

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

Cod DFI	CodRSI	CodDL
20	70	230

ciclul	c1c2c3	a1a2
L	350	15

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT
An universitar 2015/2016

	ANUL I										ANUL II																																																											
	SEMESTRUL 1					SEMESTRUL 2					SEMESTRUL 3					SEMESTRUL 4																																																						
1	Analiză matematică					Matematici speciale					Fundamente de inginerie electrica si electronica					Fundamente de automatizari																																																						
	L350.15.01.F1	4	E	28	28	0	0	DF	56	L350.15.02.F1	4	E	28	28	0	0	DF	60	L350.15.03.D1	3	E	28	0	14	0	DD	40	L350.15.04.D1	3	D	14	0	14	0	DD	25																																		
2	Algebra si geometrie					Chimie generala					Cercetari operationale					Materiale si tehnologii II																																																						
	L350.15.01.F2	4	E	28	28	0	0	DF	56	L350.15.02.F2	4	E	28	28	0	0	DF	45	L350.15.03.D2	5	E	28	0	28	0	DD	50	L350.15.04.D2	4	D	28	0	28	0	DD	50																																		
3	Fizica					Grafica tehnica asistata de calculator, desen tehnic					Matematici asistate de calculator					Utilaje, instalatii si echipamente																																																						
	L350.15.01.F3	4	D	42	14	14	0	DF	65	L350.15.02.F3	5	D	42	0	42	0	DF	70	L350.15.03.F3	5	D	28	14	14	0	DF	52	L350.15.04.D3	4	E	28	0	28	0	DD	45																																		
4	Utilizarea si programarea calculatoarelor					Macroeconomie					Fundamente de inginerie mecanica					Bazele managementului 1																																																						
	L350.15.01.F4	5	D	28	0	28	0	DF	48	L350.15.02.F4	5	E	28	28	0	0	DF	60	L350.15.03.D4	3	D	28	14	0	0	DD	43	L350.15.04.D4	5	E	28	28	0	0	DD	58																																		
5	Materiale si tehnologii I					Comunicare si relatii interumane					Teoria si ingineria sistemelor					Finante, banci, asigurari																																																						
	L350.15.01.D5	4	E	28	0	28	0	DD	50	L350.15.02.D5	5	E	28	28	0	0	DD	60	L350.15.03.D5	3	E	28	0	14	0	DD	45	L350.15.04.D5	4	E	28	14	0	0	DD	45																																		
6	Microeconomie					Cultura si civilizatie					Drept, Legislatie si tehnici comerciale					Bazele contabilitatii																																																						
	L350.15.01.F6	5	E	28	28	0	0	DF	56	L350.15.02.C6	2	D	14	14	0	0	DC	28	L350.15.03.S6	5	D	42	42	0	0	DD, D S	88	L350.15.04.D6	4	D	28	28	0	0	DD	60																																		
7	Limba engleza 1					Limba engleza 2					Ergonomie					Rezistenta materialelor																																																						
	L350.15.01.C7	2	D	0	28	0	0	DC	25	L350.15.02.C7	3	D	0	28	0	0	DC	28	L350.15.03.D7	3	E	14	0	14	0	DD	60	L350.15.04.D7	4	E	42	28	0	0	DD	65																																		
8	Educatie fizica 1					Educatie fizica 2					Educatie fizica 3					Educatie fizica 4																																																						
	L350.15.01.C8	2	D	0	14	0	0	DC	8	L350.15.02.C8	2	D	0	14	0	0	DC	15	L350.15.03.C8	2	D	0	14	0	0	DC	15	L350.15.04.C8	1	D	0	14	0	0	DC	15																																		
9																Practica 1 (40 ore)																																																						
																L350.15.04.S9																																																						
																2																																																						
																C																																																						
																DS																																																						
total/ sem.	ore:		392			VPI:		364			ore:		378			VPI:		366			ore:		364			VPI:		393			ore:		378			VPI:		363																																
	credite:		30			evaluări:		8			credite:		30			evaluări:		8			credite:		29			evaluări:		8			credite:		31			evaluări:		9																																
total/ săpt.	ore:		28								ore:		27								ore:		26								ore:		27																																					
	din care:					13		10			5		0			(c, s, l, p)		din care:					12		12			3		0			(c, s, l, p)		din care:					14		6			6			0			(c, s, l, p)		din care:					14		8			5			0			(c, s, l, p)	

DISCIPLINE FACULTATIVE

		ANUL I						ANUL II												
		SEMESTRUL 1			SEMESTRUL 2			SEMESTRUL 3			SEMESTRUL 4									
01					Voluntariat						Responsabilitate socială și activism civic									
					L350.15.02.f01	2	f				L350.15.04.f01	2	E	28	28	0	0	f	60	
02											Voluntariat									
											L350.15.04.f02	2					f			
03																				
total/ sem.	ore:	0			VPI: 0			ore: 0			VPI: 0			ore: 56			VPI: 60			
	credite:	0			evaluări:			credite: 2			evaluări:			credite: 4			evaluări:			
total/ săpt.	ore:	0			ore: 0			ore: 0			ore: 4									
	din care:		0	0	0	0	(c, s, l, p)	din care:		0	0	0	0	(c, s, l, p)	din care:		2	2	0	0

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=categorie formativa 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	

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

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