



**PROGRAME DE STUDII UNIVERSITARE DE MASTER**  
pentru care se organizează admitere în anul universitar 2014-2015

Nr. crt.	Facultatea	Domeniul de master	Programul de studii universitare de master (locatia geografica de desfasurare si limba de predare)	Locuri pe domeniu buget	Locuri pe domeniu taxa
1.	Automatică și Calculatoare	Calculatoare și tehnologia informației	Complemente de știința calculatoarelor	140	160
2.		Calculatoare și tehnologia informației	Ingineria calculatoarelor		
3.		Calculatoare și tehnologia informației	Inginerie software		
4.		Calculatoare și tehnologia informației	Inteligență și viziune artificială		
5.		Calculatoare și tehnologia informației	Rețele de comunicații și sisteme distribuite		
6.		Calculatoare și tehnologia informației	Tehnologia informației în economie	117	83
7.		Ingineria sistemelor	Controlul avansat al proceselor		
8.		Ingineria sistemelor	Informatică aplicată		
9.		Ingineria sistemelor	Informatică aplicată în ingineria sistemelor complexe		
10.		Ingineria sistemelor	Ingineria conducerii avansate a fabricației		
11.	Construcții	Inginerie civilă și instalații	"ECO" Infrastructuri pentru transporturi și lucrări de artă	294	56
12.		Inginerie civilă și instalații	Ingineria Infrastructurii transporturilor		
13.		Inginerie civilă și instalații	Inginerie structurală		
14.		Inginerie civilă și instalații	Construcții durabile de beton		
15.		Inginerie civilă și instalații	Inginerie geotehnică		
16.		Inginerie civilă și instalații	Patologia și reabilitarea construcțiilor		
17.		Inginerie civilă și instalații	Ingineria tehnologiilor speciale în construcții		



Nr. crt.	Facultatea	Domeniul de master	Programul de studii universitare de master (locatia geografica de desfasurare si limba de predare)	Locuri pe domeniu buget	Locuri pe domeniu taxa
18.		Inginerie civilă si instalatii	Proiectarea avansată a structurilor din lemn și metal (la Baia Mare)	0	25
19.		Inginerie și management	Managementul proiectelor și evaluarea proprietății	30	20
20.	Construcții de Mașini	Inginerie și management	Antreprenariat	98	102
21.		Inginerie și management	Evaluarea proprietatii		
22.		Inginerie și management	Managementul sistemelor logistice		
23.		Inginerie și management	Management și inginerie în afaceri		
24.		Inginerie Industrială	Design industrial		
25.		Inginerie Industrială	Ingineria și managementul resurselor tehnologice in industrie	192	258
26.		Inginerie Industrială	Inginerie virtuală și fabricație competitivă		
27.		Inginerie Industrială	Inginerie virtuală și fabricație competitivă (in limba engleza)- Virtual Engineering for Competitive Manufacturing		
28.		Inginerie Industrială	Managementul și ingineria calității		
29.		Inginerie Industrială	Procese de producție inovative și management tehnologic (in limba germana)- Innovative Produktionsprozesse und Technologiemanagement		
30.	Inginerie Industrială	Proiectarea asistată de calculator a sistemelor de fabricație			
31.	Inginerie Industrială	Tehnologii avansate de fabricație	24	26	
32.	Mecatronică și robotică	Robotică			
33.	Mecatronică și robotică	Robotică (în limba engleză)	24	26	
34.	Electronică, Telecomunicații și Tehnologia	Inginerie electronică și telecomunicații	Circuite și sisteme integrate	145	47
35.		Inginerie electronică și telecomunicații	Inginerie electronică		