

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT

		ANUL III						ANUL IV							
		SEMESTRUL V			SEMESTRUL VI					SEMESTRUL VII			SEMESTRUL VIII		
1.	Mecanica fluidelor și mașini hidraulice	Analiza economică a transporturilor			1.	Disciplina impachetata 1 (Setul 1P.1.7)			Marketing						
	E   3   28   0   21   0   MH	D   3   28   0   14   0   IT	E   5   28   0   28   0   IT	E   2   14   14   0   0   MAN											
2.	Termotehnică și motoare termice	Statistică aplicată în transporturi			2.	Disciplina impachetata 2 (Setul 1P.1.7)			Comunicare						
	E   3   28   0   21   0   TMTAR	D   4   14   0   28   0   IT	E   5   28   0   14   14   IT	D   1   0   14   0   0   LM											
3.	Organe de mașini	Mașini și instalații de manipulare în terminale de transport			3.	Disciplina impachetata 3 (Setul 1P.1.7)			Disciplina impachetata 4 (Setul 2P1.8)						
	E   3   28   0   14   0   OMM	D   4   28   0   0   28   IT	E   5   28   0   28   0   IT	E   4   21   0   14   0   IT											
4.	Sisteme și tehnologii de transport	Informatica și cibernetică în transporturi, teoria informației și coduri			4.	Disciplina impachetata 4 (Setul 4L1.7)			Disciplina impachetata 5 (Setul 2P1.8)						
	D   5   28   0   28   0   IT	E   4   28   0   28   0   IT	E   4   28   0   28   0   IT	E   3   21   0   14   0   IT											
5.	Transport multimodal și logistică	Disciplina optionala independenta 1 (setul 1L1.6)			5.	Disciplina optionala independenta 5 (Setul 5 L1.7)			Disciplina optionala independenta 7 (Setul 7L1.8)						
	D   5   28   0   14   14   IT	E   4   28   0   28   0   IT	D   5   28   0   28   0   IT	E   5   35   0   21   14   IT											
6.	Mijloace de transport I	Disciplina optionala independenta 2 (setul 2L1.6)			6.	Disciplina optionala independenta 6 (Setul 6L1.7)									
	D   5   28   0   28   0   IT	E   5   28   0   28   0   IT	D   4   28   0   28   0   IT												
7.	Infrastructura de transport	Disciplina optionala independenta 3 (setul 3L1.6)			7.	Management			Lucrare de licenta						
	E   4   28   0   28   0   IGCC	E   4   28   0   28   0   IT	D   2   14   0   14   0   MAN	E   15   0   0   0   182											
8	Practică 45 ore/sem.	Practică 45 ore/sem.			8										
	C   2           IT	C   2           IT													
9	Disciplina facultativa 5	Disciplina facultativa 6			9	Disciplina facultativa 7			Disciplina facultativa 8						
total / semestru	ore: <b>364</b> credite: <b>30</b>	evaluări:8 4E, 3D, 1C	ore: <b>364</b> credite: <b>30</b>	evaluări:8 4E, 3D, 1C	total / semestru	ore: <b>364</b> credite: <b>30</b>	evaluări: 4 E, 3D	ore: <b>364</b> credite: <b>30</b>	evaluări: 3E,1D						
total / săptămână	ore: <b>26</b> din care:   14   0   11   1   (c, s, l, p)	ore: <b>26</b> din care:   13   0   11   2   (c, s, l, p)	total / săptămână	ore: <b>26</b> din care:   13   0   12   1   (c, s, l, p)	ore: <b>26</b> din care:   6,5   2   3,5   14   (c, s, l, p)										



**DISCIPLINE FACULTATIVE**

**ANUL III**

**ANUL IV**

	SEMESTRUL V							SEMESTRUL VI								SEMESTRUL VII							SEMESTRUL VIII						
1.	Practica pedagogica I							Practica pedagogica II							1.	Baze si banci de date							Elemente de urbanism						
	D	3	0	0	0	42	DPPD	D	2	0	0	0	36	DPPD		D	4	28	0	14	0	AC	D	4	28	0	28	0	ARH
total / semestru	ore: 42			evaluări: 1				ore: 36			evaluări: 1				total / semestru	ore: 42			evaluări: 1				ore: 56			evaluări: 1			
	credite: 3			1D				credite: 2			1D					credite: 4			1 D				credite: 4			1 D			
total / săptămână	ore: 3							ore: 2,6							total / săptămână	ore: 3							ore: 4						
	din care: 0 0 0 3			(c, s, l, p)				din care: 0 0 0 2,6			(c, s, l, p)					din care: 2 0 1 0			(c, s, l, p)				din care: 2 0 2 0			(c, s, l, p)			

**Legendă:**

c - curs  
 C - colocviu (formă de evaluare dedicată exclusiv disciplinei "Practică")  
 E - examen  
 D - evaluare distribuita  
 FE - forme de evaluare  
 \* - discipline activate in anul universitar 2008 / 2009

l - laborator  
 nc - număr credite  
 p - proiect  
 s - seminar

**Structură Tabel:**

Ex.

Denumire disciplină						
FE	nc	c	s	l	p	departament titular

Mecanica fluidelor și mașini hidraulice						
E	3	28	0	21	0	MH

**Prof.dr.ing.**  
**Nicolae ROBU**