



PISMENI ISPIT IZ « OSNOVA FINANCIJSKOG POSLOVANJA »

PREZIME I IME : \_\_\_\_\_

SMJER STUDIJA: \_\_\_\_\_ redovni - izvanredni

BROJ INDEKSA: \_\_\_\_\_ Datum i sat: \_\_\_\_\_

## P I T A N J A

**A) Na sljedeća pitanja odgovorite s TOČNO ili NETOČNO**

1. Kombinacija dviju ili više vrijednosnica ili sredstava zove se portfelj
2. Iznos za koji je tekuća cijena obveznice veća od njezine nominalne vrijednosti je premija
3. Neto povećanje obveza smanjuje novac u poduzeću. \_\_\_\_\_

**B) Na sljedeća pitanja odgovorite zaokruživanjem netočnog odgovora:**

1. Postotna promjena zarade poduzeća koja proizlazi iz promjene poslovne dobiti za 1%:
  - e) Stupanj poslovne poluge
  - f) Stupanj ukupne poluge
  - g) Stopa kapitalizacije
  - h) Stupanj financijske poluge.**
2. Odnosi koji povezuju financijske troškove i sposobnost poduzeća da ih podmiruje se zovu:
  - A. Odnosi pokrića**
  - B. Odnos konverzije
  - C. Odnosi pokrića kamata
  - D. Odnosi zaduženosti
3. Ono što se gubi zbog sljedeće najbolje investicijske alternative je:
  - e) Marginalni trošak
  - f) Oportunitetni trošak**
  - g) Rezidualni trošak,
  - h) Varijabilni trošak

**C) Na sljedeća pitanja odgovorite dopunom teksta:**

1. Indeks sistemskog rizika zove se \_\_\_\_\_
2. Sadašnju vrijednost periodičnih novčanih jedinica iskazuju Tablice br. \_\_\_\_\_
3. Nešto što smanjuje rizik budućih kretanja cijene zove se \_\_\_\_\_

**D) Riješite slijedeće zadatke:**

1. Poduzeće planira investirati 800.000,00 kuna na 5 godina uz godišnju kamatnu stopu od 7,2% koje se obračunavaju mjesečno i ne isplaćuju već ponovno ulažu . Kolika je buduća vrijednost ulaganja?

2. Banka odobri dugoročni kredit poduzeću u iznosu od 1.000.000,00 kuna na rok otplate 30 godina. U uvjetima zajma stoji da će mjesečne otplatne rate biti jednake. Banka zaračunava godišnju kamatnu stopu od 8,5%. Otplata kredita je mjesečna. Kolika treba biti mjesečna rata da bi banka ostvarila godišnju kamatnu stopu od 8,5%?

3. Poduzeće očekuje dividende po dionici od 20,00 kuna svake godine te da će dionicu nakon dvije godine moći prodati za 500,00 kuna. Koliko iznosi sadašnja vrijednost ove dionice, ako poduzeće zahtjeva 9% prinosa?

**NAPOMENA:** Za pozitivnu ocjenu treba najmanje 6 točnih odgovora i barem 1 točan odgovor iz svake skupine pitanja.

**Broj točnih odgovora:** \_\_\_\_\_

**Uvjet 1: Da -Ne**

**OCJENA:** \_\_\_\_\_