

Universitatea Politehnica din Timișoara
Facultatea de Mecanică

Domeniul fundamental de ierarhizare (DFI): **Științe ingineresti**
 Ramura de știință (RSI): **Ingineria transporturilor**
 Domeniul de ierarhizare (DII): **Inginerie aerospațială, autovehicule, transporturi**

Cod DFI.Cod RSI.Cod DII
 20.40.10

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT
An universitar 2013/2014
Anul I

	SEMESTRUL I								SEMESTRUL II								
1.	Analiză matematică								Matematici speciale								
	E	4	28	28	0	0	DF	46	E	4	28	28	0	0	DF	50	
2.	Algebră liniară, geometrie analitică și diferențială								Știința materialelor I								
	E	4	28	28	0	0	DF	46	E	5	42	0	28	0	DD	57	
3.	Fizică								Mecanică 1								
	E	5	42	14	14	0	DF	40	E	5	28	28	0	0	DD	58	
4.	Programarea calculatoarelor și limbaje de programare								Desen tehnic și infografică 1								
	D	4	28	0	28	0	DF	55	D	6	28	0	42	0	DF	50	
5.	Geometrie descriptivă								Tehnologia materialelor								
	D	4	28	0	14	0	DF	55	E	5	35	0	21	0	DD	57	
6.	Chimie generală								Cultură și civilizație								
	E	3	28	0	14	0	DF	36	D	2	14	14	0	0	DC	20	
7.	Limbi de circulație internațională I								Limbi de circulație internațională II								
	D	2	0	28	0	0	DC	20	D	2	0	28	0	0	DC	20	
8.	Educație fizică 1								Educație fizică 2								
	D	1	0	14	0	0	DC	10	D	1	0	14	0	0	DC	10	
9.	Bazele ingineriei autovehiculelor																
	D	3	28	0	14	0											
10.																	
total / semestru	ore:		406		VPI		308		ore:		378		VPI		322		
	credite:		30		evaluări: 4E, 5D		9		credite:		30		evaluări: 4E, 4D		8		
total / săptămână	ore:		29						ore:		27						
	din care:		15		8		6		din care:		12,5		8		6,5		0
	(c, s, l, p)								(c, s, l, p)								

RECTOR,
Prof.dr.Ing. Viorel-Aurel SERBAN

DISCIPLINE FACULTATIVE I (Program de studii psihopedagogice)

		SEMESTRUL I								SEMESTRUL II										
1.	E	Psihologia educatiei								Pedagogie I Fundamente pedagogice; (Teoria si metodologia curriculum-ului)										
		5	28	28	0	0	DC-F	60		5	28	28	0	0	DC-F	60				
total / semestru	ore:	56				VPI				60		ore:	56				VPI		60	
	credite:	5				evaluari: 1E				1		credite:	5				evaluari: 1E		1	
total / săptămână	ore:	4								4										
	din care:	2	2	0	0					(c, s, l, p)	din care:	2	2	0	0					(c, s, l, p)

Legenda

Structura Tabel

Denumire disciplina							
FE	nc	c	s	l	p	CF	VPI

FE poate fi: C, D, E, P-D, P-E; **CF** poate fi: DC, DC-F, DD, DF, DS

c - curs
C - colocviu (forma de evaluare dedicata exclusiv disciplinei "Practica")
CF - categorii formative careia ii apartine disciplina
D - evaluare distribuita
DC - disciplina complementara
DC-F - disciplina complementara facultativa
DD - disciplina in domeniu
DF - disciplina fundamentala
DS - disciplina de specialitate
(*) - discipline optionale activate in anul universitar 2013/2014

Exemplu

Analiza matematica							
E	4	28	28	0	0	DF	60

E - examen
FE - forme de evaluare
l - laborator
nc - număr credite
p - proiect
P - D - proiect autonom cu examinare ca si in cazul disciplinelor cu evaluare distribuita
P - E - proiect autonom cu examinare ca si in cazul disciplinelor cu examen
s - seminar
VPI - volum de ore necesar pregatirii individuale

RECTOR,
Prof.dr.Ing. Viorel-Aurel ȘERBAN