

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT - ANUL III

Nr. crt.	Denumirea disciplinei	Categoria formativa a disciplinei: DF, DD, DS, DC ¹	NOAD / sapt.				Ore / semestru				Puncte credit	Forma de evaluare
			C	S	L	P	NOAD/sem			NOS/sem		
							C	S.L.P.	Total			
A. DISCIPLINE OBLIGATORII / IMPUSE (DI) SI OPTIONALE (DA)												
SEMESTRUL 5												
38	Toleranțe și control dimensional *	DD	3		2		42	28	70	55	5	V
39	Acționări hidraulice și pneumatice *	DD	4		2		56	28	84	66	6	E
40	Acționări hidraulice și pneumatice, proiect	DD				2		28	28	22	2	P
41	Masini unelte si prelucrari prin așchiere *	DD	3		2		42	28	70	55	5	E
42	Organe de mașini 2 *	DD	3		1		42	14	56	69	5	E
43	Organe de mașini, proiect	DD				1		14	14	36	2	P
44	Vibrații mecanice * / Stabilitate, elasticitate, plasticitate *	DD	2		2		28	28	56	69	5	E
TOTAL			15	0	9	3	210	168	378	372	30	4E;1V; 2P
SEMESTRUL 6												
45	Electronica aplicata *	DD	1		1		14	14	28	22	2	V
46	Extracția și transportul hidrocarburilor *	DS	2		2		28	28	56	19	3	E
47	Tehnologii de fabricație 1 *	DD	2		1		28	14	42	33	3	E
48	Electrotehnica, masini și actionari electrice *	DD	3		2		42	28	70	30	4	E
49	Tehnologia prelucrării hidrocarburilor	DS	1		1		14	14	28	22	2	V
50	Aparate de masura si control	DS	1		1		14	14	28	47	3	E
51	Proiectare asistata de calculator	DS			2			28	28	22	2	V
52	Marketing / Inginerie sistemelor informatice	DS	1	1			14	14	28	22	2	V
53	Calculul și construcția utilajului de transport și depozitare	DS	2		1		28	14	42	58	4	E
54	Calculul și construcția utilajului de transport și depozitare, proiect	DS				2		28	28	22	2	P
55	Practica de specialitate	DS	3 sapt. x 30 ore					90	90	75	3	V
TOTAL			13	1	11	2	182	196	378	297	30	5E;4V; 1P
B. DISCIPLINE FACULTATIVE sau LIBER ALESE (DL)												
SEMESTRUL 1												
55	Limbaje de programare	DD	2		2		28	28	56	20	3	V
SEMESTRUL 2												
56	Programarea masinilor unelte *	DD	2		2		28	28	56	20	3	V

¹: DF - Discipline fundamentale; DD - discipline de domeniu; DS - discipline de specialitate; DC - discipline complementare

NOAD/sapt. - numărul orelor de activități didactice directe pe săptămână; NOAD/sem - numărul orelor de activități didactice directe pe semestru; NOSI/sem. - numărul orelor de studiu individual pe semestru

* Cursuri comune pe domeniu

RECTOR,

Prof. univ. dr. ing. COLOJĂ Pascu Mihai

DECAN,

Conf. dr. ing. POPA Ioan

COORDONATOR SPECIALIZARE

Sef lucr. dr. ing. DINITA Alin



PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT ANUL IV

CODUL SPECIALIZARII UPG 1 8 0 3 2 1																		
Nr.crt.	Denumirea disciplinei	Codul disciplinei	NOAD/sap				Ore / semestru				Puncte credit	Forma de evaluare						
			C	S	L	P	NOAD / sem			NOSI / sem								
							C	S, L, P	Total									
A. DISCIPLINE OBLIGATORII (O) SI OPTIONALE (A)																		
SEMESTRUL I																		
58	Robotica *	1 1 7 0 5 8 0 3 9 2	0	1	2	-	2	28	28	56	44	4	V					
59	Tribologie *	1 1 7 0 5 9 0 4 0 1	0	1	3	-	1	42	14	56	44	4	E					
60	Tehnologia construcției și mentenanța utilajului de transport și depozitare	1 1 7 0 6 0 0 0 0 2	0	1	3		2	42	28	70	80	6	E					
61	Tehnologia construcției și mentenanța utilajului de transport și depozitare, proiect	1 1 7 0 6 1 0 0 0 2	0	1			2	28	28	47	3	P						
62	Echipe pentru transportul și depozitarea hidrocarburilor	1 1 7 0 6 2 0 0 0 2	0	1	2		2	28	28	56	44	4	V					
63	Calculul și construcția utilajului de transport și depozitare	1 1 7 0 6 3 0 0 0 2	0	1	2		1	28	14	42	33	3	E					
64	Calculul și construcția utilajului de transport și depozitare, proiect	1 1 7 0 6 4 0 0 0 2	0	1			2	28	28	47	3	P						
65	Aparate de masură și automatizare	1 1 7 0 6 5 0 0 0 2	0	2	2		1	28	14	42	33	3	E					
TOTAL			14	0	9	4	196	182	378	372	30	4E+2V+2P						
SEMESTRUL AL II-LEA																		
66	Transportul și distribuția fluidelor	1 1 8 0 6 6 0 0 0 2	0	1	2		1	20	10	30	24	3	V					
67	Transportul și distribuția fluidelor, proiect	1 1 8 0 6 7 0 0 0 2	0	1			2	20	20	16	2	P						
68	Electronica aplicata *	1 1 8 0 6 8 0 4 1 1	0	2	2		1	20	10	30	42	4	V					
69	Management *	1 1 8 0 5 4 0 4 2 1	0	1	2	1		20	10	30	24	3	V					
70	Montarea utilajelor de transport și depozitare	1 1 8 1 7 0 0 0 0 2	0	1	3		2	30	20	50	40	5	E					
71	Montarea utilajelor de transport și depozitare, proiect	1 1 8 1 7 1 0 0 0 2	0	1			2	20	20	26	2	P						
72	Fiabilitatea, siguranța și diagnoza utilajului de transport și depozitare	1 1 8 1 7 2 0 0 0 2	0	1	3		2	30	20	50	32	4	E					
73	Coroziunea instalațiilor de transport și depozitare	1 1 8 1 7 3 0 0 0 2	0	1	3		2	30	20	50	32	4	E					
74	Practica proiect diploma (4 săptămâni)	1 1 8 1 7 4 0 0 0 2	0	1				120	120		3	V						
75	Definitivare și susținere proiect diplomă							60	60		10							
TOTAL			15	1	8	4	150	110+	260+	236	40	3E+4V+1P						

*) cursuri comune pentru domeniu

NOAD_{sap} – nr. orelor de activități didactice directe pe săptămână; NOAD/sem – nr. orelor de activități didactice directe pe semestru;

NOSI_{sem} – numărul orelor de studiu individual pe semestru

RECTOR,

Prof.dr.ing. Mihai Pascu COLOJA

DECAN,

Prof.dr.ing. Mihail MINESCU

