

REPARTIZAREA CIFRELOR DE ȘCOLARIZARE
 pentru **studii universitare de LICENȚĂ**, învățământ cu frecvență (IF), în anul universitar **2017-2018**

Domeniul de licență	Programul de studii universitare de licență	Capacitate instituțională (cf. HG 140/2017)	Cifra alocată la admitere 2017							
			BUGET Români, UE, SEE	BUGET Rep. Mold + Diaspora	Loc subvenționat de ULBS**	Rromi buget	TAXĂ Români, UE, SEE	CPL	CPV	Total
Ingineria produselor alimentare	Ingineria produselor alimentare	100	25	0	3	0	20	0	0	48
	Controlul și expertiza produselor alimentare	40	22	0	2	0	15	0	0	39
Inginerie și management în agricultură și dezvoltare rurală	Inginerie și management în alimentația publică și agroturism	50	20	0	0	0	20	0	0	40
Biotehnologii	Biotehnologii pentru industria alimentară	30	0	0	0	0	30	0	0	30
Ingineria mediului	Inginerie și protecția mediului în agricultură	50	20	0	2	0	20	0	0	42
Agromonie	Montanologie	50	35	0	1	0	14	0	0	50

REPARTIZAREA CIFRELOR DE ȘCOLARIZARE
 pentru **studii universitare de MASTER**, învățământ cu frecvență (IF), în anul universitar **2017-2018**

Domeniul de master	Programul de studii univ. de masterat	Capacitate instituțională (cf. HG 117/16.03.17)	CIFRA ALOCATĂ LA ADMITERE 2017							
			BUGET Români, UE, SEE	BUGET Rep. Mold + Diaspora	Loc subvenționat de ULBS**	Rromi buget	TAXĂ Români, UE, SEE	CPL	CPV	Total
Ingineria Produselor Alimentare	Asigurarea calității și siguranței alimentare	100	14	0	0	0	20	0	0	34
	Managementul procesării moderne a alimentelor		16	0	0	1	15	0	0	32
Agronomie	Managementul dezvoltării durabile a zonei rurale	100	16	0	0	0	30	0	0	46
	Managementul protecției mediului agricol		15	0	0	0	20	0	0	35

25.04.2017

Decan,
 Prof. univ. dr. ing. Camelia SAVA