

Domeniul fundamental de ierarhizare (DFI): Științe inginerești
Ramura de știință (RSI): Inginerie mecanică, mecatronică, Inginerie industrială și management
Domeniul de licență (DL): Inginerie și management
Specializarea (S): inginerie economică industrială

Cod	CodR	CodDL	CodS
20	70	230	30

ciclul	c1c2c3	a1a2
L	351	15

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT
An universitar 2015-2016

		ANUL III										ANUL IV																																							
		SEMESTRUL 5					SEMESTRUL 6					SEMESTRUL 7					SEMESTRUL 8																																		
1	Marketing 1	L351.15.05.S1	5	E	28	0	0	28	DS	60	Marketing 2	L351.15.06.D1	4	E	28	0	0	28	DD	60	Disciplina opțională 4	L351.15.07.S1-ij	5	E	28	0	0	28	DS	45	Disciplina opțională 11	L351.15.08.S1-ij	3	E	28	0	0	14	DS	45											
2	Contabilitatea Intreprinderii	L351.15.05.D2	4	D	28	28	0	0	DD	60	Disciplina opțională 2	L351.15.06.D2-ij	3	D	28	28	0	0	DD	45	Disciplina opțională 5	L351.15.07.D2-ij	5	E	28	0	0	28	DD	50	Disciplina opțională 12	L351.15.08.S2-ij	4	E	28	0	0	14	DS	45											
3	Bazele Managementului 2	L351.15.05.S3	4	E	28	0	0	28	DS	60	Disciplina opțională 3	L351.15.06.D3-ij	4	E	28	0	28	0	DD	60	Disciplina opțională 6	L351.15.07.S3-ij	4	D	28	0	28	0	DS	55	Disciplina opțională 13	L351.15.08.S3-ij	3	E	28	0	14	0	DS	45											
4	Logistica	L351.15.05.D4	4	E	28	0	0	28	DD	60	Ingineria si managementul calitatii	L351.15.06.D4	4	E	42	0	14	21	DD	83	Disciplina opțională 7	L351.15.07.S4-ij	4	D	28	0	28	0	DS	55	Disciplina opțională 14	L351.15.08.S4-ij	5	E	28	0	0	28	DS	60											
5	Disciplina opțională 1	L351.15.05.D5-ij	3	D	28	28	0	0	DD	60	Organe de masini	L351.15.06.S5	4	E	28	0	21	0	DS	53	Disciplina opțională 8	L351.15.07.S5-ij	4	E	28	0	0	28	DS	55	Elaborare proiect de diplomă*	L351.15.08.S5	5	D				182	DS												
6	Procese tehnologice de prelucrare și control	L351.15.05.S6	4	E	28	0	28	0	DS	60	Masini termice si actionari fluidice	L351.15.06.S6	4	D	28	0	14	0	DS	45	Disciplina opțională 9	L351.15.07.S6-ij	4	E	35	0	28	0	DS	50	Examen de diplomă**	L351.15.08.E6	10	E				0													
7	Mecanisme și organe de mașini	L351.15.05.S7	3	D	28	0	28	0	DS	45	Utilaje de prelucrare și control	L351.15.06.S7	4	D	28	0	28	0	DS	60	Disciplina opțională 10	L351.15.07.S7-ij	4	D	21	0	28	0	DS	50																					
8	Practica 2 (100 ore)	L351.15.05.S8	3	C					DS		Practica 3 (100 ore)	L351.15.06.S8	3	C					DS																																
9																																																			
tota l/ se	ore:	392			VPI:			405			ore:	392			VPI:			406			ore:	392			VPI:			360			ore:	364			VPI:			195													
	credite:	30			evaluări:						credite:	30			evaluări:						credite:	30			evaluări:						credite:	30			evaluări:			5 E, 1 D													
tota l/ săp	ore:	28									ore:	28									ore:	28									ore:	26																			
	din care:				14			4			(c, s, l, p)			din care:				15			2			7.5			3.5			(c, s, l, p)			din care:				14			0			8			6			(c, s, l, p)		

* cu durata de 7 săptămâni x 26 ore din care stagiu de practică 2 săptămâni x 26 ore; **constă din: a. verificarea cunoștințelor fundamentale și de specialitate; b. susținerea lucrării de licență/diplomă.

DISCIPLINE OPTIONALE

		ANUL III										ANUL IV																												
		SEMESTRUL 5					SEMESTRUL 6					SEMESTRUL 7					SEMESTRUL 8																							
01	Disciplina opțională 1 1. Managementul resurselor umane*	L351.15.05.D5-01	3	D	28	28	0	0	DD	60	Disciplina opțională 2 1. Analiza economico financiară*	L351.15.06.D2-01	3	D	28	28	0	0	DD	45	Disciplina opțională 4 1. Inginerie Economică*	L351.15.07.S1-01	5	E	28	0	0	28	DS	45	Disciplina opțională 11 1. Decizii optime în design *	L351.15.08.S1-01	3	E	28	0	0	14	DS	45
	02	Disciplina opțională 1 2. Managementul de personal	L351.15.05.D5-02	3	D	28	28	0	0	DD	60	Disciplina opțională 2 2. Analiza performanțelor antreprenoriale	L351.15.06.D2-02	3	D	28	28	0	0	DD	45	Disciplina opțională 4 2. Evaluarea întreprinderii	L351.15.07.S1-02	5	E	28	0	0	28	DS	45	Disciplina opțională 11 2. Decizii optime în estetica industrială	L351.15.08.S1-02	3	E	28	0	0	14	DS
03	Disciplina opțională 1 3. Conducerea resursei umane	L351.15.05.D5-03	3	D	28	28	0	0	DD	60	Disciplina opțională 2 3. Analiza performanțelor economice ale întreprinderii	L351.15.06.D2-03	3	D	28	28	0	0	DD	45	Disciplina opțională 4 3. Diagnosticul și planificarea activității firmei	L351.15.07.S1-03	5	E	28	0	0	28	DS	45	Disciplina opțională 11 3. Decizii optime în estetica ambientului	L351.15.08.S1-03	3	E	28	0	0	14	DS	45
	04										Disciplina opțională 3 1. Sisteme informatice în management*	L351.15.06.D3-04	4	E	28	0	28	0	DD	60	Disciplina opțională 5 1. Ingineria și managementul valorii*	L351.15.07.D2-04	5	E	28	0	0	28	DD	50	Disciplina opțională 12 1. Sisteme flexibile de producție conduse cu calculatorul,*	L351.15.08.S2-04	4	E	28	0	0	14	DS	45
05											Disciplina opțională 3 2. Baze de date pentru afaceri	L351.15.06.D3-05	4	E	28	0	28	0	DD	60	Disciplina opțională 5 2. Ingineria valorii	L351.15.07.D2-05	5	E	28	0	0	28	DD	50	Disciplina opțională 12 2. Modelarea și simularea sistemelor flexibile de producție conduse cu calculatorul,	L351.15.08.S2-05	4	E	28	0	0	14	DS	45
	06										Disciplina opțională 3 3. Informatica de gestiune	L351.15.06.D3-06	4	E	28	0	28	0	DD	60	Disciplina opțională 5 3. Managementul valorii	L351.15.07.D2-06	5	E	28	0	0	28	DD	50	Disciplina opțională 12 3. Clustere flexibile	L351.15.08.S2-06	4	E	28	0	0	14	DS	45
07																					Disciplina opțională 6 1. Utilaje de asamblare și ambalare*	L351.15.07.S3-07	4	D	28	0	28	0	DS	55	Disciplina opțională 13 1. Procese tehnologice de asamblare și ambalare*	L351.15.08.S3-07	3	E	28	0	14	0	DS	45
	08																				Disciplina opțională 6 2. Utilaje de asamblare	L351.15.07.S3-08	4	D	28	0	28	0	DS	55	Disciplina opțională 13 2. Procese tehnologice de asamblare	L351.15.08.S3-08	3	E	28	0	14	0	DS	45

09			Disciplina opțională 6 3. Utilaje de ambalare	Disciplina opțională 13 3. Procese tehnologice de ambalare
			L351.15.07.S3-09 4 D 28 0 28 0 DS 55	L351.15.08.S3-09 3 E 28 0 14 0 DS 45
10			Disciplina opțională 7 1.Mentenanța masinilor si aparatelor*	Disciplina opțională 14 1.Proiectarea echipamentelor tehnologice *
			L351.15.07.S4-10 4 D 28 0 28 0 DS 55	L351.15.08.S4-10 5 E 28 0 0 28 DS 60
11			Disciplina opțională 7 2.Calitatea serviciilor	Disciplina opțională 14 2. Proiectarea dispozitivelor
			L351.15.07.S4-11 4 D 28 0 28 0 DS 55	L351.15.08.S4-11 5 E 28 0 0 28 DS 60
12			Disciplina opțională 7 3.Calitatea totala in mentenanta	Disciplina opțională 14 3.Proiectarea sculelor aschietoare
			L351.15.07.S4-12 4 D 28 0 28 0 DS 55	L351.15.08.S4-12 5 E 28 0 0 28 DS 60
13			Disciplina opțională 8 1.Managementul productiei de masini si aparate*	
			L351.15.07.S5-13 4 E 28 0 0 28 DS 55	
14			Disciplina opțională 8 2. Planificarea resurselor intreprinderii asistata de calculator	
			L351.15.07.S5-14 4 E 28 0 0 28 DS 55	
15			Disciplina opțională 8 3. Fabricatia supla si eliminarea pierderilor	
			L351.15.07.S5-15 4 E 28 0 0 28 DS 55	
16			Disciplina opțională 9 1Proiectarea sistemelor de productie in constr. de masini si aparate*	
			L351.15.07.S6-16 4 E 35 0 28 0 DS 50	
17			Disciplina opțională 9 2. Proiectarea intreprinderilor	
			L351.15.07.S6-17 4 E 35 0 28 0 DS 50	
18			Disciplina opțională 9 3.Proiectarea clusterelor	
			L351.15.07.S6-18 4 E 35 0 28 0 DS 50	
19			Disciplina opțională 10 1.Ingineria asimilării produselor noi*	
			L351.15.07.S7-19 4 D 21 0 28 0 DS 50	
20			Disciplina opțională 10 2.Ingineria ciclului de viata a produselor	
			L351.15.07.S7-20 4 D 21 0 28 0 DS 50	
21			Disciplina opțională 10 3. Managementul ciclului de viata a produselor	
			L351.15.07.S7-21 4 D 21 0 28 0 DS 50	

RECTOR,
Prof.univ.dr.ing.Viorel-Aurel ȘERBAN

DECAN,
Prof.univ.dr.ing.,ec. Marian MOCAN

DISCIPLINE FACULTATIVE

		ANUL III						ANUL IV										
		SEMESTRUL 5			SEMESTRUL 6			SEMESTRUL 7			SEMESTRUL 8							
1.							Voluntariat											
							L351.15.06.f1.	2					f					
2.																		
3.																		
tota	ore:	0			VPI: 0			ore:	0			VPI: 0			ore:	0		
I/	credite:	0			evaluări:			credite:	2			evaluări:			credite:	0		
tota	ore:	0			0			ore:	0			0			ore:	0		
I/	din care:																	
							(c, s, l, p)						(c, s, l, p)					

Legenda

Nume disciplina									
Cod	nc	FE	c	s	l	p	CF	VPI	

Cod = cod disciplina
nc = nr.credite transferabile
FE = forma de evaluare
FE ∈ {E, D, C, P-E, P-D}
E=examen
D=evaluare distribuita
C=colocviu
P - E - proiect autonom cu examinare ca si in cazul disciplinelor cu examen
P - D - proiect autonom cu examinare ca si in cazul disciplinelor cu evaluare distribuita
c=nr.ore curs/semestru

s=nr.ore seminar
l=nr.ore laborator
p=nr.ore proiect
CF=categorii formative careia ii apartine disciplina
CF ∈ {DC, DD, DF, DS}
DC - disciplina complementara
DD - disciplina in domeniu
DF - disciplina fundamentala
DS - disciplina de specialitate
VPI = volum de ore necesar pregatirii individuale

Exemplu

Analiza matematica									
Cod	4	E	28	28	0	0	DF	60	

(*) - discipline optionale activate in anul universitar 2014 / 2015

RECTOR,
Prof.univ.dr.ing.Viorel-Aurel ȘERBAN

DECAN,
Prof.univ.dr.ing.,ec. Marian MOCAN