

**STRUCTURA ÎNVĂȚĂMÂNTULUI DOCTORAL**  
- situația actuală -  
2004

Nr. crt.	Facultatea	Domeniul fundamental	Domeniul de doctorat	Forma de studii, durata studiilor		
				cu frecv. 4 ani	fără frecv. 8 ani	Total
1	Automatică și Calculatoare	Științe inginerești	Automatică	3	42	45
			Știința calculatoarelor	2	48	50
2.	Construcții și Arhitectură	Științe inginerești	Inginerie civilă	7	90	97
3.	Chimie Industrială și Ingineria Mediului	Științe inginerești	Știința materialelor	-	8	8
			Inginerie chimică	16	68	84
		Științe exacte	Chimie	9	23	32
4.	Electrotehnică	Științe inginerești	Inginerie electrică	7	50	57
			Energetică	1	24	25
5.	Electronică și Telecomunicații	Științe inginerești	Inginerie electronică și telecomunicații	5	83	88
6.	Hidrotehnică	Științe inginerești	Inginerie civilă	12	66	78
7.	Mecanică	Științe inginerești	Inginerie mecanică	32	199	231
			Știința materialelor	1	22	23
			Inginerie industrială	14	43	57
			Energetică	-	1	1
			Știința calculatoarelor	1	7	8
			Automatică	-	1	1
8.	Management în Producție și Transporturi	Științe inginerești	Inginerie mecanică	-	14	14
			Inginerie industrială	-	14	14
9.	Facultatea de Inginerie Hunedoara	Științe inginerești	Știința materialelor	-	9	9
		<b>TOTAL</b>		<b>110</b>	<b>812</b>	<b>922</b>