

**PLAN DE INVATAMANT  
 CU INCEPERE DIN ANUL UNIVERSITAR 2010-2011**

Nr. crt.	ANUL I	Cod disciplina	Tip disc.	Sem. 1(14 sapt.)				Sem. 2(14 sapt.)				Preg Individ	Pct.crd.		E,C,V		Nr. ore pe			
	Discipline			C	S	L	P	C	S	L	P		Sem1	Sem2	Sem1	Sem2	C	Apl.	Tot.	
1	Algebra liniara, geometrie analitica si diferentia	2ED1OF01	F	2	2							2	5		E1		28	28	56	
2	Analiza matematica	2ED1OF02	F	2	2							2	5		E1		28	28	56	
3	Elemente de mecanica teoretica	2ED1OD03	D	2		1						1	3		E1		28	14	42	
4	Programarea calculatoarelor	2ED1OF04	F	2		3						2	4		E1		28	42	70	
5/6	Limba moderna	2ED1/2OX05/06	C		2				2			1 1	2	2	V1	V2	0	56	56	
7	Teoria câmpului electromagnetic	2ED1OD07	D	3	2							2	4		E1		42	28	70	
8	Disciplina opt. OP11	2ED1AX08	C	1	1							1	2		V1		14	14	28	
9	Chimie	2ED1OF09	F	2		2						1	3		V1		28	28	56	
10	Grafica asistata de calculator I	2ED2OF10	F					1		3		1		4		V2	14	42	56	
11	Fizica	2ED2OF11	F					2		2		1		4		E2	28	28	56	
12	Teoria circuitelor electrice I	2ED2OD12	D					2	2	1		3		5		E2	28	42	70	
13	Matematici speciale	2ED2OF13	F					2	2			2		4		E2	28	28	56	
14	Metode si procedee tehnologice	2ED2OD14	D					2		1		2		4		E2	28	14	42	
15	Electronică analogică și digitală	2ED2OD15	D					3		2		2		5		E2	42	28	70	
<b>TOTAL</b>				14	9	6	0	12	6	9	0	12/12	28	28	5E,3V	5E,4V,	364	420	784	
<b>Total ore/semestru</b>				29				27												
16	Sport*	2ED1/2OX16	X			2				2			2	2		C1 C2		56		





**Anexa II**

Discipline optionale			
An	Cod	Denumirea disciplinelor	
I	OP11	Istoria culturii si civilizatiei	Comunicare profesionala
II	OP21	Bazele economiei	Analiza economica
II	OP22	Electrotehnologii	Tehnologii electrice speciale
III	OP31	Echipamente electrice	Aparate electrice
III	OP32	Sisteme de telecomunicatii	Teletransmisii
III	OP33	Tehnici de masurare	Tehnologia fabricatiei aparatelor de masura si control
IV	OP41	Managementul energiei	Marketing
IV	OP42	Instrumentatie virtuala	Procesarea semnalelor de masurare

**Anexa III**

Repartizarea orelor pe discipline			
Total ore activitati		N= 3376	
Total ore de curs/total ore aplicatii [%]=		1582 / 1794 = 88,18 <b>C</b> = 46,86 <b>A</b> = 53,14	
Total ore pe grupe de discipline:			
Grupe de discipline	n [ore]	n/N [%]	
Discipline fundamentale (F)	588	17,42	
Discipline ingineresti in domeniu (D)	1528	45,26	
Discipline tehnice de specialitate (S)	1078	31,93	
Discipline complementare	182	5,39	
Total	3376	100,00	
Discipline optionale	392	11,61	
Discipline facultative (Fac)	392	11,61	

**LEGENDA,**

C-curs, S-seminar, L-laborator, P-proiect, Ei(i=1-8) examen sustinut in semestrul i, Vi(i=1-8) verificare sustinuta in semestrul i

Ci(i=1-8) colocviu sustinut in semestrul i, Pct.crd.-puncte credit

F-discipline fundam