



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 slijedeća pitanja odgovorite s TOČNO ili NETOČNO

1. Iznos neto sadašnje vrijednosti po jedinici ulaganja je relativna neto sadašnja vrijednost _____
2. Narastajuće stavke javljaju se kao oblik spontanog financiranja _____
3. Neto povećanje obveza povećava novac u poduzeću. _____

B) Na sljedeća pitanja odgovorite zaokruživanjem netočnog odgovora:

1. Visina obračunate amortizacije ovisi o:
 - a) **procijenjenoj realnoj vrijednosti imovine,**
 - b) metodama obračuna,
 - c) stopama otpisa
 - d) predvidivom vremenu ekonomske funkcionalnosti imovine.
2. U dinamičkoj ekonomskoj analizi se ponekad primjenjuju i neke dopunske metode kao što su:
 - a) metoda anuiteta,
 - b) metoda diferencije,
 - c) metoda sadašnje vrijednosti budućih troškova,
 - d) **metoda najmanjih kvadrata.**
3. Sinonim za prag profitabilnosti je:
 - a) prijelomna točka
 - b) **interna stopa profitabilnosti**
 - c) mrtva točka profita,
 - d) točka pokrića

C) Na slijedeća pitanja odgovorite dopunom teksta:

1. Odnos dugova i imovine zove se _____
2. Razlika sadašnje vrijednosti i neto sadašnje vrijednosti je samo u _____
3. Instrumenti kratkoročnog financiranja poduzeća zovu 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 polugodišnje i ne isplaćuju već ponovno ulazu. Kolika je buduća vrijednost ulaganja?
 2. Cijena investicije koja nudi prinose 84.957.000,00 kuna dvadeset godina od danas iznosi 20.000.000,00 kuna. Koliko iznosi stopa prinosa?
 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: