

## FIȘA DISCIPLINEI

### 1. Date despre program

1.1. Instituția de învățământ	Universitatea „1 Decembrie 1918”
1.2. Facultatea	de Științe Economice
1.3. Departamentul	Administrarea Afacerilor-Marketing
1.4. Domeniul de studii	Administrarea Afacerilor
1.5. Ciclul de studii	Licență
1.6. Programul de studii	Economia Comerțului, Turismului și Serviciilor

### 2. Date despre disciplină

2.1. Denumirea disciplinei	Sisteme informaționale de gestiune	2.2. Cod disciplină	ECTS 314
2.3. Titularul activității de curs	-		
2.4. Titularul activității de laborator	Teiușan Sorin-Ciprian		
2.5. Anul de studiu	III	2.6. Semestrul	I
		2.7. Tipul de evaluare (E/C/VP)	C
		2.8. Regimul disciplinei (O – obligatorie, Op – opțională, F – facultativă)	O

### 3. Timpul total estimat

3.1. Numar ore pe saptamana	2	din care: 3.2. curs	0	3.3. seminar/laborator	2
3.4. Total ore din planul de învățământ	28	din care: 3.5. curs	0	3.6. seminar/laborator	28
Distribuția fondului de timp					ore
Studiul după manual, suport de curs, bibliografie și notițe					20
Documentare suplimentară în bibliotecă, pe platformele electronice de specialitate și pe teren					7
Pregătire seminarii/laboratoare, teme, referate, portofolii și eseuri					15
Tutoriat					2
Examinări					3
Alte activități .....					-

3.7 Total ore studiu individual	47
3.8 Total ore din planul de învățământ	28
3.9 Total ore pe semestru	75
3.10 Numărul de credite	3

### 4. Precondiții (acolo unde este cazul)

4.1. de curriculum	-
4.2. de competențe	-

### 5. Condiții (acolo unde este cazul)

5.1. de desfășurare a cursului	Sală dotată cu videoproiector, laptop
5.2. de desfășurarea a seminarului/laboratorului	Sală dotată cu videoproiector, laptop, calculatoare pentru studenți și acces la internet

## 6. Competențe specifice acumulate

Competențe profesionale	<i>C2. Utilizarea cunoștințelor de bază pentru explicarea și interpretarea unor variate tipuri de concepte, situații, procese, proiecte etc. asociate domeniului</i>
Competențe transversale	-

## 7. Obiectivele disciplinei (reieșind din grila competențelor specifice acumulate)

7.1 Obiectivul general al disciplinei	<i>Formarea și dezvoltarea capacității studenților de utilizare a sistemelor informatice de gestiune</i>
7.2 Obiectivele specifice	<ul style="list-style-type: none"> <li>- dobândirea de către studenți a cunoștințelor și abilităților teoretice specifice sistemelor informaționale de gestiune;</li> <li>- însușirea informațiilor privind construcția și exploatarea sistemelor informatice de gestiune;</li> <li>- formarea abilităților practice de operare cu sisteme informatice de gestiune;</li> <li>- însușirea cunoștințelor cu privire la aprecierea eficienței și eficacității sistemelor informatice;</li> <li>- formarea abilităților teoretice și practice de auditare a sistemelor informaționale.</li> </ul>

## 8. Conținuturi

8.1 Seminar-laborator	Metode de predare	Observații
<p><b>Introducere.</b> Scopul și obiectivele disciplinei. Cerințe preliminare. Conținuturi. Recomandări de studiu. Evaluarea. Cerințe de respectat în utilizarea calculatoarelor și a internetului</p> <p><b>Test inițial de verificare a cunoștințelor necesare pentru disciplina sisteme informaționale de gestiune</b></p> <p><b>1. Elemente de bază privind sistemele informaționale de gestiune.</b> Date și informații. Sistemul informațional și sistemul informatic. Sistemele informatice de gestiune. Ciclul de viață al unui sistem informațional (1 oră)</p>	Test, prelegere, conversație, exemplificări, aplicații	
<p><b>2. Fundamente ale realizării sistemelor informatice.</b> Planificarea sistemelor informatice. Concepția, realizarea și implementarea sistemelor informatice. Analiza sistemului informatic de realizat. Realizarea sistemului informatic. Implementarea sistemului informatic. Strategii de realizare a sistemelor informatice (1 oră)</p>	Prelegere, conversație, exemplificări, aplicații	
<p><b>3. Internetul și administrarea afacerilor.</b> Internetul pentru economiști. Căutarea avansată. Baze de date legislative (2 ore)</p>	Prelegere, conversație, exemplificări, aplicații	
<p><b>4. Tehnologii și sisteme informatice.</b> Tehnologii informatice. Calculatorul în domeniul economic. Elemente de bază ale utilizării calculatoarelor în administrarea afacerilor. Sisteme informatice de gestiune (4 ore)</p>	Prelegere, conversație, exemplificări, aplicații	
<p><b>5. Sisteme informatice contabile.</b> Elemente generale privind sistemele informatice funcționale. Organizarea și conducerea contabilității cu sisteme informatice de prelucrare automată a datelor. Sisteme informatice contabile. Configurarea entităților într-un sistem informatic contabil. Configurarea utilizatorilor unui program contabil. Înregistrarea în programe a operațiunilor societăților (5 ore)</p>	Prelegere, conversație, exemplificări, aplicații	

<b>6. Sisteme informatice pentru gestiunea comercială și a producției.</b> Sisteme informatice pentru producție. Sisteme de gestiune a stocurilor. Sisteme de analiză a vânzărilor (3 ore)	Prelegere, conversație, exemplificări, aplicații	
<b>7. Sisteme informatice financiare și fiscale.</b> Analiza performanței financiare. Înregistrarea în programe a operațiunilor de trezorerie. Declarații electronice (3 ore)		
<b>8. Sisteme informatice pentru gestiunea resurselor umane.</b> Sisteme de gestionare a datelor personalului. Sisteme de evidență a salariaților. Sisteme de proiectare a structurii organizatorice a entității (3 ore)	Prelegere, conversație, exemplificări, aplicații	
<b>9. Sisteme informatice pentru turism.</b> Sisteme informatice front-office. Sisteme informatice de rezervări. Sisteme informatice de turism ce utilizează internetul. Sisteme informaționale geografice. Sisteme de prezentare bazate pe realitatea virtuală (2 ore)	Prelegere, conversație, exemplificări, aplicații	
<b>10. Sisteme de criptare.</b> Ce este criptarea? Sisteme criptografice. Semnătura electronică (2 ore)	Prelegere, conversație, exemplificări, aplicații	
<b>11. Controlul și auditul sistemelor informaționale.</b> Controlul sistemelor informatice. Eficacitatea sistemelor informatice. Eficiența sistemelor informatice. Auditul sistemelor informatice. Auditul sistemelor informaționale (2 ore)	Prelegere, conversație, exemplificări, aplicații	

## 8.2 Bibliografie

- Bob C.A., Onete B., Brad Șt., *Sisteme informatice în administrarea afacerilor*, Editura Uranus, București, 2008.
- Bob C.A., Vișean M., Fulea M., Săseanu A., *Sisteme informatice în comerț*, <http://www.biblioteca-digitala.ase.ro/biblioteca/carte2.asp?id=67&idb=9>.
- Boksenbaum L., *Informatică de gestiune*, Editura Economică, București, 2002.
- Chichernea V., Fabian C., Goron S., Mihalca R., Botezatu C., Iacob I., *Proiectarea sistemelor informatice: metode de realizare*, Editura Sylvi, București, 2001.
- Cucu G., *Sistem informatic pentru managementul financiar-contabil al întreprinderii*, Editura Bibliotheca, Târgoviște, 2007.
- Eden A., Stanciu V., *Auditul sistemelor informatice*, <http://www.biblioteca-digitala.ase.ro/biblioteca/carte2.asp?id=110&idb=20>.
- Joldeș R., Olteanu E., Ciortea M., Deaconu S., *Proiectarea sistemelor informatice, vol. I*, Editura Universității „1 Decembrie 1918”, Alba Iulia, 2004.
- Lungu I., Sabău G., Velicanu M., Muntean M., Ionescu S., Posdarie E., Sandu D., *Sisteme informatice: analiză, proiectare și implementare*, Editura Economică, București, 2003.
- Năstase P., coordonator, *Auditul și controlul sistemelor informaționale*, Editura Economică, București, 2007.
- Onete B., *Sisteme informatice - elemente fundamentale*, <http://www.biblioteca-digitala.ase.ro/biblioteca/carte2.asp?id=225&idb=>.
- Radu V., *Globalizarea sistemelor informaționale financiar-contabile*, Editura Bibliotheca, Târgoviște, 2009.
- Stanciu V., Gavrilă A., Manguic D., Săhlean G.B., *Sisteme informatice financiar-monetare*, <http://www.biblioteca-digitala.ase.ro/biblioteca/carte2.asp?id=350&idb=>.
- Teiușan S.C., *Sisteme informatice de gestiune*, Editura Universității Lucian Blaga din Sibiu, Sibiu, 2012
- Ursăcescu M., *Sisteme informatice: o abordare între clasic și modern*, Editura Economică, București, 2002
- Legea contabilității nr. 82/1991*, republicată în Monitorul Oficial nr. 454/18.06.2008, cu modificările și completările ulterioare.
- Legea nr. 227/2015 privind Codul fiscal*, [https://static.anaf.ro/static/10/Anaf/legislatie/Cod\\_fiscal\\_norme\\_2016.htm](https://static.anaf.ro/static/10/Anaf/legislatie/Cod_fiscal_norme_2016.htm).
- Hotărârea de Guvern nr. 500 privind Registrul general de evidență a salariaților*, publicat în Monitorul Oficial al României nr. 372/2011, cu modificările și completările ulterioare.
- Ordinul ministrului finanțelor publice nr. 1802/2014 pentru aprobarea Reglementărilor contabile privind situațiile financiare anuale individuale și situațiile financiare anuale consolidate*, publicat în Monitorul Oficial nr. 963/30.12.2014, cu modificările și completările ulterioare.
- Ordinul ministrului finanțelor publice nr. 2634/2015 privind documentele financiar-contabile*, publicat în Monitorul Oficial nr. 910/09.12.2015.
- ANAF, *Programe utile*, [https://www.anaf.ro/anaf/internet/ANAF/asistenta\\_contribuabili/programe\\_utile](https://www.anaf.ro/anaf/internet/ANAF/asistenta_contribuabili/programe_utile)
- Formulare fiscale (Declarații electronice)*, [https://www.anaf.ro/anaf/internet/ANAF/servicii\\_online/declaratii\\_electronice/descarcare\\_declaratii](https://www.anaf.ro/anaf/internet/ANAF/servicii_online/declaratii_electronice/descarcare_declaratii)
- Inspekția Muncii, <http://www.inspectiamuncii.ro/>

## 9. Coroborarea conținuturilor disciplinei cu așteptările reprezentanților comunității epistemice, asociațiilor profesionale și angajatori reprezentativi din domeniul aferent programului

Conținuturile disciplinei sunt adaptate necesităților actuale ale angajatorilor, contribuind la dobândirea de către studenții programului de studiu Economia Comerțului, Turismului și serviciilor de cunoștințe și abilități teoretice și practice privind sistemele informatice de gestiune. Viitorilor economiști li se pun acum la dispoziție cunoștințele de bază pe care trebuie să le dețină în domeniul sistemelor informaționale de gestiune, scopul fiind acela de a-i pregăti, cu elemente fundamentale, pe cei care, nu peste mult timp, se vor ocupa de gestiunea activităților din entitățile de comerț, turism și servicii.

## 10. Evaluare

Tip activitate	10.1 Criterii de evaluare	10.2 Metode de evaluare	10.3 Pondere din nota finală
10.4 Curs	-	-	-
10.5 Seminar/laborator	<i>Rezolvarea corectă și completă a cerințelor subiectelor de examen</i>	<i>Examinare cu ajutorul calculatorului</i>	80%
	<i>Utilizarea aplicațiilor informatice de gestiune</i>	<i>Portofoliu de lucrări aplicative</i>	20%
10.6 Standard minim de performanță:			
Demonstrarea competențelor în: - cunoașterea a cel puțin 50% dintre cunoștințele sistemelor informaționale de gestiune prezentate; - dobândirea abilităților teoretice și practice, demonstrate prin utilizarea adecvată a cel puțin jumătate dintre sistemele informatice de gestiune prezentate.			

Data completării  
30.09.2016

Semnătura titularului de laborator  
Lect. univ. dr. Teiușan Sorin-Ciprian

Data avizării în departament  
03.10.2016

Semnătura director de departament  
Conf. univ. dr. Gavrilă-Paven Ionela