

**SUBIECTE PROPUSE PENTRU EXAMENUL DE FINALIZARE STUDII
PROGRAMUL DE STUDII CONTABILITATE SI INFORMATICA DE GESTIUNE**

DISCIPLINA CONTABILITATE FINACIARĂ 1

1.	Cu ajutorul cărui cont se evidențiază operațiunile de constituire, majorare și diminuare a capitalului social ? Înregistrați în contabilitate subscrierea capitalului social , atunci când <i>valoarea de emisiune a acțiunilor depășește valoarea nominală a acestora.</i>
2.	Funcția contabilă a contului 456 Decontări cu acționarii/asociații privind capitalul . Contabilizați vărsarea aporturilor cu ocazia constituirii unei societăți, știind că <i>o parte se varsă în numera rprin depunere în contul deschis la CEC, iar diferența este reprezentată de un utilaj.</i>
3.	Precizați condițiile de constituire a unui provizion . Înregistrați în contabilitate , la 31/12/N, constituirea unui provizion pentru garanții acordate clienților și anularea ulterioară a acestuia.
4.	Cum se constituie rezerva legală și care este formula contabilă corespunzătoare înregistrării în contabilitate?
5.	Definiți creditele bancare pe termen lung și înregistrați în contabilitate încasarea acestora și dobânda aferentă.
6.	Cum se determină rezultatul exercițiului și ce cont ține evidența acestuia ? Contabilizați <i>acoperirea pierderilor contabile</i> realizate în exercițiile financiare precedente, care <i>reduc capitalul social.</i>
7.	Cu ajutorul cărui cont extrabilanțier se înregistrează dobânda totală datorată , în situația contractării unui credit bancar pe termen lung ? Precizați formulele contabile aferente <i>rambursării creditului și decontării dobânzii aferente.</i>
8.	Definiția imobilizărilor necorporale . Contabilizați plata prin casierie a cheltuielilor aferente înregistrării la Registrul Comerțului.
9.	Cum se determină costul de achiziție al activelor imobilizate ? Societatea Almida SRL achiziționează conform facturii un autoturism. Contabilizați factura de achiziție Notă: Societățile implicate în tranzacție sunt înregistrate în scopuri de TVA
10.	Dați exemple de elementele incluse în categoria imobilizărilor necorporale . Precizați formula contabilă aferentă <i>primirii cu titlu gratuit</i> a unui program informatic.
11.	Ce reprezintă fondul comercial și cum se determină valoarea acestuia? Înregistrați în contabilitate valoarea rămasă neamortizată a unui brevet cedat cu titlu gratuit.
12.	Cum se determină valoarea de înregistrare în bilanț a imobilizărilor corporale? Valoarea de intrare a unei clădiri este de 100.000 lei, iar valoarea de inventar 120.000 lei. Amortizarea cumulată până la 31/12/N este de 15.000 lei, ajustarea pentru deprecierea reversibilă este de 5.000 lei. Calculați valoarea de prezentare în bilanț a clădirii , știind că societatea nu a optat pentru evidența imobilizărilor corporale la valoarea justă.
13.	La ce valoare se înregistrează în contabilitate o imobilizare obținută în regie proprie ?

	Exemplificați <i>obținerea în regie proprie a unei construcții destinată desfășurării activității de exploatare.</i>
14.	Precizați modalități de scoatere din gestiune a unei imobilizări corporale exemplificând prin <i>formulele contabile corespunzătoare.</i>
15.	Cum se determină valoarea de amortizat și care sunt metodele folosite pentru calculul amortizării imobilizărilor ? Menționați <i>formula contabilă aferentă amortizării lunare.</i>
16.	Ce reprezintă închirierea și ce efecte are în contabilitatea societăților implicate ? Exemplificați operațiunile contabile la locator și la locatar.
17.	Care sunt condițiile-pereche privind recunoașterea unui activ ? Înregistrați în contabilitate <i>valoarea rămasă neamortizată a unui utilaj constatat minus de inventar.</i>
18.	Exemplificați prin formulele contabile corespunzătoare, intrarea în gestiune a imobilizărilor corporale în funcție de modalitatea de intrare.
19.	Definiți materialele de natura obiectelor de inventar și precizați contul folosit pentru evidența acestora. Societatea AMIDA SRL achiziționează conform facturii echipamente de lucru. Contabilizați factura de achiziție. Notă: Societățile implicate în tranzacție sunt înregistrate în scopuri de TVA
20.	Cum se determină valoarea realizabilă netă ? Contabilizați intrarea în gestiune a <i>materialelor consumabile constatate plus de inventar.</i> La ce valoare se evaluează?
21.	Care sunt metodele de evaluare a materiilor prime și a materialelor la data ieșirii din gestiune și în ce constă fiecare metodă? Exemplificați contabilizarea intrării și ieșirii în/din gestiune a materiilor prime
22.	La ce valori se înregistrează producția obținută în cadrul unei entități economice? Pe baza raportului de producție să se înregistreze în contabilitate producția de semifabricate .
23.	Funcția contabilă a contului 348 Diferențe de preț la produse. Precizați formulele contabile corespunzătoare <i>scoaterii din gestiune a produselor finite vândute și repartizarea diferențelor de preț.</i>
24.	Ce reprezintă costul standard și cum se determină diferențele de preț la produse? Calculați <i>valoarea diferențelor de preț</i> la produse și indicați formula contabilă corespunzătoare obținerii produselor finite pe baza următoarelor date: <i>Cost standard</i> produse finite 12.000 lei; <i>Cost efectiv</i> produse finite 10.000 lei.
25.	Precizați relația de calcul a costului efectiv de producție . Exemplificați <i>transferul semifabricatelor în gestiunea de mărfuri</i> (inclusiv contabilizarea operației contabile).
26.	Cum se determină prețul (de vânzare) cu amănuntul ? Societate plătitoare de TVA prezintă următoarea situație <ul style="list-style-type: none"> • Factura de achiziție mărfuri – valoare fără TVA 1.000 lei, valoare TVA 110 lei • Adaos comercial – 200 lei • TVA neexigibilă - 108 lei Calculați prețul (de vânzare) cu amănuntul și înregistrați evidențierea mărfurilor la preț de vânzare cu amănuntul.
27.	Pe baza căror documente se realizează vânzarea mărfurilor ? Exemplificați descărcarea din gestiune a mărfurilor evidențiate la prețul (de vânzare) cu amănuntul, precizând <i>conturile corespunzătoare.</i>

28.	<p>Cum sunt evaluate mărfurile în contabilitate?</p> <p>Într-o societate neînregistrată în scopuri de TVA, prețul de cumpărare al mărfurilor este de 1.110 lei (cu TVA 11% inclus), reducerea comercială acordată în factura de cumpărare este de 200 lei. Calculați valoare de înregistrare a mărfurilor recepționate și precizați înregistrarea contabilă.</p>
29.	<p>Precizați documentul principal de înregistrare a mărfurilor vândute într-o gestiune de vânzare cu amănuntul.</p> <p>Societatea AMIDA SRL, plătitoare de TVA <i>livrează mărfuri pe bază de factură</i>. Înregistrați în contabilitate factura de vânzare și descărcarea din gestiune, știind că evidența mărfurilor se ține la cost de achiziție</p>
30.	<p>Definiți mărfurile și indicați contul utilizat pentru evidența acestora.</p> <p>Exemplificați <i>formula contabilă de vânzarea a mărfurilor pe baza Raportului fiscal zilnic emis de casa de marcat</i>, în cazul unei societăți plătitoare de TVA</p>

DISCIPLINA CONTABILITATE FINANCIARĂ 2

31.	<p>Cu ajutorul căror conturi se asigură evidența avansurilor acordate furnizorilor pentru cumpărări de bunuri de natura stocurilor sau pentru prestări de servicii ?</p> <p>Contabilizați în contabilitatea beneficiarului Alfa SRL, primirea facturii de avans din valoarea comenzii de materiale consumabile, de la furnizorul Beta SRL. (ambele societăți sunt înregistrate în scopuri de TVA)</p>
32.	<p>Ce reprezintă reducerile financiare?</p> <p>Cum se contabilizează reducerile financiare acordate/primate în evidența societăților implicate în operațiunile comerciale? (presupunem că s-au tranzacționat mărfuri în cazul ambelor societăți implicate)</p> <p>Notă: Societățile sunt înregistrate în scopuri de TVA</p>
33.	<p>Ce sunt reducerile comerciale?</p> <p>Cum se contabilizează reducerile comerciale primite de la furnizor și înscrise pe factura de achiziție ? Dar reducerile comerciale primite ulterior facturării?</p> <p>Exemplificați pentru o tranzacție cu <i>mărfuri</i>.</p> <p>Notă: Societățile implicate în tranzacție sunt înregistrate în scopuri de TVA</p>
34.	<p>Cum se contabilizează reducerile comerciale acordate?</p> <p>-Varianta 1 Reducerea comercială este consemnată în factura de livrare</p> <p>- Varianta 2 Reducerea comercială este consemnată într-o factură emisă ulterior livrării</p> <p>Notă: Societățile implicate în tranzacție sunt înregistrate în scopuri de TVA</p>
35.	<p>Ce implicații contabile au achizițiile de stocuri pe bază aviz de însoțire a mărfii? Care este termenul de emiteră a facturii de către furnizor?</p> <p>Exemplificați(inclusiv contabilizarea operațiunilor)</p> <p>Notă: Societățile implicate în tranzacție sunt înregistrate în scopuri de TVA</p>
36.	<p>Efecte de comerț – exemple. Ce presupune din punct de vedere contabil predarea-acceptarea efectelor comerciale în contabilitatea societăților implicate dacă tranzacția a vizat bunuri de natura stocurilor?</p> <p>Exemplificați(inclusiv contabilizarea operațiunilor)</p>
37.	<p>Cu ajutorul căror conturi se ține evidența datoriilor /creanțelor față de terții cărora le-au fost predate/de la care s-au acceptat efecte de comerț?</p>

	<p>Ce presupune din punct de vedere contabil predarea-acceptarea efectelor comerciale în contabilitatea societăților implicate dacă tranzacția a vizat bunuri de natura imobilizărilor corporale? Exemplificați(inclusiv contabilizarea operațiunilor)</p>
38.	<p>La ce valoare se recunosc inițial în contabilitate creanțele și datoriile în valută? Dați exemplu de o achiziție intracomunitară de materii prime în care să evidențiați modul de recunoaștere în contabilitate a datoriei în valută (sume care nu solicită calcule complexe cu ajutorul calculatorului)-(inclusiv contabilizarea operațiunilor)</p> <p>Notă: Societățile implicate în tranzacție sunt înregistrate în scopuri de TVA și sunt îndeplinite condițiile pentru achiziția intracomunitară.</p>
39.	<p>Creanțele și datoriile în valută – mod de evaluare în contabilitate. Dați exemplu de o vânzare intracomunitară de mărfuri (sume care nu solicită calcule complexe cu ajutorul calculatorului)-(inclusiv contabilizarea operațiunilor) Notă: Societățile implicate în tranzacție sunt înregistrate în scopuri de TVA și sunt îndeplinite condițiile pentru vânzarea intracomunitară.</p>
40.	<p>Cum se evidențiază în contabilitate datoriile către furnizorii de bunuri, respectiv prestatorii de servicii, de la care, până la finele lunii, nu s-au primit facturile ?Ce operațiuni contabile se realizează la primirea facturii? Exemplificați (sume care nu solicită calcule complexe cu ajutorul calculatorului)-(inclusiv contabilizarea operațiunilor)</p>
41.	<p>Ce reprezintă salariul și ce cuprinde? Care este în prezent salariu minim pe economie și dacă este diferențiat pe domenii de activitate. Cum se contabilizează, pe baza centralizatorului de plată a salariilor salariile totale datorate personalului angajat cu carte de muncă pentru luna mai 2026 ?</p>
42.	<p>Reținerile din salarii Contabilizarea reținerilor din salarii</p>
43.	<p>Contribuțiile unității cu privire la salarii Contabilizarea contribuțiilor unității cu privire la salarii</p>
44.	<p>Cum se calculează indemnizația de concediu de odihnă? Cum se contabilizează plata salariului net prin virament?</p>
45.	<p>Ce reprezintă Taxa pe valoarea adăugată (TVA)? Încadrarea fiscală a societăților din perspectiva TVA</p> <p>SC Marta SRL beneficiază de servicii transport-aprovizionare materii prime X lei plus TVA 21%. Cum se va înregistra în contabilitatea cumpărătorului, factura de transport?</p>
46.	<p>Care sunt cotele de TVA actuale? Dați minim 3 exemple pentru fiecare cotă care se aplica aplică asupra bazei de impozitare pentru prestări de servicii și/sau livrări de bunuri</p> <p>Dați un exemplu de vânzare intracomunitară de mărfuri (inclusiv contabilizare) – detaliați în funcție de încadrarea fiscală a societăților implicate</p>
47.	<p>Ce tip de TVA este aferentă intrărilor de bunuri materiale, lucrări și servicii și în ce Jurnal se consemnează ? Dați un exemplu de achiziție de imobilizări corporale, pe bază de factură Notă : Societățile implicate în tranzacție sunt înregistrate în scopuri de TVA</p>
48.	<p>Ce tip de TVA este aferentă vânzărilor de bunuri materiale, executării lucrărilor și prestărilor servicii și în ce Jurnal se consemnează ? Dați un exemplu de vânzare de imobilizări corporale, pe bază de factură.-(inclusiv contabilizarea operațiunilor)</p>

	Notă : Societatea vânzătoare este înregistrată în scopuri de TVA
49.	În ce cazuri se utilizează TVA neexigibilă la contabilizarea operațiunilor? Dați două exemple de operațiuni a căror contabilizare implică utilizarea contului 4428 TVA neexigibilă . Contabilizați operațiunile
50.	Ce înseamnă regularizarea TVA ? Ce tip de TVA poate rezulta în urma regularizării? Prezentați cele două cazuri La data întocmirii lunare a decontului de TVA, societatea Alfa prezintă următoarea situație: rulaj debitor 4426 „TVA deductibilă” 60.000 lei; rulaj creditor 4427 „TVA colectată” 80.000 lei; sold inițial 4424 „TVA de recuperat” 1.000 lei. Realizați regularizarea TVA
51.	Unde se înregistrează sumele virate sau depuse la bănci ori prin mandat poștal și neapărute încă în extrasele de cont ? Exemplificați (inclusiv înregistrările contabile)
52.	La ce curs valutar se înregistrează operațiunile privind încasările și plățile în valută ? Exemplificați o încasare și o plată în valută (inclusiv contabilizare)
53.	Cum se evaluează la finele fiecărei luni , disponibilitățile în valută și alte valori de trezorerie în valută, datoriile și creanțele în valută? Exemplificați (inclusiv înregistrările contabile)
54.	Ce sunt avansurile de trezorerie și cu ajutorul cărui cont se contabilizează? Exemplificați (inclusiv înregistrările contabile)
55.	În ce cont/conturi se evidențiază sumele reprezentând avansuri de trezorerie , acordate potrivit legii și nedecontate până la data bilanțului ? Se acordă în luna decembrie N un avans de trezorerie în numerar salariaților care participă la conferință, X lei. Avansul nu este decontat până la data bilanțului . Contabilizați operațiunile
56.	Cu ajutorul căror conturi se asigură evidența contabilă a creditelor bancare pe termen scurt ? Contabilizați încasarea creditului bancar pe termen scurt, dobândă datorată, plata unei rate și a dobânzii datorate
57.	Cu ajutorul căror conturi se ține evidența cheltuielilor de exploatare ? Dați exemple de categorii de cheltuieli de exploatare Exemplificați: contabilizarea unei facturi de transport -aprovizionare materii prime și a unei facturi de transport - de bunuri și persoane
58.	Cu ajutorul căror conturi se ține evidența veniturilor de exploatare ? Dați exemple de categorii de venituri de exploatare. Ce înseamnă “Cifra de afaceri” și cum se determină? Exemplificați: contabilizarea unei facturi de vânzare utiliaje către un client din România și o vânzare intracomunitară de produse finite Notă: Societățile implicate în tranzacție sunt înregistrate în scopuri de TVA și sunt îndeplinite condițiile pentru vânzarea intracomunitară
59.	Cu ajutorul căror conturi se ține evidența veniturilor financiare ? Dați exemple de venituri financiare Exemplificați: contabilizarea a două operațiuni care presupun înregistrarea în contabilitate a veniturilor financiare
60.	Încadrarea fiscală a societăților din punctul de impozitare a profitului/venitului. Cote de impozitare Exemplificați:contabilizarea impozitului pe profit/pe venitul microîntreprinderii datorat bugetului de stat și plata datoriei către buget, prin virament

DISCIPLINA INFORMATICA ECONOMICA

Nr crt.	Subiect	-----	pagina
1.	Informatia. Definitie. Rol.	8, 9	
2.	Informatia. Aspecte. Cuantificare.	10	
3.	Data. Definitie. Reprezentare.	10, 11	
4.	Sistem. Definitie. Elemente fundamentale.	11, 12	
5.	Sistem. Structura.	13	
6.	Fluxuri informationale. Definitie. Roluri.	13	
7.	Sistemul informational. Definitie. Elemente componente.	14	
8.	Sistemul informational. Activitati de baza.	14	
9.	Sistemul informatic. Definitie. Componente.	15	
10.	Sistemul informatic. Obiective.	15, 16	
11.	Sistemul de calcul. Componente.	17	
12.	Arhitectura unui sistem de calcul. Definitie. Unitati functionale/componente.	18	
13.	Arhitectura unui sistem de calcul. Definitie. Structura functionala – schematic.	19	
14.	Configuratia unui sistem de calcul. Definitie. Exemple de configuratii. Reprezentare schematica.	21	
15.	Configuratia unui sistem de calcul. Modalitati de configurare.	23	
16.	Placa de baza. Rol. Conexiuni.	25, 26	
17.	Magistrale. Rol. Clasificari.	28	
18.	Microprocesorul. Definitie. Caracteristici principale.	29, 30	
19.	Microprocesorul. Definitie. Componente. Schema functionala.	31	
20.	Microprocesorul. Generatii de microprocesoare.	36 - 39	
21.	Microprocesorul. Tentinte pe piata producatorilor de microprocesoare.		
22.	Intreruperi. Definitie. Tipuri.	33	
23.	Memoria interna. Definitie. Rol. Caracteristici. Unitati de masura.	39, 40	
24.	Memoria interna. Componente.	41	
25.	Bitul. Byte-ul. Definitie. Utilizare.	40	
26.	Cuvantul de memorie. Byte-ul. Multipli.	40, 41	
27.	Memoriile RAM, ROM, CACHE, CMOS. Rol. Caracteristici. Unitati de masura. Valori.	41 - 44	
28.	Memoria externa. Rol. Caracteristici. Unitati de masura.	46, 47.	
29.	Echipeamente periferice de iesire. Monitorul. Rol. Caracteristici. Unitati de masura.	63 - 65	
30.	Echipeamente periferice de iesire. Imprimanta. Rol. Tehnologii de imprimare. Caracteristici. Unitati de masura.	66 - 70	
31.	Interconectarea calculatoarelor.	72 - 74	
32.	Rețele de calculatoare. Definitie. Clasificare rețele.	72 - 76	
33.	Rețele de calculatoare. Avantaje.	75	
34.	Rețele de calculatoare. Intinderea rețelei.	76, 77	
35.	Rețele client-server. Principiu de functionare.	77 - 78	
36.	Servere. Definitie. Tipuri de servere.	78, 79	
37.	Servere. Cerinte de securitate.	80	
38.	Servere. Rolul administratorului de retea.	80	
39.	Internet. Istoric si evolutie.	86	
40.	Internet. Definitie. Avantaje folosire Internet.	86, 87	
41.	Internet. Domenii internet.	88	
42.	Internet. Browsere.	89	
43.	Intranet. Definitie. Avantaje si dezavantaje.	89, 90	
44.	Sistemul de operare. Definitie. Roluri.	94 - 96	

45. Fisier. Folder. Definitie. Tipuri de fisiere. 100, 101
46. Sisteme de operare Windows. Evolutie. 102, 106 - 110.
47. Sisteme de operare UNIX/Linux. 111 - 114
48. Sisteme de operare MacOS. 114 - 116.
49. Procesoare de texte. Definitie. MS Word vs Writer. 117 - 124
50. Procesoare de calcul tabelar. Definitie. MS Excel vs Calc. 125 - 134