

## FIȘA DISCIPLINEI

### 1. Date despre program

1.1 Instituția de învățământ superior	Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați
1.2 Facultatea	Facultatea de Economie și Administrarea Afacerilor
1.3 Departamentul	Administrarea Afacerilor
1.4 Domeniul de studii	Contabilitate
1.5 Ciclul de studii	Licență
1.6 Programul de studii / Calificarea	Contabilitate și Informatică de Gestiune

### 2. Date despre disciplină

2.1 Denumirea disciplinei	STATISTICA AFACERILOR						
2.2 Titularul activităților de curs							
2.3 Titularul activităților de seminar							
2.4 Anul de studiu	II	2.5 Semestrul	I	2.6 Tipul de evaluare	V	2.7 Regimul disciplinei	Ob.

### 3. Timpul total estimat (ore pe semestru al activităților didactice)

3.1 Număr de ore pe săptămână	3	din care: 3.2 curs	2	3.3 seminar/laborator	1
3.4 Total ore din planul de învățământ	42	din care: 3.5 curs	28	3.6 seminar/laborator	14
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					15
Pregătire seminarii/laboratoare, teme, referate, portofolii și eseuri					10
Tutoriat					5
Examinări					8
Alte activități.....					
3.7 Total ore studiu individual	58				
3.9 Total ore pe semestru	100				
3.10 Numărul de credite	4				

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

4.1 de curriculum	• Bazele Statisticii
4.2 de competențe	• Nu este cazul

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

5.1. de desfășurare a cursului	• Studenților participanți la prelegeri li se solicită un comportament adecvat mediului academic.
5.2. de desfășurare a seminarului/laboratorului	• Studenților participanți la seminarii li se solicită un comportament adecvat mediului academic. • Lucrările din portofoliul de seminar vor fi predate la termenul stabilit de titular. Cererile de amânare vor fi acceptate doar pentru motive bine întemeiate.

### 6. Competențele specifice acumulate

<b>Competențe profesionale</b>	Determinarea și interpretarea indicatorilor economico-financiar; Utilizarea resurselor informatice în domeniul financiar-contabil
<b>Competențe transversale</b>	• Aplicarea principiilor, normelor și valorilor eticii profesionale în cadrul propriei strategii de muncă riguroasă, eficientă și responsabilă; • Identificarea oportunităților de formare continuă și valorificarea eficientă a resurselor și tehnicilor de învățare pentru propria dezvoltare



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

7.1 Obiectivul general al disciplinei	<ul style="list-style-type: none"> <li>Să familiarizeze studenții cu elementele analizei statistice a afacerilor</li> </ul>
7.2 Obiectivele specifice	<ul style="list-style-type: none"> <li>Să deprindă studenții cu adaptarea procedeelelor statisticii matematice la particularitățile domeniului afacerilor;</li> <li>Să dezvolte abilități de utilizare adecvată a procedeelelor de analiză statistică a afacerilor;</li> <li>Să contribuie la înțelegerea importanței utilizării procedeelelor statistice în administrarea afacerilor.</li> </ul>

## 8. Conținuturi

8.1 Curs	Metode de predare	Observații
Conținutul Statisticii Afacerilor	prelegere	2 ore
Analiza statistică a activității comerciale	prelegere	6 ore
Analiza statistică a activității de producție	prelegere	8 ore
Analiza statistică a cheltuielilor și a costurilor	prelegere	6 ore
Analiza statistică a eficienței	prelegere	6 ore

### Bibliografie

- Biji E.M., Lilea E., Roșca E., Vătui M. (2010), *Statistica pentru economiști*, Editura Economică, București;
- Ștefănescu, R. & Dumitriu, R. (2010) *Bazele Statisticii*. Editura Europlus, Galați;
- Wegner, T. (2007) *Applied Business Statistics: Methods and Excel-based applications. Second Edition*. Juta & Co. Ltd., Cape Town;
- Weiers, R. (2011) *Introduction to Business Statistics*. Seventh Edition. Cengage Learning.

8.2 Seminar/laborator	Metode de predare	Observații
Conținutul Statisticii Afacerilor	Aplicații; Dezbateri	2 ore
Analiza statistică a activității comerciale	Aplicații și studii de caz	4 ore
Proiect de analiză statistică a datelor economice	Aplicații și studii de caz	10 ore
Analiza statistică a activității de producție	Aplicații și studii de caz	4 ore
Analiza statistică a cheltuielilor și a costurilor	Aplicații și studii de caz	4 ore
Analiza statistică a eficienței	Aplicații și studii de caz	4 ore

### Bibliografie

- Biji E.M., Lilea E., Roșca E., Vătui M. (2010), *Statistica pentru economiști*, Editura Economică, București;
- Jani P. N. (2014) *Business Statistics: Theory and Applications*, PHI Learning Private Ltd., Delhi;
- Ștefănescu, R. & Dumitriu, R. (2010) *Bazele Statisticii*. Editura Europlus, Galați.

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

În elaborarea conținutului disciplinei și a metodelor de predare au fost luate în considerare concluziile unor discuții pe care titularul disciplinei le-a purtat cu reprezentanți ai unor instituții publice, ai mediului de afaceri precum și cu titularii unor discipline înrudite.



## 10. Evaluare

Tip activitate	10.1 Criterii de evaluare	10.2 Metode de evaluare	10.3 Pondere din nota finală
10.4 Curs	Înțelegerea terminologiei statisticii afacerilor	Examen	70%
	Capacitatea de utilizare adecvată a metodologiei statisticii afacerilor		
10.5 Seminar/laborator	Capacitatea de a identifica procedeele optime de analiză a afacerilor	Evaluare continuă prin probe scrise și orale.	30%
	Cunoașterea conceptelor de bază ale statisticii afacerilor		
10.6 Standard minim de performanță			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Înțelegerea noțiunilor de bază ale statisticii afacerilor;</li> <li>• Utilizarea corectă a procedeele elementare ale statisticii afacerilor .</li> </ul>			

