

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT

ANUL I										ANUL II																
SEMESTRUL I					SEMESTRUL II					SEMESTRUL III					SEMESTRUL IV											
1.	Analiză matematică					Matematici speciale					1.	Fundamente de inginerie electrică și electronică					Fundamente de automatizări									
	E	4	28	28	0 0	MAT	E	4	28	28		0 0	MAT	E	3	28	0 14	0	E	D	3	14	0	14	0	All
2.	Algebră și geometrie					Chimie generală					2.	Cercetari operaționale					Materiale și tehnologii II									
	E	4	28	28	0 0	MAT	E	4	28	14		0 0	CAAGCFE	E	5	28	0 28	0	MAN	D	4	28	0	28	0	CCIA
3.	Fizică					Grafică tehnică asistată de calculator, desen tehnic					3.	Matematică asistată pe calculator					Marketing 1									
	D	4	35	0	21	FIZ+EE	D	5	28	0		56	0	GDD	D	5	28	14	14	0	MAT	E	5	28	0	28
4.	Utilizarea și programarea calculatoarelor					Macroeconomie					4.	Fundamente de inginerie mecanică					Bazele managementului 1									
	D	5	28	0	28	0	CALC	E	4	28		28	0 0	SESU	D	3	28	14	0	0	MV	E	4	28	0	28
5.	Materiale și tehnologii I					Comunicare și relații interumane					5.	Teoria și ingineria sistemelor					Finanțe, bănci, asigurări									
	E	4	28	0	28	0	SMTT	E	5	28		28	0 0	MAN	E	3	28	0	14	0	MAN	E	3	21	21	0 0
6.	Microeconomie					Cultură și civilizație					6.	Drept, Legislație și tehnici comerciale					Bazele contabilității									
	E	4	28	28	0 0	SESU	D	2	14	14		0 0	SESU	D	5	42	42	0	0	SESU+MAN	D	4	28	28	0 0	SESU
7.	Limba engleza					Limba engleză					7.	Utilaje, instalații și echipamente					Rezistența materialelor									
	D	2	0	28	0 0	DCLS	D	3	0	42		0 0	DCLS	E	3	14	0	28	0	TM	E	4	35	35	0 0	RM
8.	Educație fizică					Educație fizică					8.	Educație fizică					Educație fizică									
	D	1	0	14	0 0	EFS	D	1	0	14		0 0	EFS	D	1	0	14	0	0	EFS	D	1	0	14	0 0	EFS
9.	Practică (45 ore)					Practică (45 ore)					9.	Practică (45 ore)					Practică (45 ore)									
	C	2				MAN	C	2					MAN	C	2				MAN	C	2				MAN	
total / semestru	ore: 378					evaluări: 9					total / semestru	ore: 378					evaluări: 9									
	credite: 30					4E, 4D, 1C						credite: 30					4E, 4D, 1C									
total / săptămână	ore: 27					ore: 27					total / săptămână	ore: 27					ore: 27									
	din care: 12,5 9 5,5 0 (c, s, l, p)					din care: 11 12 4 0 (c, s, l, p)						din care: 14 6 7 0 (c, s, l, p)					din care: 13 7 7 0 (c, s, l, p)									

DISCIPLINE FACULTATIVE (Program de studii psihopedagogice)

ANUL I

ANUL II

		SEMESTRUL I						SEMESTRUL II								SEMESTRUL III						SEMESTRUL IV							
1.	Psihologia educatiei							Pedagogie I (Fundamente pedagogice; Teoria si metodologia curriculum-ului)						1.	Pedagogie II (Teoria si metodologia instruirii; Teoria si metodologia evaluarii)						Didactica specialitatii								
		E	5	28	28	0	0	DPPD	E	5	28	28	0		0	DPPD	E	5	28	28	0	0	DPPD	E	5	28	28	0	0
																Psihologia educatiei *						Pedagogie I* (Fundamente pedagogice; Teoria si metodologia curriculum-ului)							
																E						E							
																E						E							
total / semestru	ore: 56						evaluări: 1	ore: 56						evaluări: 1	total / semestru	ore: 112						evaluări: 2	ore: 112						evaluări: 2
	credite: 5						1E	credite: 5						1E		credite: 10						2E	credite: 10						2E
total / săptămână	ore: 4							ore: 4							total / săptămână	ore: 8							ore: 8						
	din care: 2	2	0	0	(c, s, l, p)		din care: 2	2	0	0	(c, s, l, p)			din care: 4	4	0	0		(c, s, l, p)	din care: 4	4	0	0	(c, s, l, p)					

* Disciplinele "Psihologia educatiei" si "Pedagogie I" se contracteaza numai de catre studentii care nu au urmat aceste discipline in cursul anului I.

Legendă:

c - curs

C - colocviu (formă de evaluare

dedicată exclusiv disciplinei "Practică")

E - examen

D - evaluare distribuita

FE - forme de evaluare

l - laborator

nc - număr credite

p - proiect

s - seminar

Structură Tabel:

Denumire disciplină						
FE	nc	c	s	l	p	departament titular

Ex.

Algebră și geometrie						
E	4	28	28	0	0	MAT

RECTOR,

Prof.dr.Ing. Nicolae ROBU