



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. Financijska sredstva, kapital i novcu su sinonimi, uz razliku u vremenskom aspektu raspolaganja _____
2. Sadašnja vrijednost novca utvrđuje se od nekog iznosa koji će dospjeti u budućnosti ili od nekog iznosa koji je dospio u prošlosti _____
3. Imovina u poduzeću mijenja pojavne oblike kroz novac, surogate novca, robe, prava, vrijednosnice, i sl. _____

B) Na sljedeća pitanja odgovorite zaokruživanjem netočnog odgovora:

1. Obračun jednostavnih kamata može biti:
 - a) proporcionalnom
 - b) kamata na kamatu
 - c) dekurzivan
 - d) anticipativan .
2. Financiranje ima tri faze:
 - a) pribavljanje
 - b) upravljanje
 - c) ulaganje
 - d) vraćanje
3. Vrijeme u kojem se obračunavaju kamate se naziva:
 - e) vrijeme kapitalizacije
 - f) razdoblje ukamaćivanja
 - g) razdoblje kapitalizacije
 - h) buduća vrijednost novca

C) Na sljedeća pitanja odgovorite dopunom teksta:

1. Metoda relativne sadašnje vrijednosti pokazuje odnos _____

2. Indeks rentabilnosti predstavlja odnos _____ neto sadašnje vrijednosti i ulaganja u ekonomskom toku projekta _____
3. Faktoring predstavlja _____ prodaju potraživanja _____

D) Riješite sljedeće zadatke:

1. Poduzeće uloži 20 milijuna kuna na 4 godine po godišnjoj kamatnoj stopi od 8,25%. Kolika je buduća vrijednost ulaganja?

2. Poduzeće razmatra kupnju financijskog instrumenta koji obećava sljedeće isplate?

Godina	Buduća vrijednost plaćanja	Diskontni faktori -6,50%	Sadašnja vrijednost plaćanja
2006	35.700,00	0,93886714	33.517,56
2007	42.320,00	0,88165928	37.311,82
2008	62.222,00	0,82784909	51.510,43
2009	83.244,00	0,77732309	64.707,48
2010	85.220,00	0,72988084	62.200,45
2011	98.887,00	0,68533412	67.770,64
Ukupna sadašnja vrijednost =			317.018,37

Financijski instrument se prodaje za 320.000,00 kuna. Pretpostavimo da investitor zahtijeva godišnje kamate od 6,5% na to ulaganje. Da li je kupnja tog instrumenta isplativa?

3. Izračunajte cijenu petogodišnje obveznice bez kupona s vrijednošću pri dospelju 10.000,00 kuna, ako je zahtijevani prinos 8,8%!

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: _____