

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT

anul I 2009-2010; anul II 2010-2011

	SEMESTRUL I						SEMESTRUL II						SEMESTRUL III						SEMESTRUL IV													
1.	Proiectarea avansata a sistemelor de transport rutier I						Proiectarea avansata a sistemelor de transport rutier II						Sisteme avansate de control si dirijare a traficului rutier						Activitate de cercetare stiintifica 7 saptx 14 ore/sapt													
	E	8	14	0	14	14	DS	140	E	8	28	0	14	14	DS	140	E	10	42	0	28	0	DA	140	D	15	0	0	0	98	DA	250
2.	Sisteme inteligente de transport						Sisteme inteligente de transport						Sisteme avansate de control si dirijare a traficului rutier						Elaborare lucrare de dizertație 7 saptx 14 ore/sapt													
	E	8	28	0	14	14	DA	130	E	8	28	0	28	0	DS	130	D	5	0	0	0	14	DA	100	E	15	0	0	0	98	DA	260
3.	Transportul rutier și protecția mediului						Modelarea și simularea avansată în transportul rutier						Investigarea și reconstrucția accidentelor rutiere																			
	E	8	28	0	28	0	DA	130	E	7	28	0	14	0	DA	130	E	7	28	0	28	0	DS	140								
4.	Disciplina optional independenta 1						Disciplina optional independenta 2						Disciplina optional independenta 3																			
	E	6	28	14	0	0	DA	110	E	7	28	0	14	0	DA	110	E	8	28	0	28	0	DA	130								
5.																																
6.	Disciplina facultativa 1 GIS și managementul datelor						Disciplina facultativa 2 Politici in transporturi si planificarea proiectelor						Disciplina facultativa 3 Tehnici de prezentare																			
	D	6	28	0	28	0	DC	50	D	6	28	14	0	0	DC	50	D	4	14	14	0	0	DC-F	50								
7.																																
8.																																
9.																																
total / semestru	ore: 196		VPI 510		credite: 30		evaluări:3E 4		ore: 196		VPI 510		credite: 30		evaluări:3E 4		ore: 196		VPI 510		credite: 196		VPI 510		credite: 30		evaluări:1E, 2					
total / săptămân	ore: 14		din care: 7		1 4 2		(c, s, l, p)		ore: 14		din care: 8		0 5 1		(c, s, l, p)		ore: 14		din care: 7		0 6 1		(c, s, l, p)		ore: 14		din care: 0 0 0 14		(c, s, l, p)			

DISCIPLINE OPȚIONALE

	SEMESTRUL I							SEMESTRUL II							SEMESTRUL III					
Disc. Opt. ind. 1	Programare liniara si grafuri						Disc. Opt. ind. 3	Siguranta rutieră						Disc. Opt. ind. 3	Logistică in transportul rutier					
	E	6	28	14	0	0		E	7	28	0	14	0		E	8	28	0	28	0
	Cercetari operationale							Managementul sigurantei rutiere							Logistică urbană					
	E	6	28	14	0	0		E	7	28	0	14	0		E	8	28	0	28	0

Legenda

Structura Tabel

Denumire disciplina							
FE	nc	c	s	l	p	CF	VPI

Exemplu

Transportul rutier și protecția mediului							
E	8	28	0	28	0	DA	130

CF poate fi: DA, DCA FE poate fi: E, D

c - curs

CF - categorie formativa careia ii apartine disciplina

D - evaluare distribuita

DA - disciplina de aprofundare

DCA - disciplina de cunoastere avansata

DC-F - disciplina complementara facultativa

DS - disciplina de sinteza

(*) - discipline optionale activate in anul universitar 2009 / 2010

E - examen

FE - forme de evaluare

l - laborator

nc - număr credite

p - proiect

s - seminar

VPI - volum de ore necesar pregatirii individuale

RECTOR,
Prof.dr.ing. Nicolae ROBU