

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT  
An universitar 2013/2014

	ANUL III										ANUL IV																					
	SEMESTRUL V					SEMESTRUL VI					SEMESTRUL VII					SEMESTRUL VIII																
1.	Marketing 1					Marketing 2					1.	Disciplina opțională independentă 4 din setul 4L.1.7 Inginerie Economică* / Managementul relațiilor cu furnizorii/ Managementul achizițiilor publice					Disciplina opțională independentă 11 din setul 11 L.1.8 Decizii optime în design* / Decizii optime în estetica industrială / Decizii optime în estetica ambientului															
	E	5	28	0	0	28	DS	60	E	5		28	0	0	28	DD	60	E	5	28	0	0	28	DS	45	E	3	28	14	0	0	DS
2.	Contabilitatea întreprinderii					Disciplina opțională independentă 2 din setul 2 L.1.6 Managementul resurselor umane* / Managementul de personal/ Conducerea resursei umane					2.	Disciplina opțională independentă 5 din setul 5L.1.7 Ingineria și managementul valorii* / Ingineria valorii/ Managementul valorii					Disciplina opțională independentă 12 din setul 12 L.1.8 Sisteme flexibile de producție conduse cu calculatorul* / Modelarea și simularea sistemelor flexibile de producție conduse cu calculatorul, /Clustere flexibile integrate cu calculatorul															
	D	4	28	28	0	0	DD	60	D	3		28	28	0	0	DD	45	E	5	28	0	0	28	DD	50	E	4	28	0	0	14	DS
3.	Bazele Managementului					Disciplina opțională independentă 3 din setul 3 L.1.6 Sisteme informatice în management* / Baze de date pentru afaceri/ Informatica de gestiune					3.	Disciplina opțională independentă 6 din setul 6L.1.7 Utilaje de asamblare și ambalare* / Utilaje de asamblare / Utilaje de ambalare					Disciplina opțională independentă 13 din setul 13 L.1.8 Procese tehnologice de asamblare și ambalare* / Procese tehnologice de asamblare / Procese tehnologice de ambalare															
	E	5	28	0	0	28	DS	60	E	4		28	0	28	0	DD	60	D	4	28	0	0	28	DS	55	E	3	28	0	0	14	DS
4.	Logistica					Ingineria și managementul calitatii					4.	Disciplina opțională independentă 7 din setul 7 L.1.7 Mentenanța masinilor și aparatelor* / Calitatea serviciilor/ Calitatea totală în mentenanță					Disciplina opțională independentă 14 din setul 14 L.1.8 Proiectarea echipamentelor tehnologice* / Proiectarea dispozitivelor / Proiectarea sculelor așchietoare															
	E	4	28	0	0	28	DD	60	E	4		42	0	14	21	DD	83	D	4	28	0	28	0	DS	55	E	5	28	0	0	28	DS
5.	Disciplina opțională independentă 1 din setul 1 L.1.5 Analiza economico-financiară* / Previțiune și vanzări/ Managementul și calitatea mediului					Organe de mașini					5.	Disciplina opțională independentă 8 din setul 8 L.1.7 Managementul producției de mașini și aparate* / Planificarea resurselor întreprinderii asistată de calculator/ Fabricația supla și eliminarea pierderilor					Elaborare proiect de diplomă (**)															
	D	3	28	28	0	0	DD	60	E	4		28	0	21	0	DS	53	E	4	28	0	0	28	DS	55	D	5	0	0	0	182	
6.	Mașini termice și acționari fluidice					Procese tehnologice de prelucrare și control					6.	Disciplina opțională independentă 9 din setul 9 L.1.7 Proiectarea sistemelor de producție în constr. de mașini și aparate* / Proiectarea întreprinderilor/ Proiectarea clusterelor					Examen de diplomă (***)															
	E	4	28	0	14	0	DS	45	D	4		28	0	28	0	DS	60	E	4	35	0	0	28	DS	50	E	10					
7.	Mecanisme și organe de mașini					Utilaje de prelucrare și control					7.	din setul 10 L.1.7 Ingineria asimilării produselor noi/ Ingineria ciclului de viață a produselor* / Managementul ciclului de viață a produselor																				
	D	3	28	0	14	0	DS	45	D	4		28	0	28	0	DS	60	D	4	21	0	28	0	DS	50							
8.	Practica (45 ore)					Practica (45 ore)					8.																					
	C	2					DS		C	2					DS																	
9.											9.																					
10.											10.																					
total / semestru	ore: 364		VPI		390		ore: 406		VPI		421		total / semestru		ore: 392		VPI		360		ore: 364		VPI		195							
	credite: 30		evaluări: 4E, 3D, 1C		8		credite: 30		evaluări: 4E, 3D, 1C		8		credite: 30		evaluări: 4E, 3D		7		credite: 30		evaluări: 5E		5									
total / săptămână	ore: 26						ore: 29						ore: 28								ore: 26											
	din care:	14	4	2	6	(c, s, l, p)		din care:	15	2	9	4	(c, s, l, p)		din care:	14	0	4	10	(c, s, l, p)		din care:	8	1	0	17	(c, s, l, p)					

**Legenda****Structura Tabel**

Denumire disciplina							
FE	nc	c	s	i	p	CF	VPI

**FE** poate fi: C, D, E, P-D, P-E;      **CF** poate fi: DC, DC-F, DD, DF, DS

c - curs

C - colocviu (forma de evaluare dedicata exclusiv disciplinei "Practica")

CF - categorie formativa careia ii apartine disciplina

D - evaluare distribuita

DC - disciplina complementara

DC-F - disciplina complementara facultativa

DD - disciplina in domeniu

DF - disciplina fundamentala

DS - disciplina de specialitate

(\*) - discipline optionale activate in anul universitar 2013 / 2014

(\*\*) - din care stagiu practica 2 sapt x 26 ore

(\*\*) - consta din: - verificarea cunostintelor fundamentale si de specialitate

- sustinerea lucrarii de licenta

**Exemplu**

Marketing 2							
E	5	28	0	0	28	DS	60

E - examen

FE - forme de evaluare

I - laborator

nc - număr credite

p - proiect

P - D - proiect autonom cu examinare ca si in cazul disciplinelor cu evaluare distribuita

P - E - proiect autonom cu examinare ca si in cazul disciplinelor cu examen

s - seminar

VPI - volum de ore necesar pregatirii individuale