

Număr locuri MASTER pentru sesiunea septembrie 2024

Nr. crt.	Facultatea	Domeniul de studii universitare de master	Denumirea programului de studii universitare de master	Limba de predare	Capac. de școlarizare	Nr. credite	Durată studii (ani)	FĂRĂ TAXĂ										CU TAXĂ					Verif. FT	Verif. Capac. ARACIS	
								Locuri repartizate pentru români, UE, SEE, CE	din care:					Români de pretutindeni	din care: cu bursă	Români de pretutindeni care vin din an pregătitor	din care: cu bursă	Bursier al statului român	Candidați cetățeni străini care vin din an pregătitor	Locuri repartizate pentru români, UE, SEE, CE	Români de pretutindeni cu taxă în lei	Cetățeni străini cu plata taxelor de școlarizare în valută			Candidați cetățeni străini care vin din an pregătitor
									Locuri repartizate statistic	Rromi	Domenii prioritare de dezvoltare ale României	Master didactic	Locuri speciale (minorități, SPS, persoane cu dizabilități)												
1	Facultatea de Științe Aplicate și Inginerie	Chimie	Chimie clinică	română	50	120	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0	0	0	0	13	
			Chimia și managementul calității produselor de consum în relație cu mediul	română		120	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0		0
		Inginerie chimică	Tehnologii și management în prelucrarea petrolului	română	60	120	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	1	1	0	19
			Ingineria sistemelor cu surse energetice regenerabile	română		120	2	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	7	0	0	0	1	
		Științe inginerești aplicate	Tehnologii și materiale avansate pentru sisteme energetice neconvenționale / Advanced Materials and Technologies for Unconventional Energy Systems	engleză	30	120	2	5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	0	2	0	5	26
Facultatea de Științe Aplicate și Inginerie								5	5	0	0	0	0	1	1	0	0	0	48	0	3	1	6	58	