

FIȘA DISCIPLINEI

1. Date despre program

1.1 Instituția de învățământ superior	Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca
1.2 Facultatea	De Constructii
1.3 Departamentul	Construcții Civile și Management
1.4 Domeniul de studii	Inginerie și Management
1.5 Ciclul de studii	Licență
1.6 Programul de studii / Calificarea	Inginerie Economică în Construcții
1.7 Forma de învățământ	IF - învățământ cu frecvență
1.8 Codul disciplinei	12.00

2. Date despre disciplină

2.1 Denumirea disciplinei	BAZELE MANAGEMENTULUI		
2.2 Aria de conținut	Inginerie și management		
2.3 Responsabil de curs	Sef lucrări dr. ing. Dumitran Mihaela mihaela.costin@ccm.utcluj.ro		
2.4 Titularul activităților de seminar / laborator / proiect	Sef lucrări dr. ing. Dumitran Mihaela mihaela.costin@ccm.utcluj.ro		
2.5 Anul de studiu	I	2.6 Semestrul	2
2.7 Tipul de evaluare	E	2.8 Regimul disciplinei	DD 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	56	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					20
Documentare suplimentară în bibliotecă, pe platformele electronice de specialitate și pe teren					10
Pregătire seminarii / laboratoare, teme, referate, portofolii și eseuri					12
Tutoriat					
Examinări					2
Alte activități.....					
3.7 Total ore studiu individual	44				
3.8 Total ore pe semestru	100				
3.9 Numărul de credite	4				

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	Sala dotată cu tablă și videoproiector. Studentii nu se vor prezenta la prelegeri, lucrări cu telefoanele mobile deschise. De asemenea, nu vor fi tolerate convorbirile telefonice în timpul cursului, nici părăsirea de către studenți a sălii de curs, în vederea preluării apelurilor telefonice personale.
5.2. de desfășurare a seminarului / laboratorului / proiectului	Termenul predării lucrării de seminar este stabilit de comun acord cu studenții. Pentru predarea cu întârziere a lucrărilor, acestea vor fi depunctate cu 1 punct/zi de întârziere.

6. Competențele specifice acumulate

Competențe profesionale	<p>C3.1 Selectarea, formularea și operarea în comunicarea profesională cu conceptele, teoriile, metodele și principiile de bază din management .</p> <p>C3.2 Utilizarea cunoștințelor de bază în planificarea, programarea și conducerea proceselor de producție specifice domeniului de Inginerie și Management.</p> <p>C3.4 Utilizarea adecvată de criterii și metode standard de evaluare a calității unor procese de planificare, programare și conducere a întreprinderilor și a rețelelor logistice asociate.</p>
Competențe transversale	<p>CT2 Identificarea rolurilor și responsabilităților într-o echipă pluridisciplinară și aplicarea de tehnici de relaționare și muncă eficientă în cadrul echipei.</p> <p>CT3 Identificarea oportunităților de formare continuă și utilizarea eficientă, pentru propria dezvoltare, a surselor informaționale și a resurselor de comunicare și formare profesională asistată (portaluri Internet, aplicații software de specialitate, baze de date, cursuri on-line etc.) atât în limba română, cât și într-o limbă de circulație internațională.</p>

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

7.1 Obiectivul general al disciplinei	Înțelegerea, asimilarea și utilizarea conceptelor, principiilor și tehnicilor de bază ale managementului
7.2 Obiectivele specifice	Înțelegerea și însușirea funcțiilor și rolurilor manageriale, a tehnicilor decizionale și de comunicare eficientă în grup și organizație

8. Conținuturi

8.1 Curs	Metode de predare	Observații
1.Managementul, conotații conceptuale	Expunere, sprijinită pe mijloace multimedia; interactivitate, problematizare	
2.Procesele și funcțiile managementului		
3.Funcția de previziune- planificare		
4.Funcția de organizare		
5.Funcția de coordonare		
6.Funcția de antrenare- motivare		
7.Funcția de control-evaluare		
8.Procesul decizional și decizia		
9.Sistemul informațional al managementului		
10.Comunicarea în organizație (conținut, funcții, tipuri, rețele); comunicarea interpersonală și de grup		
11.Managerii organizației:concept, tipuri, roluri, aptitudini		
12.Leadership		
13.Conflikte organizaționale		
14.Managementul resurselor umane		
Bibliografie		
<ol style="list-style-type: none"> 1. V Cornescu, P Marinescu, D Curteanu, S Toma – Management- de la teorie la practică- Editura Universității din București 2003 2. Nicolae, M.- Managementul inovației organizaționale. Drumul spre excelență, Editura Tritonic, București, 2013 3. Popa, I., Burdus, E.- Fundamentele managementului organizației, ed. a III-a, Editura Pro Universitaria, București, 2013 4. Nicolescu, O. - Fundamentele managementului organizației, Editura Universitară, 2008 5. Nicolescu, O., Verboncu, I. - Managementul organizației, Editura Economică, București, 2007 6. Bell, A.H., Smith, D.M. - Management communication, 2nd ed., John Wiley&Sons Inc., 2006 7. M Gâf-Deac- Management general- Curs în tehnologie ID-IFR, Editura Fundației <i>România de Mâine</i>, 2014 8. http://www.biblioteca-digitala.ase.ro/biblioteca/carte2.asp?id=298&idb= 9. http://www.liceul-spiru-haret.ro/wp-content/uploads/bazele-managementului.pdf 		

9. Tăroată A., Tămășilă M., Tăucean I., Leadership; Politehnica; Timișoara, 2010		
8.2 Seminar / laborator / proiect	Metode de predare	Observații
1.Seminar introductiv	Discuția, studiul de caz, brainstorming, problematizarea, probleme și exerciții	
2.Scolile de management		
3.Functiile managementului		
4.Decizia si procesul decizional		
5.Probleme de planificare		
6.Probleme de organizare in organizatii		
7.Fisa postului.		
8.Probleme de coordonare in organizatii		
9.Probleme de antrenare- motivare in organizatii		
10.Sitemul informational		
11.Comunicarea organizationala		
12.Managerii		
13.Leadership- Stiluri de conducere.		
14.Seminar recapitulativ		
Bibliografie <ol style="list-style-type: none"> 1. Ionescu, S.C., Voicu, P., Mihai, P.- Dileme în management. Culegere de cazuri, Editura Matrixrom, București, 2014 2. http://www.biblioteca-digitala.ase.ro/biblioteca/carte2.asp?id=298&idb= 3. Tăroată A., Tămășilă M., Tăucean I., Leadership; Politehnica; Timișoara, 2010 		

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	Întrebări din teorie	Test grilă 45 subiecte	70%
10.5 Seminar/Laborator	Rezolvarea problemelor corespunzătoare seminarilor	Prezentarea rezolvărilor Răspunsuri la întrebări	30%
10.6 Standard minim de performanță			
<ul style="list-style-type: none"> • 50% răspunsuri corecte la partea de teorie, 50% din problemele practice 			

Data completării:	Titulari	Titlu Prenume NUME	Semnătura
18.09.2017	Curs	Șef lucrari dr. ing. Mihaela DUMITRAN	
	Aplicații	Șef lucrari dr. ing. Mihaela DUMITRAN	

Data avizării în Consiliul Departamentului CCM	Director Departament CCM Conf.dr.ing. Claudiu ACIU
Data aprobării în Consiliul Facultății de Construcții	Decan Conf.dr.ing. Nicolae CHIRA