



## Concours Doctorat 2016/2017

### PRESELECTION DES CANDIDATURES SUR DOSSIERS

Département : **Biologie**

Intitulé Doctorat : **Génétique appliquée**

Nombre de poste ouvert : **06**

Nombre de candidat : **67**

Candidats Présélectionnés : **67**

	NOM Prénom	Université d'origine	Intitulé Master	Classement annexe
01	Belhoues Maissoune	U. Annaba	Biotechnologie végétale	A
02	Belkada Aicha Soheyr	U. Oran1	Génétique moléculaire et amélioration des plantes	A
03	Bensakina Kheira	U. Oran1	Génétique moléculaire et amélioration des plantes	A
04	Boudaoud Lahcene	U. Saida	Biotechnologie végétale	A
05	Boulouiz Mokhtaria	U. Oran1	Génétique moléculaire et amélioration des plantes	A
06	Kaouadji Zoubeyda	U. Tlemcen	Génétique: Gestion et amélioration des ressources biologiques	A
07	Kerbouche Fatima	U. Mascara	Arboriculture, viticulture et agroenvironnement	A
08	Mehdid Baya	U. Tlemcen	Génétique: Gestion et amélioration des ressources biologiques	A
09	Milagh Meriem	U. Mostaganem	Génétique et reproduction animale	A
10	Moulay Oumelkhir	U. Oran1	Biotechnologie végétale	A
11	Remani Zahra	U. Tlemcen	Amélioration végétale	A
12	Settaoui Soumia	U. Tlemcen	Amélioration de la production végétale	A
13	Abdelmeriem Fatma	U. Chlef	Biotechnologie végétale et innovation phyto-thérapeutique	B
14	Bekri Zohra	U. Saida	Biotechnologie végétale	B

15	Belhocine Khadija	U. Mascara	Arboriculture, viticulture et agroenvironnement	B
16	Belkacem Lamia	U. Tlemcen	Amélioration végétale	B
17	Benhamadi Mohammed El Amine	U. Tlemcen	Génétique: Gestion et amélioration des ressources biologiques	B
18	Bouandas Ameer	U. Mostaganem	Génétique et reproduction animale	B
19	Boudou Farouk	U. Sidi-Bel-Abbès	Biologie et physiologie de la reproduction	B
20	Dahmani Hanane	U. Tlemcen	Biologie cellulaire et moléculaire: microbiologie	B
21	Djilani Ibrahim	U. Msila	Biologie et physiologie végétale	B
22	Elezaar Fatiha	U. Chlef	Biotechnologie végétale et innovation phyto-thérapeutique	B
23	Hadjoudj Saber	U. Mostaganem	Génétique et reproduction animale	B
24	Ham Djahida	U. Chlef	Biotechnologie microbiennes et végétales	B
25	Hocini Fatima Zohra	U. Mostaganem	Génétique et reproduction animale	B
26	Kadri Ikram	U. Sidi-Bel-Abbès	Eco-ingénierie des zones humides	B
27	Lazar Lkhdar	U. Tlemcen	Amélioration végétale	B
28	Medjaoui Mohamme Anouar	U. Tlemcen	Amélioration végétale	B
29	Meghelli Imane	U. Tlemcen	Génétique: Gestion et amélioration des ressources biologiques	B
30	Naimi Asma	U. Sidi-Bel-Abbès	Biologie et physiologie de la reproduction	B
31	Rezki Rachida	U. Chlef	Biotechnologie végétale et innovation phyto-thérapeutique	B
32	Sghir Sihem	U. Tlemcen	Amélioration végétale	B
33	Turki Djamila	U. Tiaret	Agro-Biotechnologie	B
34	Zair Naima	U. Tlemcen	Amélioration de la production végétale	B
35	Zellal Wissam El Farah	U. Tlemcen	Amélioration végétale	B
36	Abassini Toufik	U. Oran1	Génétique moléculaire et amélioration des plantes	B
37	Allalou Naziha	USTHB	Génétique fondamentale et appliquée	C
38	Aouali Naziha	U. Chlef	Biologie de la reproduction	C
39	Bailiche Zohra Nawel	U. Oran1	Génétique moléculaire et amélioration des plantes	C
40	Benyarou Mohammed	U. Tlemcen	Génétique: Gestion et amélioration des ressources biologiques	C
41	BENYOUB Khouloud Omarirouzine	U. Tlemcen	Génétique: Gestion et amélioration des ressources biologiques	C
42	Chaoufi Mousaab	U. Sidi-Bel-Abbès	Biologie et physiologie de la reproduction	C
43	Denai Imane	U. Saida	Biotechnologie végétale	C

44	Derrar Hicham	U. Sidi-Bel-Abbès	Biologie et physiologie de la reproduction	C
45	Chaida Abdelkrim	U. Oran1	Génie Microbiologique	C
46	Ferouani Imene	U. Tlemcen	Génétique: Gestion et amélioration des ressources biologiques	C
47	Halovane Houssam	U. Boumerdes	Génétique	C
48	Khadoudja Sayah	U. Chlef	Biotechnologie végétale et innovation phyto-thérapeutique	C
49	Khelaifia Chaabane	U. Tlemcen	Amélioration végétale	C
50	Labbaci Madani	U. Tlemcen	Génétique: Gestion et amélioration des ressources biologiques	C
51	Madaoui Med Amine	U. Tlemcen	Amélioration végétale	C
52	Mourida Abdelkader	U. Tlemcen	Amélioration végétale	C
53	Nadjari Radhia	U. Tlemcen	Génétique: Gestion et amélioration des ressources biologiques	C
54	Smail Mohamed	U. Mascara	Arboriculture, viticulture et agroenvironnement	C
55	Yahia Cherif Abderrahman	U. Saida	Biotechnologie végétale	C
56	Zidani Nadir	U. Mostaganem	Génétique et reproduction animale	C
57	Zoubida Billal	U. Tiaret	Amélioration des plantes	C
58	Belayachi Djahid Aziz	U. Tlemcen	Amélioration végétale	D
59	Belkhodja Nassima	U. Tlemcen	Protection de la nature: écologie, gestion et conservation de la nature	D
60	Belkhodja Yasine Karim	U. Tlemcen	Protection de la nature: écologie, gestion et conservation de la nature	D
61	Bouchiba Youcef	U. Mostaganem	Génétique et reproduction animale	D
62	Boutchiche Fatiha	U. Tlemcen	Génétique: Gestion et amélioration des ressources biologiques	D
63	Boutrige Souhila	U. Tlemcen	Génétique: Gestion et amélioration des ressources biologiques	D
64	Hamou Assya	U. Tlemcen	Génétique: Gestion et amélioration des ressources biologiques	D
65	Trouzine Hanane	U. Tlemcen	Amélioration végétale	D
66	Mohammedi Hicham	USTO	Biologie des plantes médicinales et aromatiques	D
67	Chekroun Wassila Amira	U. Tlemcen	Génétique: Gestion et amélioration des ressources biologiques	E

الاستاذ المساعد الدكتور  
 محمد بن عبد الوهاب  
 مدير مركز الأبحاث