

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT  
 ANUL III

Discipline Opționale  
 ANUL III

1.	SEMESTRUL V							SEMESTRUL VI							1.	SEMESTRUL V							SEMESTRUL VI						
	Management							Marketing								Tribologie (*) (Disciplina 1L1.5.1 din setul 1L1.5)							Caroserii și structuri portante (*) (Disciplina 3L1.6.1 din setul 3L1.6)						
	D	2	14	14	0	0	HIM	D	2	14	14	0	0	HIM	D	3	28	0	14	0	HIM	D	4	28	0	14	14	HIM	
2.	Organe de mașini 1							Echipament electric și electronic AR							2.	Combustibili și lubrifianți (Disciplina 1L1.5.2 din setul 1L1.5)							Plasturgie (Disciplina 3L1.6.2 din setul 3L1.6)						
	E	5	35	0	14	7	HIM	D	3	35	0	14	0	HIEII		D	3	28	0	14	0	HIM	D	4	28	0	14	14	HIM
3.	Mașini și acționări hidropneumatice 2							Organe de mașini 2							3.	Transmisii hidrodinamice (Disciplina 1L1.5.3 din setul 1L1.5)							Tehnologii neconvenșionale de fabricare a AR (Disciplina 3L1.6.3 din setul 3L1.6)						
	E	5	28	0	14	14	HIM	E	5	35	0	7	14	HIM		D	3	28	0	14	0	HIM	D	4	28	0	14	14	HIM
4.	Mașini unelte și prelucrări mecanice							Metoda elementului finit							4.	Bazele ingineriei autovehiculelor (Disciplina 2L1.5.1 din setul 2L1.5)							Dinamica autovehiculelor rutiere (*) (Disciplina 4L1.6.1 din setul 4L1.6)						
	E	5	35	0	21	14	HIM	E	4	28	0	28	0	HIM		D	3	28	0	14	0	HIM	E	4	35	0	14	7	HIM
5.	Toleranțe și control dimensional							Calculul și construcția autovehiculelor rutiere							5.	Bazele cercetării experimentale (*) (Disciplina 2L1.5.2 din setul 2L1.5)							Elemente de mecanica rupei (Disciplina 4L1.6.2 din setul 4L1.6)						
	E	5	35	0	21	14	HIM	E	6	35	0	14	14	HIM		D	3	28	0	14	0	HIM	E	4	35	0	14	7	HIM
6.	Disciplina opțională independentă 1 (set 1L1.5)							Disciplina opțională independentă 3 (set 3L1.6)							6.	Software industrial (Disciplina 2L1.5.3 din setul 2L1.5)							Atenuarea vibrațiilor și zgomotului la AR (Disciplina 4L1.6.3 din setul 4L1.6)						
	D	3	28	0	14	0	HIM	D	4	28	0	14	14	HIM		D	3	28	0	14	0	HIM	E	4	35	0	14	7	HIM
7.	Disciplina opțională independentă 2 (set 2L1.5)							Disciplina opțională independentă 4 (set 4L1.6)							7.														
	D	3	28	0	14	0	HIM	E	4	35	0	14	7	HIM															
8.	Practică (45 ore)							Practică (45 ore)							8.														
	C	2					HIM	C	2																				
9.															9.														
10.															10.														
total / semestru	ore: 364						evaluări:8	ore: 364						evaluări:8	ore: 364						evaluări:8	ore: 364							
	credite: 28						4E, 3D,1C	credite: 28						4E, 3D,1C	credite: 28						4E, 3D,1C	credite: 28						4E, 3D,1C	
total / săptămână	ore: 26							ore: 26							ore: 26							ore: 26							
	din care: 15						1 7,0 3,5 (c, s, l, p)	din care: 15						1 7 3,5 (c, s, l, p)	din care: 15						1 7 3,5 (c, s, l, p)	din care: 15						1 7 3,5 (c, s, l, p)	

Nota: Din fiecare dintre grupurile Disciplină opțională independentă 1,...,Disciplină opțională independentă 4 se activează câte o singură disciplină, anume cea aleasă de majoritatea studenților după discuții cu titularii de cursuri implicați.

**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:**

Denumire disciplină									
FE	nc	c	s	l	p	departament titular			

Ex.

E									
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--