

PLAN DE INVATAMANT Anul III

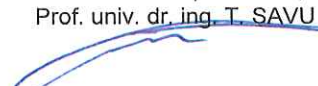
Nr. crt.	DISCIPLINA		Ore pe saptamana				PC	Forma de eval.
	Denumire	Cod	C	S	L	P		
SEMESTRUL I								
Discipline obligatorii (O)								
1	Proiectare asistata de calculator 2	UPB.06.D.05.O.001	1	0	2	0	4	V
2	Bazele generarii suprafetelor	UPB.06.D.05.O.002	2	0	1	0	3	E
3	Inspectia preciziei geometrice	UPB.06.D.05.O.003	2	0	2	0	4	E
4	Tehnologia fabricării 1	UPB.06.S.05.O.004	2	0	1	0	3	E
5	Procedee speciale de formare	UPB.06.S.05.O.005	2	0	1	0	3	E
6	Tehnologii de injecție în matrițe	UPB.06.S.05.O.006	1	0	1	0	2	V
7	Procedee speciale de formare - proiect	UPB.06.S.05.O.007	0	0	0	1	2	V
8	Tehnologii de injecție în matrițe - proiect	UPB.06.S.05.O.008	0	0	0	1	2	V
9	Europa, cultura, civilizatie	UPB.06.C.05.O.009	1	1	0	0	2	V
10	A3.1	UPB.06.D.05.O.010						
11	A3.2	UPB.06.C.05.O.011						
Total discipline obligatorii (O)			11	1	8	2	25	
Discipline optionale (A)								
A3.1	Procese fizico-chimice de suprafață Coroziune și acoperiri	UPB.06.D.05.A.010	2	0	1	0	3	E
A3.2	Legislație în domeniul ingineriei Legislația muncii	UPB.06.C.05.A.011	1	1	0	0	2	E
Total discipline optionale (A)			3	1	1	0	5	
Total discipline obligatorii și optionale (O + A)			14	2	9	2	30	
TOTAL ORE PE SAPTAMANA			27					
Discipline liber alese (L)								
L3.1	Instruire asistata de calculator	UPB.06.C.05.L.012	2	2	0	0	2	V
L3.2	Practica pedagogica în invatamantul preuniversitar obligatoriu (1)	UPB.06.C.05.L.013	0	3	0	0	3	V
Total discipline liber alese (L)			2	5	0	0	5	
SEMESTRUL II								
Discipline obligatorii (O)								
1	Proiectare asistata de calculator 3	UPB.06.S.06.O.001	1	0	2	0	3	V
2	Management industrial	UPB.06.D.06.O.002	2	1	0	0	2	V
3	Tehnologia fabricării 2	UPB.06.S.06.O.003	2	0	1	0	3	E
4	Tehnologii de prelucrare prin electroeroziune 1	UPB.06.S.06.O.004	2	0	1	0	3	E
5	Tehnologii de prelucrare prin electrochimie 1	UPB.06.S.06.O.005	2	0	1	0	3	E
6	Sisteme pentru prelucrări neconvenționale	UPB.06.S.06.O.006	2	0	1	0	3	E
7	Mașini pentru prelucrări mecanice	UPB.06.D.06.O.007	2	0	1	0	2	V
8	Materiale nanostructurate	UPB.06.S.06.O.008	2	0	1	0	3	E
9	Practica 2 (300 de ore / 10 saptamani)	UPB.06.D.06.O.009					6	V
10	A3.3	UPB.06.S.06.O.010						
Total discipline obligatorii (O)			15	1	8	0	28	
Discipline optionale (A)								
A3.3	Proiectare parametrica avansata Tehnologia produselor compozite Managementul mediului	UPB.06.S.06.A.010	1	0	1	0	2	V
Total discipline optionale (A)			1	0	1	0	2	
Total discipline obligatorii și optionale (O + A)			16	1	9	0	30	
TOTAL ORE PE SAPTAMANA			26					
Discipline liber alese (L)								
L3.3	Managementul clasei de elevi	UPB.06.C.06.L.011	2	1	0	0	3	E
L3.4	Practica pedagogica în invatamantul preuniversitar obligatoriu (2)	UPB.06.C.06.L.012	0	3	0	0	2	V
L3.5	Examen de absolvire, nivel I	UPB.06.C.06.L.013	0	0	0	0	5	E
L3.6	Voluntariat 3 (14 sapt x 5 ore/sapt = 70 ore)	UPB.06.C.06.L.014					3	V
Total discipline liber alese (L)			2	4	0	0	13	

Decan,
 Prof. univ. dr. ing. ec. DOICIN



RECTOR,
 Mihnea COSTOIU

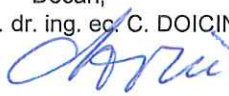
Director de departament,
 Prof. univ. dr. ing. T. SAVU



PLAN DE INVATAMANT Anul IV

Nr. crt.	DISCIPLINA		Ore pe saptamana				PC	Forma de eval.
	Denumire	Cod	C	S	L	P		
SEMESTRUL I								
Discipline obligatorii (O)								
1	Inginerie asistata de calculator	UPB.06.S.07.O.001	1	0	2	0	3	E
2	Analiza economica	UPB.06.C.07.O.002	2	0	1	0	3	V
3	Tehnologii de prelucrare prin electroeroziune 2	UPB.06.S.07.O.003	2	0	1	0	3	E
4	Tehnologii de prelucrare prin electrochimie 2	UPB.06.S.07.O.004	2	0	1	0	3	E
5	Sisteme pentru prelucrari neconventionale 2	UPB.06.S.07.O.005	2	0	1	0	3	E
6	Tehnologii speciale si nanotehnologii	UPB.06.S.07.O.006	2	0	2	0	3	E
7	Tehnologii de prelucrare prin procedee neconventionale - proiect	UPB.06.S.07.O.007	0	0	0	3	3	V
8	Sisteme pentru prelucrari neconventionale - proiect	UPB.06.S.07.O.008	0	0	0	1	2	V
9	Tehnologii si echipamente de fabricare	UPB.06.S.07.O.009	3	0	2	0	4	E
10	A4.1	UPB.06.S.07.O.010						
Total discipline obligatorii (O)			14	0	10	4	27	
Discipline optionale (A)								
A4.1	Calitatea fabricatiei	UPB.06.D.07.A.010	2	0	1	0	3	V
	Bazele cercetării experimentale							
Total discipline optionale (A)			2	0	1	0	3	
Total discipline obligatorii si optionale (O + A)			16	0	11	4	30	
TOTAL ORE PE SAPTAMANA						31		
Discipline liber alese (L)								
L4.1	Istoria tehnicii	UPB.06.C.07.L.011	1	1	0	0	2	V
Total discipline liber alese (L)			1	1	0	0	2	
SEMESTRUL II								
Discipline obligatorii (O)								
1	Tehnologii de prelucrare cu fascicule si oscilatii	UPB.06.S.08.O.001	3	0	2	0	5	V
2	Tehnologii si echipamente de fabricare - proiect	UPB.06.S.08.O.002	0	0	0	4	5	V
3	A4.2	UPB.06.S.08.O.003						
4	A4.3	UPB.06.S.08.O.004						
5	Elaborarea Proiectului de Diploma	UPB.06.S.08.O.005				8	10	V
Total discipline obligatorii (O)			3	0	2	12	20	
Discipline optionale (A)								
A4.2	Fabricare asistata Tehnologii de fabricare aditiva	UPB.06.S.08.A.003	2	0	1	0	5	V
A4.3	Tehnologii si sisteme neconventionale de control Testarea si certificarea produselor Tehnologia produselor din materiale nemetalice	UPB.06.S.08.A.004	2	0	1	0	5	V
Total discipline optionale (A)			4	0	2	0	10	
Total discipline obligatorii si optionale (O + A)			7	0	4	12	30	
TOTAL ORE PE SAPTAMANA						23		
Discipline liber alese (L)								
L4.2	Practica pentru proiectul de diploma (120 ore / 4 saptamani)	UPB.06.S.08.L.005					4	V
L4.3	Legislatie comerciala europeana	UPB.06.C.08.L.006	0	2	0	0	2	V
L4.4	Voluntariat 4 (14 sapt x 5 ore/sapt = 70 ore)	UPB.06.C.08.L.007					3	V
Total discipline liber alese (L)			0	2	0	0	9	
EXAMEN DE DIPLOMA							10	E

Decan,
 Prof. univ. dr. ing. ec. C. DOICIN



RECTOR,
 Mihnea COSTOIU

Director de departament,
 Prof. univ. dr. ing. T. SAVU

