

## République Algérienne Démocratique et Populaire Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique Université Chadli Bendjedid d'El-Tarf



#### Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie Département de Biologie

# Résultats d'étude des dossiers de candidatures de doctorat 3<sup>ème</sup> cycle LMD « Ecologie évolutive, fonctionnelle et des communautés »

## Tableau N°1. Liste des candidats dont les spécialités sont non conformes

N°	Nom et prénom	Université de	Spécialités	
		rattachement		
01	Bouhadida Keltoum	Khenchela	Ecologie et environnement	
02	Fellah Walid	Bechar	Ecologie microbienne et sécurité	
			alimentaire	
03	Arif Khedija	Sétif	Gestion des systèmes écologiques protégés	
04	Manseur Amir	Annaba	Comportement stress et adaptation	
05	Mailbi El hadi	Djelfa	Ecologie végétale et biodiversité	
	Benabderrahmane			
06	Zaatout Kenza	Annaba	Hydrogéologie	
07	Salah-aiech Amel	Skikda	Production végétale et système expert en	
			agro-pédologie	
08	Alidrea Selma	Skikda	Production végétale et système expert en	
			agro-pédologie	
09	Ramoul Mohamed	Oum el Bouaghi	Environnement eau et santé : hydro-écologie	
10	Nouri Khouloud	Oum el Bouaghi	Environnement eau et santé : hydro-écologie	
11	Chibi Asma	Annaba	Biologie et physiologie des plantes médicinales	
12	Sobti Sarah	Ouargla	Microbiologie appliquée	
13	Bouali Houria	Khenchela	Ecologie et environnement	
14	Bouchelaghem	Guelma	Santé eau et environnement :	
	Amira		microbiologie de l'environnement	
15	Laraissia Hadjer	Guelma	Santé eau et environnement :	
			microbiologie de l'environnement	
16	Chenatnia Hanene	Tebessa	Biodiversité et préservation des	
			écosystèmes	
17	Boudjenoui Sara	Skikda	Hydraulique agricole	
18	Zaatout Faiza	Tlemcen	Protection de la nature : écologie, gestion	
			et conservation de la biodiversité	
19	Zenaga Mouna	Annaba	Protection de la nature : écologie, gestion	
20	Dowleat Dolal	Datas	et conservation de la biodiversité	
20 21	Berkat Dalel Marref Cherine	Batna Batna	Biodiversité et changements globaux	
21	Chebri Nour El	Batna	Biologie de la conservation Biodiversité et changements globaux	



# République Algérienne Démocratique et Populaire Ministère de l'Euseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique Université Chadli Bendjedid d'El-Tarf



## Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie Département de Biologie

	Houda				
23	Stiti Akila	Guelma	Biologie et écologie des zones humides		
24	Magroud Sara	Guelma	Biodiversité et écologie des zones humides		
25	Bensaidi Fadila	Guelma	Biodiversité et écologie des zones humides		
26	Medfouni Nassima	El Tarf	Toxicologie appliquée		
27	Menajlia Imen	El Tarf	Toxicologie appliquée  Toxicologie appliquée		
28	Gourab Hajer	Annaba	Biologie et physiologie des plantes		
		1 2222	médicinales		
29	El Abed Fatma	Skikda	Arboriculture fruitière		
	Zohra				
30	Aidouni Aida	Skikda	Arboriculture fruitière		
31	Belkehla Assia	Skikda	Arboriculture fruitière		
32	Soudani Asma	Guelma	Biodiversité et écologie des zones humides		
33	Boudraa Faiza	Guelma	Biodiversité et écologie des zones humides		
34	Lalaouna	Khenchela	Ecologie et environnement		
	Mahieddine				
35	Mamine Nejma	Souk Ahras	Ecotoxicologie animale et		
	3		environnementale		
36	Diaibia Asma	Souk Ahras	Ecotoxicologie animale et		
			environnementale		
37	Berrezzak Imen	Souk Ahras	Ecotoxicologie animale et		
			environnementale		
38	Hazem Khaoula	Guelma	Biodiversité et écologie des zones humides		
39	Guechar Imen	Souk Ahras	Ecotoxicologie animale et		
			environnementale		
40	Aidoud Mohcine	Guelma	Biodiversité et écologie des zones humides		
41	Zouaimia Abdelhaq	Guelma	Biodiversité et écologie des zones humides		
42	Taif Hanene	El Tarf	Toxicologie appliquée		
43	Djemai Sihem	El Tarf	Toxicologie appliquée		
44	Bouaicha Maroua	El Tarf	Toxicologie appliquée		
45	Sakri Nour El Houda	El Tarf	Toxicologie appliquée		
46	Morsli El Mahdi	INA	Gestion des milieux naturels		
47	Zouaoui Soussen	Guelma	Biologie moléculaire et cellulaire : bio des		
			procaryotes		
48	Mechmoul Meriem	Guelma	Qualité des produits et sécurité alimentaire		
49	Berregai Monia	Guelma	Biodiversité et écologie des zones humides		
50	Amari Haoua	Skikda	Production végétale et système expert en		
			agro-pédologie		
51	Boughdiri Soumaia	Annaba	Protection et gestion durable des milieux		
			naturels et des paysages		
52	Chenoufi Asma	Batna	Biologie de la conservation		
53	Akachat Amina	Batna	Biologie de la conservation		
54	Zeghina Nada	Batna	Biologie de la conservation		



# République Algérienne Démocratique et Populaire Ministère de l'Euseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique Université Chadli Bendjedid d'El-Tarf



## Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie Département de Biologie

55	Aissaoui Maroua	Annaba	Eau et environnement	
56	Hezil Abelaziz	Annaba	Eau et environnement	
57	Brahimi Amina	Batna	Biodiversité et changements globaux	
58	Bentaleb Chehrazad	Khenchela	Ecologie et environnement	
59	Zabat Med Fedjri	Annaba	Protection et gestion durable des milieux	
	v		naturels et des paysages	
60	Bousseliot Saida	Skikda	Ecologie des écosystèmes aquatiques	
61	Chaabna Asma	Annaba	Protection et gestion durable des milieux	
			naturels et des paysages	
62	LASSOUED Imene	Badji Mokhtar Annaba	Eco-éthologie	
63	AOUAMRI Walid	8 mai 1945 Guelma	Biodiversité et écologie des zones humides	
64	GHENAI Souheyla	Hadj Lakhder Batna	Biologie de la conservation	
64	HACHELFI Nadira	Badji Mokhtar Annaba	Diagnose des communautés animales	
66	BAKKOUCHE Inasse	Badji Mokhtar Annaba	Santé environnementale	
67	BERKANE Nadia	Badji Mokhtar Annaba	Diagnose des communautés animales	
68	AOUABDIA Houda	8 mai 1945 Guelma	Biodiversité et écologie des zones humides	
69	BRAHMIA	8 mai 1945 Guelma	Biodiversité et écologie des zones humides	
	Sefeddine			
70	BOUBEKER Samira	20 aout 1955 Skikda	Production végétale et système expert en	
			agro-pédologique	
			agro penorogram	
71	BOUKHDIR Imen	Badji Mokhtar Annaba	Ecophysiologie et écologie animale	
72	CHENATLIA	8 mai 1945 Guelma	Santé, eau et environnement :	
	Meryem		Microbiologie de l'environnement	
	TVIOLYCIII		microbiologic de l'environnement	
73	KHERCHICHE	8 mai 1945 Guelma	Biodiversité et écologie des zones humides	
	Aboubakr			
74	ATTALAH Islam	Abbas laghourKhenchela	Protection et décontamination des eaux et	
			des sols pollués	
75	BOUGHEDIR	Abbas laghourKhenchela	Protection et décontamination des eaux et	
13	Zakaria	110000 ingilourixilellellelle	des sols pollués	
	Lakana		des sois poilues	
L		I .	I.	



# République Algérienne Démocratique et Populaire Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique Université Chadli Bendjedid d'El-Tarf



## Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie Département de Biologie

<b>76</b>	BENCHAFAA	Hadj Lakhder Batna	Ecosystèmes méditerranéens et	
	Hassiba		géomatique appliquée	
77	TIBA Khaoula	Larbi TebessiTebessa	Biodiversité et préservation des	
			écosystèmes	
78	SEMELI Zineb	Badji Mokhtar Annaba	Eco-toxicologie	
79	SATHA Hamza	8 mai 1945 Guelma	Biodiversité et écologie des zones humides	
80	HENDA Mabrouk	Larbi TebessiTebessa	Biotechnologie des plantes médicinales	
81	BESSELA	20 aout 1955 Skikda	Développement rural et projets	
	Abelhakim			

#### Tableau $N^{\circ}2$ . Liste des candidats dont les dossiers sont incomplets

N°	Nom et prénom	Université	Spécialités	Pièces
				manquantes
01	DJELLOUL AbdelKader	Chadli Ben DjedidTarf	Ressources phytogénétique et phytothérapie	Relevé de note de master 1
02	LARABI Hayette	Chadli Ben DjedidTarf	Ressources phytogénétique et phytothérapie	Manque classement dans la promotion