

## PROGRAMA ANALITICĂ

Denumirea disciplinei	Contabilitate asistată de calculator			
-----------------------	--------------------------------------	--	--	--

Codul disciplinei	CIG 129	Semestrul	II	Numărul de credite	4
-------------------	---------	-----------	----	--------------------	---

Facultatea	De Științe Economice	Numărul orelor pe semestru/activități				
Domeniul de licență	Contabilitate	Total	SI	TC	AT	AA
Programul de studii de licență	Contabilitate și Informatică de Gestiune	42	14	0	0	28

Categoria formativă a disciplinei DF- fundamentală, DG-generală, DS-de specialitate, DE-economică/managerială, DU-umanistă	DS
Categoria de opționalitate a disciplinei: DI-impusă, DO-opțională, DL-liber aleasă (facultativă)	DI

Discipline anterioare	Condiționate	-
	Recomandate	Bazele informaticii CIG 113 Bazele contabilității CIG 114

Obiectivele disciplinei	<p><u>Obiectivul general al disciplinei:</u> formarea și dezvoltarea capacității studenților de utilizare a aplicațiilor calculatorului personal în evidența financiar-contabilă</p> <p><u>Obiectivele specifice:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dobândirea cunoștințelor și abilităților teoretice și practice specifice ținerii contabilității în sistem informatizat;</li> <li>- însușirea rolului tehnologiei informatice pentru activitatea financiar-contabilă;</li> <li>- formarea abilităților practice de exploatare a unui editor de text pentru construcția de documente contabile;</li> <li>- formarea deprinderilor privind folosirea unui program de calcul tabelar în prelucrarea datelor contabile pentru obținerea informațiilor dorite;</li> <li>- utilizarea internetului pentru necesitățile specifice activității financiar-contabile desfășurate de economiști;</li> <li>- formarea și dezvoltarea deprinderilor de utilizare a programelor contabile.</li> </ul>
Conținutul activităților (SI, AT, TC, AA)	<p>1. Studiul individual prin materiale specifice ID</p> <p>Introducere. Test inițial de verificare a cunoștințelor necesare pentru disciplina Contabilitate asistată de calculator</p> <p><u>1. Contabilitatea asistată de calculator.</u> Calculatorul în asistarea contabilității. De la evidența contabilă manuală la evidența informatizată. Contabilitatea și contabilul în epoca computerizării</p> <p><u>2. Tehnologia informatică pentru activitatea financiar-contabilă.</u> Tehnologia informatică și contabilitatea. Elemente de bază ale utilizării calculatoarelor în contabilitate. Arhivarea și dezarhivarea datelor financiar-contabile. Tipărirea documentelor financiar-contabile</p> <p><u>3. Editare de texte și procesare de documente contabile.</u> Editorul de text și documentele financiar-contabile. Formatarea textului și a paragrafelor. Ecuații și formule contabile. Notele de subsol și subsolurile de pagină. Tabele și imagini</p> <p><u>4. Calculul tabelar în prelucrarea și reprezentarea datelor financiar-contabile.</u> Utilizarea calculului tabelar pentru prelucrarea datelor contabile. Introducerea și formatarea datelor. Editarea și formatarea foi de calcul. Formule și funcții. Construirea și formatarea diagramelor. Crearea și imprimarea rapoartelor</p> <p><u>5. Internetul și contabilitatea.</u> Internetul pentru economiști. Browsere și navigare pe web. Baze de date legislative. Organisme profesionale și de normalizare contabilă. Poșta electronică</p>

	<p>6. <u>Configurările în programele de contabilitate.</u> Configurarea entităților. Configurarea salariilor. Configurarea utilizatorilor</p> <p>7. <u>Gestiunea informatizată a datelor societăților.</u> Evidența planului de conturi. Gestiunea furnizorilor și clienților. Definirea gestiunilor. Articolele și tipurile de articole</p> <p>8. <u>Înregistrarea în programe a operațiunilor societăților.</u> Culegerea generală. Culegerea specializată</p> <p style="padding-left: 20px;">2. Activități tutoriale și lucrări de verificare</p> <p style="padding-left: 20px;">3. <u>Activități asistate</u></p> <p><u>AA1.</u> Tehnologia informatică pentru activitatea financiar-contabilă - teme aplicative. Clarificarea răspunsurilor la testele de autoevaluare aferente unităților de învățare 1-2.</p> <p><u>AA2.</u> Editare de texte și procesare de documente contabile. Calculul tabelar în prelucrarea datelor contabile - teme aplicative. Clarificarea răspunsurilor la testele de autoevaluare aferent unităților de învățare 3-4.</p> <p><u>AA3.</u> Internetul și contabilitatea. Configurările în programele de contabilitate - teme aplicative. Clarificarea răspunsurilor la testele de autoevaluare aferente unităților de învățare 5-6.</p> <p><u>AA4.</u> Gestiunea informatizată a datelor societăților. Înregistrarea în programe a operațiunilor societăților - teme aplicative. Clarificarea răspunsurilor la testele de autoevaluare aferente unităților de învățare 7-8.</p>
--	--

Forma de evaluare finală ( <b>E</b> – examen, <b>C</b> – colocviu/test final, <b>LP</b> – lucrări practice)		E
Stabilirea notei finale (procente)	- evaluare finală	80%
	- activități asistate /laborator/lucrări practice/proiect etc.	20%
	- teste pe parcursul semestrului	
	- lucrări de verificare	
Lista materialelor didactice necesare (suport de curs, ghid de studiu etc.)	Suport de curs Platformă e-learning Calculator cu acces la internet	
Bibliografia recomandată	<p>Boksenbaum, L., <i>Informatică de gestiune</i>, Editura Economică, București, 2002.</p> <p>Dulu, A., <i>ECDL modulul 1 - Concepte de bază ale tehnologiei informației</i>, Casa de Editură Andreco Educational, București, 2006.</p> <p>Dulu, A., <i>ECDL Start - modulele obligatorii, ECDL modulul 3 – Word</i>, Casa de Editură Andreco Educational, București, 2006.</p> <p>Dulu, A., <i>ECDL modulul 4 - Calcul tabelar Excel</i>, Casa de Editură Andreco Educational, București, 2006.</p> <p>Joldeș, R.; Olteanu, E.; Ciortea, M.; Deaconu, S., <i>Proiectarea sistemelor informatice</i>, vol. I, Editura Universității „1 Decembrie 1918”, Alba Iulia, 2004.</p> <p>Magheți, L.M., <i>Inițiere în calculatoare</i>, Editura Niculescu, București, 2008.</p> <p>Oprean, D.; Racovițan, D.M.; Oprean, V.; Rusu, L., <i>Managementul afacerilor pe internet</i>, Editura Risoprint, Cluj-Napoca, 2007.</p> <p>Teiușan, S.C., <i>Contabilitate asistată de calculator - Note de curs și teme de laborator</i>, Universitatea „1 Decembrie 1918”, Seria Didactică, Alba Iulia, 2011.</p> <p>Ursăcescu, M., <i>Sisteme informatice: o abordare între clasic și modern</i>, Editura Economică, București, 2002.</p> <p><i>Legea societăților nr. 31/1990</i>, republicată în Monitorul Oficial nr. 1066/ 17.11.2004, cu modificările și completările ulterioare.</p> <p><i>Legea contabilității nr. 82/1991</i>, republicată în Monitorul Oficial nr. 454/18.06.2008, cu modificările și completările ulterioare.</p> <p><i>Ordinul ministrului finanțelor publice nr. 1802/2014</i> pentru aprobarea <i>Reglementărilor contabile privind situațiile financiare anuale individuale și situațiile financiare anuale consolidate</i>, publicat în Monitorul Oficial nr. 963/30.12.2014, cu modificările și completările ulterioare.</p>	

	<p><i>Ordinul ministrului finanțelor publice nr. 2634/2015 privind documentele financiar-contabile</i>, publicat în Monitorul Oficial nr. 910/09.12.2015.</p> <p><a href="http://www.onrc.ro">http://www.onrc.ro</a>  <a href="http://www.mfinante.ro">http://www.mfinante.ro</a>  <a href="https://www.anaf.ro">https://www.anaf.ro</a>  <a href="http://www.inspectiamuncii.ro/">http://www.inspectiamuncii.ro/</a></p>
--	---

Coordonator de disciplină	Grad didactic, titlu, nume și prenume	Semnătura
	Lector univ.dr. Teiușan Sorin-Ciprian	

Legenda: SI – studiu individual, TC – teme de control, AT – activități tutoriale, AA – activități asistate