

Concours Doctorat 2017/2018

Département : Ecologie et Environnement

Intitulé Doctorat : **Ecologie Animale**

Nombre de poste ouvert : **03**

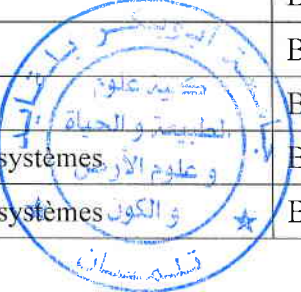
Nombre de candidat : **119**

Nombre des candidats retenus à passer les épreuves écrites : **66**



Nº	Nom Prénom	Université d'origine	Intitulé Master	Classement annexe
1	Dhamene Soumia	Tlemcen	Ecologie « gestion de la biodiversité	A
2	Kadri Khadidja	Oran	Sciences de la mer	A
3	Boukhaloua Asma hibatalah	Tiaret	Pathologie des écosystèmes	A
4	Guettaf Halima	Tiaret	Pathologie des écosystèmes	A
5	Meftah Tahar	Msila	Ecologie et gestion de l'environnement	A
6	Kellou Rachida	Blida	Production Animale	A
7	Rouibi Yassine	Msila	Science de la mer	A
8	Mostaine Boucetta Halima	Tiaret	Pathologie des écosystèmes	A
9	Bensmail Nacima	Oran	Sciences de la mer	A
10	Benadjroud Nadjib	Tiaret	Ecologie et gestion de l'environnement	A
11	Benabdelkader Fatima Zora	Sidi Bel Abess	Environnement	A
12	Benadla Abdrahim	Tlemcen	Ecologie Animale	A
13	Omar belkhir	Tlemcen	Sciences de la mer	A
14	Kazi Aouel Abdrezzak	Tlemcen	Ecologie	A
15	Tabti Fayza	Tlemcen	Pathologie des écosystèmes	A
16	Seihoub Amel	Tlemcen	Sciences de la mer	A
17	Benadla Adila Khadidja	Tlemcen	Pathologie des écosystèmes	A
18	Abbas Abdesselem	Tlemcen	Pathologie des écosystèmes	A
19	Merad boudia Sihem	Tlemcen	Ecologie	A
20	Lafendi menel	Tlemcen	Pathologie des écosystèmes	A
21	Abdelli Sarra	Tlemcen	Sciences de la mer	A
22	Larbaoui insaf	Tlemcen	Pathologie des écosystèmes	A
23	Larrabi Hadjira	Tlemcen	Pathologie des écosystèmes	A

24	Bouyakoub Mohamed Djeloul	Tlemcen	Ecologie	A
25	Bensid Mohamed Nassim	Tlemcen	Ecologie animale	A
26	Fellah Amina	Tlemcen	Ecologie	A
27	Benallal kamel eddine	Montpellier	Biodiversité- Interaction parasitaire	A
28	Khodja Ihcéne	Alger	Science de la mer	A
29	Rezigua Faiza	Tiaret	Ecologie et gestion de l'environnement	A
30	Mehiaoui Saadia	Mostaganem	Sciences de la mer	A
31	Merfoua Mehdi	Laghouat	Parasitologie et interactions	A
32	Chamkha Amina	Bechar	Ecologie et sécurité Alimentaire	A
33	Touzout Nabil	Médéa	Ecologie	A
34	Bouiba Samira	Oran	Sciences de la mer	A
35	Djilali merzoug Amel	Tlemcen	Ecologie	A
36	Chirifi Soumia	Tlemcen	Pathologie des écosystèmes	A
37	Amoura Leila	Tiaret	Pathologie des écosystèmes	B
38	Belahrache Esma	Tiaret	Pathologie des écosystèmes	B
39	Koulali Khaled	Tiaret	Ecologie Animale	B
40	Tedjar Aya	Sétif	Gestion du système écologique	B
41	Elkhalili Houda	Oran	Science de la mer	B
42	Baba ammi Dalel	Blida	Production Animale	B
43	Azouz Mokhtar	Tiaret	Pathologie des écosystèmes	B
44	Sebagh Bakhti	Tiaret	Pathologie des écosystèmes	B
45	Chouarfia Malika	Khenchela	Ecologie Animale	B
46	Djhad Hafsa	Tiaret	Ecologie Animale	B
47	Tairi Imene	Tiaret	Pathologie des écosystèmes	B
48	Mamou Ridha	Chelef	Pathologie des écosystèmes	B
49	Bouknine Abdelhak	Tiaret	Pathologie des écosystèmes	B
50	Khomri Nana	Tiaret	Biologie de la conservation	B
51	Oudjdi Nedhir	Tlemcen	Ecologie	B
52	Kebbas Yassine	Tlemcen	Ecologie	B
53	Mebarek Asmaa	Tlemcen	Pathologie des écosystèmes	B
54	Morsli El Mehdi	Tlemcen	Ecologie Animale	B
55	Mansri Naima	Tlemcen	Ecologie Animale	B
56	Bourriche Walid	Tlemcen	Ecologie Animale	B
57	Berrahma Chekroun Hanane	Tlemcen	Ecologie Animale	B
58	Mehtar Nabil	Tlemcen	Pathologie des écosystèmes	B
59	Yahi Meryem	Tlemcen	Pathologie des écosystèmes	B



60	Maameri fatima	Tlemcen	Science de la mer	B
61	Azzouzi Assia	Tlemcen	Pathologie des écosystèmes	B
62	Bouchenak khelladi Ilyas	Tlemcen	Pathologie des écosystèmes	B
63	Osmani Abdessamad	Tlemcen	Ecologie	B
64	Guezouli Djihad	Tlemcen	Ecologie	B
65	Saim Mohammed	Tlemcen	Ecologie	B
66	Belaidouni Henan	Tlemcen	Ecologie	B

