

PLAN DE INVATAMANT
 anul II 2009-2010

	SEMESTRUL I								SEMESTRUL II								SEMESTRUL III								SEMESTRUL IV							
1.	Tehnica și proiectarea sistemelor de transport urban I								Tehnica și proiectarea sistemelor de transport urban II								Telematica în transportul urban								Elaborare lucrare de dizertație							
	E	10	28	0	14	14	DS	180	E	10	28	0	28	0	DS	175	E	10	28	0	28		DCA	175	E	30	0	0	0	168	DA	525
2.	Transport public								Conducerea proceselor de transport								Investigarea și reconstituirea accidentelor de circulație II															
	E	10	28	0	28	0	DA	180	E	10	28	0	28	0	DA	175	E	10	28	0	14	14	DS	175								
3.	Transportul urban și protecția mediului								Investigarea și reconstituirea accidentelor de circulație I								Logistică urbană															
	E	10	28	0	28	0	DA	165	E	10	28	0	28	0	DS	175	E	10	28	0	28	0	DA	175								
total / semestru	ore: 168		VPI		525				ore: 168		VPI		525		ore: 168		VPI		525		ore: 168		VPI		525							
	credite: 30		evaluări:3E		3				credite: 30		evaluări:3E		3		credite: 30		evaluări:3E		3		credite: 30		evaluări:1E		1							
total / săptămână	ore: 12								ore: 12								ore: 12								ore: 12							
	din care:		6		0		5		1		(c, s, l, p)				din care:		6		0		6		0		(c, s, l, p)							
	din care:		6		0		5		1		(c, s, l, p)				din care:		0		0		0		12		(c, s, l, p)							

Legenda

Structura Tabel

Denumire disciplina							
FE	nc	c	s	l	p	CF	VPI

Exemplu

Transport public							
E	10	28	0	28	0	DA	180

CF poate fi: DA, DCA, IFE 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
 DS - disciplina de sinteza

E - examen
 FE - forme de evaluare
 l - laborator
 nc - număr credite
 p - proiect
 s - seminar
 VPI - volum de ore necesar pregatirii individuale

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