

FIȘA DISCIPLINEI

1. Date despre program

1.1 Instituția de învățământ superior	Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca
1.2 Facultatea	Construcții
1.3 Departamentul	Construcții Civile și Management
1.4 Domeniul de studii	Inginerie și management
1.5 Ciclul de studii	Studii Universitare de Licență
1.6 Programul de studii / Calificarea	Inginerie Economică în Construcții
1.7 Forma de învățământ	IF - învățământ cu frecvență
1.8 Codul disciplinei	14.00

2. Date despre disciplină

2.1 Denumirea disciplinei	Bazele economiei						
2.2 Responsabil de curs	Ș.l. dr.ing. Dorina Sucală - dorina.sucala@ccm.utcluj.ro						
2.3 Titularul activităților de seminar / laborator / proiect	Ș.l. dr.ing. Dorina Sucală - dorina.sucala@ccm.utcluj.ro						
2.4 Anul de studiu	I	2.5 Semestrul	2	2.6 Tipul de evaluare	Examen	2.7 Regimul disciplinei	DF DI

3. Timpul total estimat

3.1 Număr de ore pe săptămână	4	din care: 3.2 curs	2	3.3 seminar / laborator	2
3.4 Total ore din planul de învățământ	75	din care: 3.5 curs	28	3.6 seminar / laborator	28
Distribuția fondului de timp					ore
Studiul după manual, suport de curs, bibliografie și notițe					28
Documentare suplimentară în bibliotecă, pe platformele electronice de specialitate și pe teren					19
Pregătire seminarii / laboratoare, teme, referate, portofolii și eseuri					20
Tutoriat					-
Examinări					3
Alte activități.....					5
3.7 Total ore studiu individual	19				
3.8 Total ore pe semestru	75				
3.9 Numărul de credite	3				

4. Precondiții (acolo unde este cazul)

4.1 de curriculum	Nu este cazul
4.2 de competențe	Cunoștințe economice din manualele de liceu.

5. Condiții (acolo unde este cazul)

5.1. de desfășurare a cursului	Sală cu videoproiector, tablă
5.2. de desfășurare a seminarului / laboratorului / proiectului	Prezență de minim 80 % pentru admitere la examenul final

6. Competențele specifice acumulate

Competențe profesionale	<ul style="list-style-type: none"> - Cunoașterea din punct de vedere științific a vieții economice; - Înțelegerea principalelor mecanisme de funcționare a economiei de piață; - Însușirea unui mod de gândire economic; - Înțelegerea procesului de integrare economică europeană și perspectivele economiei românești. <ul style="list-style-type: none"> - Explicarea principalelor mecanisme microeconomice; - Explicarea și înțelegerea problemelor economice de mare actualitate; - Explicarea mersului ideilor economice; - Evaluarea unei stări economice date prin utilizarea indicatorilor economici; - Analiza evoluției fenomenelor economice prin utilizarea calculului economic. <ul style="list-style-type: none"> - Formarea unei atitudini pozitive față de știința economică; - Dezvoltarea abilităților de a gândi economic; - Obișnuirea de a interpreta orice situație și fapt și din perspectiva economică.
Competențe transversale	<ul style="list-style-type: none"> - Aplicarea regulilor de muncă riguroasă și eficientă; - Manifestarea unor atitudini responsabile față de domeniul științific și didactic, cu respectarea principiilor și a normelor de etică profesională.

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

7.1 Obiectivul general al disciplinei	<p>Familiarizarea și însușirea unor noțiuni și concepte economice, care să permită folosirea lor în realizarea unor studii de caz.</p> <p>Clarificarea principalelor noțiuni cu care operează economiștii.</p> <p>Introducerea studenților în atmosfera unei noi discipline: microeconomia.</p> <p>Dezvoltarea abilităților de comunicare în limbaj economic.</p>
7.2 Obiectivele specifice	<p>Asimilarea cunoștințelor privind cererea și oferta, valoarea și prețurile, concurența, mediul de afaceri, comportamentul producătorilor și consumatorilor, venituri, etc., cu scopul de a acumula cunoștințe microeconomice de bază, necesare desfășurării cu profesionalism al activităților viitoare.</p> <p>Cunoașterea factorilor care determină cererea și cantitatea cerută.</p> <p>Înțelegerea mecanismului de funcționare al pieței libere.</p>

8. Conținuturi

8.1 Curs	Metode de predare	Observații
1. Noțiunile de bază ale teoriei și practicii economice.	Expunere, discuții	Videoproiector
2. Rolul activității economice. Costul de oportunitate. Curba posibilităților de producție.		
3. Principiile de bază ale producției.		
4. Producătorul și opțiunile producătorului.		
5. Consumatorul și opțiunile consumatorului.		
6. Eficiența, productivitatea și randamentul.		

7. Analiza costurilor, prețurilor și veniturilor.		
8. Cerea și oferta, piața și concurența.		
9. Circuitul economic, balanța legăturilor dintre ramuri.		
10. Eficiența economică. Indicatori de evaluare a activității economice.		
11. Inflația și șomajul.		
12. Raporturile de muncă, sistemele de salarizare, piața națională și internațională a muncii.		
13. Creșterea și dezvoltarea economică.		
14. Strategia economică privind tranzacțiile internaționale. Politica vamală.		
Bibliografie <ol style="list-style-type: none"> 1. Dobre-Baron, O., Economie-teorie, aplicații, teste grilă, Editura Universitas, Petroșani, 2011; 2. Sonea, S., Economie generală-macroeconomie, Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, 1995; 3. Cioată, T., Economie generală, Revista Universității Eftimie Murgu, Reșița, 1993; 4. Ioan L. Ciolan, Economia Construcțiilor, Ed. did. și pedagogică București, 1981 5. Chete, C., G., Bazele economiei-aplicații, Editura Politehnică, Timișoara, 2010; 6. Chindriș-Văsioiu, O., M., Bazele economiei, Editura Mustang, București, 2010; 7. Măcris, M., Bazele economiei-manual universitar, editura Universitas, Petroșani, 2011; 		
8.2 Seminar/laborator / proiect	Metode de predare	Observații
1. Teorii economice. Locul și rolul lor în activitatea economică.	Rezolvarea unor exerciții, explicații, discuții	
2. Factorii de producție și producția. Optimul economic.		
3. Modalități de cuantificare și măsurare a fenomenului economic.		
4. Agenții economici. Circuitul economic.		
5. Combinațiile productive. Productivitate, costuri, randament.		
6. Costurile de producție, în construcții.		
7. Utilitatea și valoarea. Opțiunile consumatorului.		
8. Cererea și oferta în domeniul construcțiilor. Factori și determinanți.		
9. Implicațiile creșterii productivității muncii asupra costurilor și rentabilității.		
10. Creșterea economică, factori, tendințe. Concentrarea industrială și financiară.		
11. Studiu de fezabilitate economică pe baza unui proiect din domeniul construcțiilor.		
12. Raporturile de muncă, salariul și inflația.		
13. Predarea și analiza studiilor de fezabilitate.		
14. Legislația economică privind constituirea și funcționarea societăților comerciale.		
Bibliografie <ol style="list-style-type: none"> 1. Torsin, T., Ciplea, S., Economia și eficacitatea întreprinderii, Editura Mega, Cluj-Napoca, 2011. 2. Tocan, M., C., Bezele economiei-concepte teoretice și aplicații practice, Editura Bren, București, 2010; 2. Academia de Studii Economice, Facultatea de Economie Generală, Economie - Aplicații, Ed. Economică, București, 2003; 3. Torsin, T., Florea, D., Ciplea, S., Economia întreprinderii, Editura U.T. Pres, Cluj-Napoca 2004; 		

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

Competențele propuse au rezultat în urma discuțiilor cu operatorii în domeniu.

10. Evaluare

Tip activitate	10.1 Criterii de evaluare	10.2 Metode de evaluare	10.3 Pondere din nota finală
10.4 Curs	Intrebări (subiecte) de teorie	Proba scrisă: durata evaluării 3 ore (2 subiecte)	60%
10.5 Seminar/Laborator	Intrebări din proiect - susținere	Probă orală	30%
	Interes pentru pregătirea individuală	Participarea activă la aplicații	10%
10.6 Standard minim de performanță			
<ul style="list-style-type: none"> • Obținerea unei note de minim 5, care certifică acumularea unui minim de cunoștințe în domeniul managementului proiectelor. 			

Data completării:	Titulari	Titlu Prenume NUME	Semnătura
03.10.2018	Curs	Ș.I. dr. ing. Dorina Sucală	
	Aplicații	Ș.I. dr. ing. Dorina Sucală	

Data avizării în Consiliul Departamentului	Director Departament: Conf.dr.ing. Claudiu ACIU

Data aprobării în Consiliul Facultății	Decan: Conf.dr.ing. Nicolae CHIRA
