



Concursul Oeconomicus Napocensis

5 Mai 2018

Secțiunea XII Finanțe

Disciplină aferentă: Finanțarea afacerii

VARIANTA II

BAREM DE CORECTARE SI NOTARE

Secțiunea XII Finanțe –

Disciplină aferentă: Finanțarea afacerii

Subiectul I

TOTAL: 30 puncte

I.1. Scrieți pe foaia de concurs litera corespunzătoare răspunsului corect:

(18 puncte)

1. Valoarea nominală a unei obligațiuni este:

- a) valoarea indicată pe obligațiuni;
- b) valoarea reevaluată a acestora;
- c) valoarea la care trebuie răscumpărată la scadență obligațiunea.

2. Capitalul permanent:

- a) include capitalul propriu și datoriile pe termen mediu și lung;
- b) nu include datoriile pe termen mediu și lung;
- c) include doar capitalul social și primele de capital.

3. Orice investiție presupune alocarea de capital.

a) adevărat ; b) fals.

4. Deficitul de trezorerie reprezintă:

- a) planul de trezorerie întocmit la începutul fiecărei perioade;
- b) volumul creditelor ce urmează a se rambursa în perioada următoare;
- c) nivelul noilor credite pe care agentul economic le va solicita în perioada respectivă.

5. Lichiditatea reprezintă:

- a) diferența între resurse stabile și utilizări stabile;
- b) capacitatea firmei de a-și onora datoriile;
- c) capacitatea întreprinderii de a transforma activele în bani.

6. Trezoreria netă se determină ca diferență între:

- a) fondul de rulment și nevoia de fond de rulment;
- b) lichiditatea activelor și exigibilitatea pasivelor;
- c) rezultatele prognozate pentru două exerciții financiare consecutive.

Fiecare răspuns corect este notat cu 3 puncte x 6 întrebări = 18 puncte

I.2. În coloana A sunt noțiuni din sfera creditării bancare, iar în coloana B explicarea acestora. Scrieți pe foaia de concurs asocierile corecte dintre informația din coloana A și descrierea corespunzătoare din coloana B.

(12 puncte)

A	B
1. Garanția personală	a) actul prin care debitorul acordă creditorului dreptul asupra unui imobil, fără depozitare și cu publicitate.
2. Ipoteca	b) probabilitatea întârzierii plății sau a incapacității de plată datorită diferitelor conjuncturi nefavorabile la un moment dat pentru debitori.
3. Risc de nerambursare	c) un angajament pe care și-l ia o terță persoană de a plăti în locul debitorului în cazul în care la un moment dat acesta se află în incapacitate de plată.

Răspuns: 1c 2a 3b

Fiecare asociere corectă este notată cu 4 puncte x 3 asocieri = 12 puncte

Subiectul II

TOTAL: 30 puncte

Răspundeți în scris, pe foaia de concurs, următoarelor cerințe:

1. Ce reprezintă rezervele ?

(10 puncte)

Răspuns: Rezervele și rezervele din reevaluare apar în structura capitalurilor proprii, fiind utilizate ca sursă proprie de finanțare a întreprinderii. Acestea se constituie din profit sau din alte resurse capitalizate de întreprindere până la o decizie contrară (în raport cu cotele afectate prin lege sau act constitutiv). Acestea pot fi legale, statutare sau alte rezerve. Rezervele din reevaluare reprezintă plusuri create în urma reevaluării activelor imobilizate.

2. Ce reprezintă fluxul de numerar/cash-flow-ul unei unități?

(10 puncte)

Răspuns: Cash flowul este diferența dintre încasările și plățile curente ale unității economice, pe o perioadă de timp.

3. Ce reprezintă împrumuturile obligatate și cum se realizează acestea?

(10 puncte)

Răspuns: Împrumuturile obligatate reprezintă o sursă străină de finanțare a afacerii alături de creditele bancare, leasingul și alte datorii pe termen scurt.

(3 puncte)

Împrumuturile obligatate se realizează prin emisiunea de obligațiuni. Obligațiunea este un titlu de valoare ce atestă un împrumut pe termen lung, iar cel care deține obligațiunea are dreptul de a primi un venit cert numit dobândă indiferent de situația economico-financiară a emitentului. Întreprinderile împrumută astfel sume de pe piața de capital și se obligă să răscumpere la scadență obligațiunile.

(7 puncte)

Subiectul III

TOTAL: 30 puncte

Să se calculeze amortizarea anuală și valoarea rămasă de recuperat pentru fiecare an, aplicând metoda degresivă, pentru un activ fix cu o valoare de 5000 lei și o durată normală de utilizare de 9 ani.

Notă: Pentru cota/cotele de amortizare se recomandă utilizarea a două zecimale, iar pentru amortizarea anuală degresivă se recomandă utilizarea de valori întregi, rotunjiri obișnuite.

Rezolvare

Cota medie anuală de amortizare degresivă se calculează astfel:

$$d = \frac{100}{n} \times \text{coeficient} = \frac{100}{9} \times 2 = 22,22\%$$

unde n – durata normală de utilizare a activului fix

$\text{coeficient} = 2$ pentru o durată de viață de 5-10 ani

(12 puncte)

Calculul amortismentului anual prin metoda degresivă -lei-

Nr. ani	Amortizare anuală degresivă	Valoare rămasă
1	$5.000 \times 22,22\% = 1.111$	3.889
2	$3.889 \times 22,22\% = 864$	3.025
3	$3.025 \times 22,22\% = 672$	2.353
4	$2.353 \times 22,22\% = 523$	1.830
5	$1.830 \times 22,22\% = 407$	1.423
6	356	1.067
7	356	711
8	356	355
9	355	0

*(Câte 1 punct pentru
fiecare valoare anuală a
amortizării determinată
corect, și respectiv tot
câte 1 punct pentru
fiecare valoare rămasă
determinată corect)
9x1p + 9x1p = 18puncte*

Se acordă 10 puncte din oficiu.