

**Repartizarea cifrei de școlarizare la ciclul de studii universitare de master,
pentru anul universitar 2018 – 2019**

Facultatea	Domeniul de studii uiversitare de master	Programul de studii	Nr.max. de studenti	Nr. locuri admitere 2018		
				Locuri bugetate	Locuri cu taxă	Total
AGRICULTURĂ	Agronomie	Agricultură ecologică	200	14	36	50
		Tehnologii sustenabile pentru culturi de câmp		14	36	50
		Utilizarea durabilă a terenurilor agricole		14	36	50
		Protecție și expertizare fitosanitară		14	36	50
	Biologie	Biologie aplicată în agricultură	50	16	34	50
	Ingineria mediului	Gestiunea mediului și a resurselor naturale	50	14	36	50
	Inginerie și management în agricultură și dezvoltare rurală	Managementul înregistrării sistematice a terenurilor agricole în contextul dezvoltării rurale	30	13	17	30
	TOTAL	330	99	231	330	
HORTICULTURĂ și SILVICULTURĂ	Biotehnologii	Ameliorare și producere de sămânță la plantele cultivate	100	17	33	50
		Biotehnologii fitofarmaceutice		5	45	50
	Horticultură	Securitatea și calitatea produselor horticole primare	250	12	71	83
		Tehnologii în sistemele ecobiologice horticole		20	64	84
		Calitatea produselor și subproduselor viti-vinicole		20	63	83
	Silvicultură	Diversitatea ecosistemelor forestiere	50	9	14	23
		Management forestier		9	18	27
	TOTAL	400	92	308	400	
MANAGEMENT ȘI TURISM RURAL	Inginerie și management în agricultură și dezvoltare rurală	Managementul dezvoltării rurale durabile	170	19	23	42
		Agribusiness		19	23	42
		Administrarea afacerilor agricole		19	23	42
		Management în alimentație publică și agroturism		18	26	44
		TOTAL		170	75	95
INGINERIE ALIMENTARĂ	Ingineria produselor alimentare	Sisteme de procesare ecologică multifuncțională integrată a principiilor bioactive naturale –SPE-	250	-	25	25
		Siguranța și biosecuritatea produselor agroalimentare		15	35	50
		Tehnologii avansate de procesare a materiilor prime agricole – TAP-		15	35	50
		Aliment -nutriție umană		16	34	50
		Aliment – Nutriție umană/Food - Human nutrition (engl.)		0	25	25
		Tehnici moderne în gastrotehnie și catering		15	35	50
		TOTAL		250	61	189
BIOINGINERIA RESURSELOR ANIMALIERE	Zootehnie	Nutriție și bază furajeră	150	15	35	50
		Proiectare și evaluare tehnico-economică a producțiilor animaliere		13	37	50
		Animale de companie și de agrement		-	50	50
	Biotehnologii	Biotehnologii de reproducere în ameliorarea animalelor	50	15	35	50
	TOTAL	200	43	157	200	
TOTAL			1350	370	980	1350

Avizat în ședința Consiliului de Administrație din data de 20.04.2018 și aprobat în Ședința Senatului din 24.04.2018.

RECTOR,
Prof.univ.dr. Cosmin Alin Popescu

SECRETAR ȘEF INTERIMAR,
Dr.ing. Carolina Popa