

Annexe 6. Etat des lieux des offres de formation Master (M1 et M2) de la région Est

N°	Etablissement	Filière	Master	Etat des lieux	Nbr. étudiants
01	U. Guelma	Sciences Biologiques	Biologie moléculaire et cellulaire	Fonctionnelle	72
			Parasitologie	Fonctionnelle	34
			Immunologie appliquée	Fonctionnelle	65
			Infectiologie (professionnelle)	M1 Gelé	08
			Microbiologie appliquée	Fonctionnelle	62
		Sciences Alimentaires	Production et transformation laitière	Fonctionnelle	39
			Qualité des produits et sécurité alimentaire		52
		Ecologie et Environnement	Biodiversité et environnement	Fonctionnelle	52
02	U. Oum El Bouaghi	Sciences Biologiques	Phytopharmacie et protection des végétaux	Fonctionnelle	45
			Biochimie appliquée	Fonctionnelle	50
			Microbiologie appliquée	Fonctionnelle	63
		Biotechnologies	Biologie et Physiologie de la reproduction	Fonctionnelle	32
			Biotechnologie végétale	Fonctionnelle	19
			Ecologie des milieux naturels	Fonctionnelle	39
03	U. Biskra	Sciences Biologiques	Ecologie et Environnement		
			Biochimie appliquée	Fonctionnelle	129
			Microbiologie appliquée	Fonctionnelle	120
		Biotechnologies	Parasitologie	Gelée	-
			Biotechnologie et Valorisation des plantes	Fonctionnelle	46
			Hydro-pédologie	Fonctionnelle	31
		Sciences Agronomiques	Protection des végétaux	Fonctionnelle	32
			Production et nutrition animale	Fonctionnelle	45
			Production végétale	Fonctionnelle	30
			Phœniciculture et techniques de valorisation des dattes	Fonctionnelle	15
			Développement agricole et agroalimentaire	Gelée	-
			Sciences Forestières	Gelée	-
04	U. Constantine	Sciences Biologiques	Qualité et métrologie appliquée à l'Agronomie	Gelée	-
			Biochimie Appliquée	Fonctionnelle	165
			Biodiversité et physiologie végétale	Fonctionnelle	138
			Biologie et contrôle des populations d'insectes	Fonctionnelle	53
			Biologie et physiologie de la reproduction	Fonctionnelle	99
			Physiologie cellulaire et physiopathologie	Fonctionnelle	62
			Biologie moléculaire des microorganismes	Fonctionnelle	89
			Génétique	Fonctionnelle	80
			Immunologie moléculaire cellulaire	Fonctionnelle	61
			Toxicologie	Fonctionnelle	92
			Bioindustries, analyse et contrôle (P)	Fonctionnelle	42
			Microbiologie et hygiène hospitalière (P)	Fonctionnelle	40
		Sciences Alimentaires			
		Biotechnologies	Biochimie de la nutrition	Fonctionnelle	128
			Biotechnologie et génomique végétale	Fonctionnelle	54
			Mycologie et biotechnologie fongique	Fonctionnelle	104
		Ecologie et Environnement	Écologie fondamentale et appliquée	Fonctionnelle	52
			Ecologie microbienne	Fonctionnelle	87
			Protection des écosystèmes	Fonctionnelle	34

Suite annexe 6. Etat des lieux des offres de formation Master (M1 et M2) de la région Est

N°	Etablissement	Filière	Master	Etat des lieux	Nbr. étudiants
05	U. Skikda	Sciences Biologiques	Biochimie appliquée	Fonctionnelle	89
			Microbiologie appliquée	Fonctionnelle	76
			Toxicologie animale	Fonctionnelle	77
		Ecologie et Environnement	Ecologie des milieux naturels	Fonctionnelle	40
			Protection des écosystèmes	Fonctionnelle	56
		Sciences Agronomiques	Amélioration des plantes	Fonctionnelle	60
			Sciences du sol	Fonctionnelle	63
			Systèmes de production agro-écologique (P)	Fonctionnelle	59
			Aménagement hydro-agricole (P)	Fonctionnelle	69
06	U. Souk Ahras	Sciences Biologiques	Biochimie appliquée	Fonctionnelle	34
			Ecotoxicologie animale	Fonctionnelle	34
			Biologie végétale et environnement	Fonctionnelle	34
		Hydrobiologie Marine et Continentale	Ecosystèmes aquatiques	Fonctionnelle	34
		Ecologie et Environnement	Ecologie fondamentale et appliquée	Fonctionnelle	34
			Agroécologie	Fonctionnelle	16
		Sciences Agronomiques	Production animale	Fonctionnelle	21
			Ecophysiologie animale	Fonctionnelle	75
07	U. Tebessa	Sciences Biologiques	Biochimie appliquée	Fonctionnelle	81
			Biologie moléculaire et cellulaire	Fonctionnelle	72
			Toxicologie	Fonctionnelle	46
			Pharmaco-toxicologie	Fonctionnelle	42
			Microbiologie appliquée		83
		Sciences Alimentaires	Sécurité alimentaire et contrôle de qualité	Fonctionnelle	16
		Biotechnologies	Biotechnologie végétale	Fonctionnelle	59
		Ecologie et Environnement	Ecologie	Fonctionnelle	58
			Génétique	Fonctionnelle	44
08	U. Khenchela	Sciences Biologiques	Microbiologie appliquée	Fonctionnelle	48
			Biochimie appliquée	Fonctionnelle	55
			Biologie animale	Fonctionnelle	48
			Biologie et contrôle des populations d'insectes	Gelée	-
			Production végétale	Fonctionnelle	43
		Biotechnologie	Biotechnologie végétale	Fonctionnelle	48
		Ecologie et Environnement	Ecologie fondamentale et appliquée	Fonctionnelle	52
			Protection des écosystèmes	Gelée	-
		Sciences Agronomiques	Amélioration des plantes	Fonctionnelle	60
09	U. Ouargla	Sciences Biologiques	Biochimie appliquée	Fonctionnelle	32
			Microbiologie appliquée	Fonctionnelle	34
		Sciences Alimentaires	Qualité des produits et sécurité alimentaire	Fonctionnelle	25
		Biotechnologies	Biotechnologie végétale	Fonctionnelle	30
		Hydrobiologie Marine et Continentale	Aquaculture (P)	Fonctionnelle	21
		Ecologie et environnement	Ecologie végétale et environnement	Fonctionnelle	17
10	CU. Mila	Sciences Biologiques	Biochimie appliquée	Fonctionnelle	102
		Biotechnologie	Biotechnologie végétale	Fonctionnelle	99
		Ecologie et Environnement	Protection des écosystèmes	Fonctionnelle	99

Suite annexe 6. Etat des lieux des offres de formation Master (M1 et M2) de la région Est

N°	Etablissement	Filière	Master	Etat des lieux	Nbr. étudiants
11	U. Annaba	Sciences Biologiques	Biologie moléculaire et cellulaire	Fonctionnelle	82
			Microbiologie appliquée	Fonctionnelle	78
			Biochimie appliquée	Fonctionnelle	80
			Immunotoxicologie	Fonctionnelle	53
			Neurobiologie	Fonctionnelle	22
			Physiologie cellulaire et physiopathologie	Fonctionnelle	26
			Biologie et Physiologie de la Reproduction	Fonctionnelle	10
			Eco-toxicologie Animale	Fonctionnelle	13
			Ecophysiologie animale	Fonctionnelle	25
			Biologie Végétale et Environnement	Fonctionnelle	10
			Toxicologie fondamentale et appliquée	Fonctionnelle	79
		Biotechnologies	Biotechnologie végétale	Fonctionnelle	19
		Hydrobiologie Marine et Continentale	Ecosystèmes marins : environnement littoral	Fonctionnelle	20
			Bio ressources marines	Fonctionnelle	23
		Ecologie et Environnement	Ecologie Fondamentale et Appliquée	Fonctionnelle	12
			Ecologie des Milieux Naturels	Fonctionnelle	14
			Biodiversité et environnement	Fonctionnelle	34
			Eco-ethologie	Fonctionnelle	14
12	U. Jijel	Sciences Biologiques	Microbiologie Appliquée	Fonctionnelle	34
			Biochimie	Fonctionnelle	40
			Biologie moléculaire et cellulaire	Fonctionnelle	24
			Sciences pharmacologiques	Fonctionnelle	32
			Toxicologie fondamentale et appliquée	Fonctionnelle	34
		Sciences Alimentaires	Agroalimentaire et contrôle de qualité	Fonctionnelle	28
		Hydrobiologie Marine et Continentale	Ecosystèmes aquatiques	Fonctionnelle	15
13	U. Sétif	Sciences Biologiques	Phytopharmacie appliquée	Fonctionnelle	15
			Microbiologie appliquée	Fonctionnelle	183
			Biochimie appliquée	Fonctionnelle	98
			Immunologie	Fonctionnelle	101
			Parasitologie	Fonctionnelle	102
		Biotechnologies	Physiologie cellulaire et physiopathologie	Fonctionnelle	118
			Biotechnologie et valorisation des plantes	Fonctionnelle	112
		Ecologie et Environnement	Protection des écosystèmes	Fonctionnelle	44
			Biodiversité et environnement	Fonctionnelle	53
			Ecologie microbienne	Gelée	-
			Ecologie (P)	Fonctionnelle	19
		Sciences Agronomiques	Production Végétale	Fonctionnelle	19
			Protection des Végétaux	Fonctionnelle	70
			Production Animale	Fonctionnelle	64
			Aménagement hydro agricole	Fonctionnelle	60
14	U. Batna 1	Sciences Agronomiques	Sciences forestières	Gelée	-
			Protection des végétaux	Fonctionnelle	20
			Production animale	Fonctionnelle	28
			Aménagement hydro-agricole	Fonctionnelle	26
			Sciences du sol	Gelée	-
		Sciences Alimentaires	Sécurité agroalimentaire et assurance qualité	Fonctionnelle	62
			Nutrition et sciences des aliments	Fonctionnelle	48
15	U. Batna 2	Sciences Biologiques	Biochimie appliquée	Fonctionnelle	141
			Biologie animale	Fonctionnelle	120
			Biologie de la conservation	Fonctionnelle	75
			Biologie et pathologie cellulaire	Fonctionnelle	70
			Biologie moléculaire et cellulaire	Fonctionnelle	71
			Microbiologie appliquée	Fonctionnelle	141
		Ecophysiologie et développement des plantes	Ecophysiologie et développement des plantes	Fonctionnelle	97
		Ecologie et Environnement	Ecologie des zones arides et semi-arides	Fonctionnelle	66

Suite annexe 6. Etat des lieux des offres de formation Master (M1 et M2) de la région Est

N°	Etablissement	Filière	Master	Etat des lieux	Nbr. étudiants
16	U. El Oued	Sciences Biologiques	Biodiversité et physiologie végétale	Fonctionnelle	129
			Biochimie appliquée	Fonctionnelle	116
			Toxicologie	Fonctionnelle	58
		Ecologie et Environnement	Biodiversité et environnement	Fonctionnelle	117
		Sciences Agronomiques	Production végétale	Fonctionnelle	18
17	U. El Tarf	Sciences Biologiques	Toxicologie fondamentale et appliquée	Fonctionnelle	53
		Sciences Alimentaires	Sécurité Agro-alimentaire et Assurance Qualité	Fonctionnelle	72
		Biotechnologies	Biotechnologie et valorisation des plantes	Fonctionnelle	27
		Hydrobiologie Marine et Continentale	Bio ressources Marines	Fonctionnelle	69
		Ecologie et Environnement	Toxicologie industrielle et Environnementale	Fonctionnelle	27
			Agro-Environnement et Bio-indicateurs	Fonctionnelle	12
			Biodiversité et environnement	Fonctionnelle	35
		Sciences Agronomiques	Production et Nutrition animale	Fonctionnelle	38
		18	U. Bordj Bou Arreridj	Sciences Biologiques	Biochimie
Microbiologie appliquée	Fonctionnelle				32
Toxicologie	Fonctionnelle				33
Sciences Alimentaires	Qualité des produits et sécurité alimentaire			Fonctionnelle	34
Ecologie et Environnement	Biodiversité et environnement			Fonctionnelle	34
Sciences Agronomiques	Protection des végétaux			Fonctionnelle	29
	Amélioration des plantes			Fonctionnelle	38
	Aménagement hydro agricole			Fonctionnelle	25