ir jos apskaičiavimas.

3. Finansinė analizė.

- 3.1. Finansinės analizės objektas ir tikslai.
- 3.2. Finansinės analizės metodai ir būdai.
- 3.3. Balanso ekonominė reikšmė.
- 3.4. Balanso analizė.
- 3.5. Pelnas ir ekonominė pelno reikšmė.
- 3.6. Pelno (nuostolių) ataskaitos analizė.
- 3.7. Bankroto tikimybės analizė:
 - 3.7.1. požymiai, rodantys bankroto tikimybę;
 - 3.7.2. bankroto prognozavimas remiantis finansinių ataskaitų straipsnių pokyčiais;
 - 3.7.3. Altman modelis.

4. Finansinių santykinų rodiklių vertinimas

- 4.1. Finansinių santykinų rodiklių privalumai ir ribotumai.
- 4.2. Likvidumo rodikliai ir jų vertinimas:
 - 4.2.1. bendrasis likvidumo koeficientas;
 - 4.2.2. skubaus padengimo koeficientas;
 - 4.2.3. padengimo grynaisiais pinigais rodiklis;
 - 4.2.4. grynas apyvartinis kapitalas;
 - 4.2.5. grynojo apyvartinio kapitalo santykis su turtu.
- 4.3. Ilgalaikio mokumo rodikliai ir jų vertinimas:
 - 4.3.1. bendrasis skolos koeficientas;
 - 4.3.2. ilgalaikių skolų apdraustumo koeficientas;
 - 4.3.3. skolų grąžinimo koeficientas;
 - 4.3.4. finansinis svertas.

2026 METŲ
KVALIFIKACINIO AUDITORIAUS
BENDROJO EGZAMINO
IV SRITIES ĮMONIŲ FINANSŲ VALDYMO PAGRINDINIŲ PRINCIPŲ
PROGRAMA

- 4.4. Pelningumo rodikliai ir jų apskaičiavimas:
 - 4.4.1. bendrasis pardavimo pelningumas;
 - 4.4.2. veiklos pelningumas;
 - 4.4.3. įprastinės veiklos pelningumas;
 - 4.4.4. grynasis pardavimo pelningumas;
 - 4.4.5. turto pelningumas;
 - 4.4.6. turto grynasis pelningumas;
 - 4.4.7. nuosavo kapitalo pelningumas;
 - 4.4.8. DuPont modelis.
- 4.5. Turto apyvartumo rodikliai ir jų vertinimas:
 - 4.5.1. viso turto apyvartumas;
 - 4.5.2. trumpalaikio turto apyvartumas;
 - 4.5.3. atsargų apyvartumas;
 - 4.5.4. debitorinio įsiskolinimo apyvartumas;
 - 4.5.5. kreditorinio įsiskolinimo apyvartumas.
- 4.6. Kapitalo rinkos rodikliai ir jų vertinimas:
 - 4.6.1. kapitalizacija;
 - 4.6.2. pelnas akcijai;
 - 4.6.3. kainos ir pelno akcijai santykis;
 - 4.6.4. akcijos buhalterinė vertė;
 - 4.6.5. kainos ir buhalterinės vertės santykis;
 - 4.6.6. dividendai akcijai;
 - 4.6.7. dividendinis pajamingumas;
 - 4.6.8. dividendų mokėjimo koeficientas.

Pastaba: skaičiuojant santykinius rodiklius remtis J. Mackevičiaus „Įmonių veiklos analizė: informacijos rinkimas, sisteminimas ir vertinimas: monografija“ – 2 asis patais. ir papild. leidinys - Vilnius TEV, 2007, 510 p., ISBN 9789955680734“ ir NASDAQ OMX. Įmonių finansinė analizė. Rodiklių skaičiavimo metodika, 2010. Prieiga per internetą: http://www.nasdaqbaltic.com/files/vilnius/leidiniai/Rodikliu_skaiciavimo_metodika-final.pdf

5. Vertybinių popierių vertinimas

- 5.1. Vertybinių popierių tipai.
- 5.2. Obligacijos ir akcijos.
- 5.3. Obligacijų vertinimas.
- 5.4. Akcijų vertinimas.

6. Kapitalo kaštai

- 6.1. Kapitalo kaštų samprata.
- 6.2. Kapitalo komponentų kaštų skaičiavimas.
- 6.3. Kapitalo struktūra.
- 6.4. Kapitalo svertas.
- 6.5. Veiklos svertas.
- 6.6. Finansinis svertas.
- 6.7. Įmonės dividendų politika:
 - 6.7.1. dividendų mokėjimo rūšys ir šaltiniai;
 - 6.7.2. dividendų politika ir akcijų kurso reguliavimas.

2026 METŲ
KVALIFIKACINIO AUDITORIAUS
BENDROJO EGZAMINO
IV SRITIES ĮMONIŲ FINANSŲ VALDYMO PAGRINDINIŲ PRINCIPŲ
PROGRAMA

7. Apyvartinio kapitalo valdymas

- 7.1. Apyvartinio kapitalo samprata.
- 7.2. Grynojo apyvartinio kapitalo apskaičiavimo būdai.
- 7.3. Apyvartinio kapitalo finansavimo strategijos.

8. Finansinio rezultato valdymas

- 8.1. Pajamų, sąnaudų ir kainų priklausomybė.
- 8.2. Pardavimų apimties prognozavimas.
- 8.3. Lūžio taško nustatymas.

9. Įmonės veiklos finansavimas

- 9.1. Verslo finansavimo būdai:
 - 9.1.1. Banko kreditai.
 - 9.1.2. Lizingas.
 - 9.1.3. Faktoringas.

10. Investicijų valdymas

- 10.1. Investicinės veiklos reikšmė įmonėje.
- 10.2. Investicijų rūšys.
- 10.3. Kapitalo investicijų specifika.
- 10.4. Investicinių projektų efektyvumo vertinimo metodai:
 - 10.4.1. investicijų atsipirkimo laikas;
 - 10.4.2. modifikuotas investicijų atsipirkimo laikas;
 - 10.4.3. grynoji dabartinė vertė (NPV);
 - 10.4.4. vidinė gražos norma (IRR).
- 10.5. Investicinių projektų rizikos vertinimas:
 - 10.5.1. jautrumo analizė;
 - 10.5.2. ekspertinis rizikos vertinimas;
 - 10.5.3. scenarijaus analizė;
 - 10.5.4. sprendimų medžio analizė.

11. Finansinis prognozavimas

- 11.1. Verslo plano sudarymo tikslai, sudėtis etapai.
- 11.2. Verslo plano finansinės dalies apibūdinimas.
- 11.3. Projekto finansavimo poreikis ir finansavimo šaltiniai.
- 11.4. Prognozuojamojo pelno ataskaita.
- 11.5. Pinigų srautų prognozavimas.
- 11.6. Prognozuojamas balansas.

Privalomos literatūros sąrašas:

- 1. Aleknevičienė V. Įmonės finansų valdymas. Kaunas : Spalvų kraitė, 2011.
- 2. Buckiūnienė O. Ūkio subjektų finansai: vadovėlis. Vilnius: Vilniaus kolegija, 2005.
- 3. Černius G. Įmonių finansų valdymo pagrindai. Vilnius: Mykolo Romerio universitetas, 2014.
- 4. Juozaitienė L. Įmonės finansai: analizė ir valdymas: vadovėlis. Šiauliai: Šiaulių universiteto leidykla, 2008.
- 5. Mackevičius J., Poškaitė D., Villis L. Finansinė analizė: mokomoji knyga. Vilnius: Mykolo Romerio universiteto Leidybos centras, 2011.

2026 METŲ
KVALIFIKACINIO AUDITORIAUS
BENDROJO EGZAMINO
IV SRITIES ĮMONIŲ FINANSŲ VALDYMO PAGRINDINIŲ PRINCIPŲ
PROGRAMA

6. Mackevičius J., Valkauskas R., Giriūnas L. Finansinė analizė. Vilnius: Vilniaus universitetas Vilniaus universiteto leidykla, 2014
7. NASDAQ OMX. Įmonių finansinė analizė. Rodiklių skaičiavimo metodika, 2010. Prieiga per internetą: http://www.nasdaqbaltic.com/files/vilnius/leidiniai/Rodikliu_skaiciavimo_metodika-final.pdf
8. Norvaišienė R. Įmonės investicijų valdymas: mokomoji knyga. Kaunas: Technologija, 2006.

Papildomos literatūros sąrašas (ši literatūra nebus naudojama nei testo klausimų, nei praktinių užduočių sudarymui):

1. Aleknevičienė V. Finansai ir kreditas: vadovėlis aukštųjų mokyklų studentams. Vilnius: Enciklopedija, 2005.
 2. Buškevičiūtė E., Mačerinskienė I. Finansų analizė: vadovėlis. 5-iasis leid., Kaunas: Technologija, 2007.
 3. Buškevičiūtė, E. Finansinių rezultatų analizė: vadovėlis. Kaunas: Technologija, 2010. ISBN 978-9955-25-839-1.
 4. Bagdžiūnienė, V. Finansinių ataskaitų analizė: esmė ir verslo situacijos. 3-ioji papild. laida. – Vilnius: Conto litera, 2013.
-