

CODUL SI	DENUMIREA DISCIPLINEI	Anul : IV								Forma de verificare			Nr.ore/disciplina				Credite/sem		Disciplina	
		SEM 1				SEM 2				E	C	V	Total	C	Apl	St. ind	1	2	cat	tip
		C	S	L	P	PR	C	S	L											
54.00	Proiectarea sistemelor mecatronice I	2	0	1	0	0					Nota	75	28	14	33	3.0		DS	DI	
55.00	Microcontrolere, microprocesoare	2	0	1	0	0					Nota	75	28	14	33	3.0		DID	DI	
56.00	Microprocesoare, structuri si aplicatii II	2	0	0	1	0					Nota	75	28	14	33	3.0		DS	DI	
57.00	Mecatronica sistemelor biomedicale	2	0	1	1	0					Nota	125	28	28	69	5.0		DS	DI	
58.00	Proiectare asistata de calculator I	1	0	1	0	0					Nota	75	14	14	47	3.0		DID	DI	
59.10	Robotica II	2	0	1	0	0					Nota	100	28	14	58	4.0		DS	DO	
59.20	Sisteme flexibile de fabricatie	2	0	1	0	0					Nota	100	28	14	58	4.0		DS	DO	
60.10	Hidronica si pneutonica	2	0	1	0	0					Nota	75	28	14	33	3.0		DS	DO	
60.20	Echipeamente pentru procese industriale automate	2	0	1	0	0					Nota	75	28	14	33	3.0		DS	DO	
61.10	Controlere programabile	2	0	2	0	0					Nota	75	28	28	19	3.0		DS	DO	
61.20	Testarea si fiabilitatea sistemelor mecatronice	2	0	2	0	0					Nota	75	28	28	19	3.0		DS	DO	
62.10	Tehnici si sisteme de masurare	2	0	1	0	0					Nota	75	28	14	33	3.0		DS	DO	
62.20	Masini de lucru si comenzi numerice	2	0	1	0	0					Nota	75	28	14	33	3.0		DS	DO	
63.10	Electronica de putere si optoelectronica						2	0	1	0	0	Nota	100	28	14	58		4.0	DS	DO
63.20	Mecatronica automobilelor						2	0	1	0	0	Nota	100	28	14	58		4.0	DS	DO
64.10	Structuri mecanice pentru mecatronica						2	0	0	2	0	Nota	125	28	28	69		5.0	DS	DO
64.20	Elemente constructive de mecatronica						2	0	0	2	0	Nota	125	28	28	69		5.0	DS	DO
65.10	Proiectarea sistemelor mecatronice II						2	0	1	1	0	Nota	125	28	28	69		5.0	DS	DO
65.20	Sisteme medicale microelectromecanice						2	0	1	1	0	Nota	125	28	28	69		5.0	DS	DO
66.10	Software pentru sisteme mecatronice						1	0	1	0	0	Nota	75	14	14	47		3.0	DS	DO
66.20	Software industrial						1	0	1	0	0	Nota	75	14	14	47		3.0	DS	DO
67.00	Proiectare asistata de calculator II						2	0	2	0	0	Nota	125	28	28	69		5.0	DID	DI
68.00	Elaborarea proiectului de diploma						0	0	0	4	0	A/R	100	0	56	44		4.0	DS	DI
69.00	Practica pentru proiectul de diploma						0	0	0	0	5	A/R	100	0	70	30		4.0	DS	DI
70.00	Sustinere examen de diploma						0	0	0	0	0	Nota	0	0	0	0		10.0		DI

Rector,
Prof.Dr.Ing.Vasile Topa

Decan,
Prof. dr. ing. Nicolae Filip

Director departament,
Prof. dr. ing. Mircea Viorel Bara

TOTAL AN	17	0	9	2	0	9	0	5	7	5	sem1	6	3	0	1500	364	392	744	30.0	30.0	
			28.00					26.00			sem2	2	3	2						+ 10	

112.00 Biomateriale	2	0	2	0	0						Nota	75	28	28	19				3.0		DS Dfac
113.00 Echipamente pentru prelucrarea optica a informatiei	2	0	2	0	0						Nota	75	28	28	19				3.0		DS Dfac
307.00 Voluntariat 7	0	1	0	0	0						A/R	50	0	14	36				2.0		DC Dfac
308.00 Voluntariat 8						0	1	0	0	0	A/R	50	0	14	36				2.0		DC Dfac
TOTAL AN	4	1	4	0	0	0	1	0	0	0	sem1	0	2	1	250	56	84	110	8.0	2.0	
			9.00					1.00			sem2	0	0	1							

Rector,
Prof.Dr.Ing.Vasile Topa

Decan,
Prof. dr. ing. Nicolae Filip

Director departament,
Prof. dr. ing. Mircea Viorel Bara

	C	S	L	P	PR	Credite	Examene	Colocvii si verificari	Total evaluari	Nr.examene/tot.evaluari
Anul I	336	224	168	0	60	60	8	11	19	42 %
Anul II	336	98	280	14	90	60	9	7	16	56 %
Anul III	448	28	224	70	90	60	10	8	18	56 %
Anul IV	364	0	196	126	0	60	8	8	16	50 %
TOTAL	1484	350	868	210	240	240	35	34	69	51 %

NUMAR ORE TOTAL 3152 DIN CARE 240.00 ORE PRACTICA

Rector,
Prof.Dr.Ing.Vasile Topa

Decan,
Prof. dr. ing. Nicolae Filip

Director departament,
Prof. dr. ing. Mircea Viorel Bara