

# PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT 2003/2004 ANUL IV

## Specializarea Matematica Mecanica

(Sem.I - 14 săptămâni; Sem.II - 9 săptămâni)

Total Credite: 60

	Sem. I		Credite	Sem. II		Credite
1. Metode funcționale în mecanică	2C+2S	E	4	—		
2. Metode numerice în mecanică	2C +2L	V	5	2C+2S+2L	E	7.5
3. Probabilități și statistică	2C+2S	E	5	—		
4. Teoria plasticității sau Aerodinamică	2C+1S	V	4	2C+1S+2L	E	7.5
5. 3 cursuri opționale: 3 X	(2C+1S)	V	(4)	(2C+1S)	V	(5)
<b>Total</b>	<b>14C+8S+2L</b>	<b>2E+5V</b>	<b>30</b>	<b>10C+6S+4L</b>	<b>2E+3V</b>	<b>30</b>

### Cursuri facultative

	Sem.I		Credite
1. Filosofia științei	2C+1S	V	3,5
2. Fizică	2C+1S	V	3,5

**DECAN,**

Prof.dr. Vasile Preda