



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
République Algérienne Démocratique et Populaire  
وزارة التعليم العالي و البحث العلمي  
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique  
جامعة عبد الرحمان ميرة- بجاية  
Université A. Mira- Bejaia

Faculté : Sciences de la Nature et de la Vie  
Département : Biologie Physico-Chimique  
Intitulé de la Formation : Sciences Biologiques  
Responsable de Formation : Mr. OUCHEMOUKH Salim  
Date du concours : 10 Mars 2022  
Lieu du Concours : Université de Bejaia, Campus de Targa Ouzemour  
Spécialité : Biologie et Physiologie Animale

Année : 2021/2022

### Situation Nominative des Candidats admis au Concours du Doctorat LMD

(Arrêté n°28 du 09 Janvier 2022 fixant les modalités d'accès et d'organisation de la formation de troisième cycle et les conditions de préparation et de soutenance de la thèse de Doctorat.

Note N°15 du 09 Janvier 2022, relative aux modalités d'organisation du concours d'accès à la formation de troisième cycle en vue de l'obtention du diplôme de Doctorat au titre de l'année universitaire 2021/2022)

N°	Matricule candidature	Nom	Prénom	Université d'obtention du Diplôme du Master	Spécialité du diplôme
2	D20111008952	ABDERRAHIM	KARIM	Université Mouloud Mammeri – Tizi Ouzou	biologie et physiologie de la reproduction
3	D20111011277	KHALDI	BILLAL	Université Mouloud Mammeri – Tizi Ouzou	biologie et physiologie de la reproduction
4	D20121014927	DIDAQUI	ZEHOR	Université Mouloud Mammeri – Tizi Ouzou	entomologie appliquée a la médecine a l'agriculture et a la foresterie

5	D20081021518	BOUZIDA	SAMIRA	Université Mouloud Mammeri – Tizi Ouzou	biologie et physiologie de la reproduction
6	D20111032804	CHERA	ANISSA	Université de Boumerdes	génétique
7	D20051051725	HALOUANE	HOUSSAM	Université de Boumerdes	génétique
8	D20081058459	NAKIB	HIND IMANE	Université des Sciences et de la Technologie Houari Boumediène Alger	neurobiologie
9	D20111061928	GUEDRA	MOUNI	Université des Sciences et de la Technologie Houari Boumediène Alger	Neurobiologie Cellulaire et Fonctionnelle
10	D20101063444	ZEMMOURI	KARIMA	Université des Sciences et de la Technologie Houari Boumediène Alger	physiologie cellulaire et physiopathologie
11	D20081066110	OULMI	RYMA	Université des Sciences et de la Technologie Houari Boumediène Alger	physiologie cellulaire et physiopathologie
12	D20061097536	RAHOUI	KAHINA	Université de Boumerdes	physiologie et physiopathologie
13	D20061098897	KHELIOUEN	ZEYNEB	Université de Boumerdes	immunologie
14	D20121230162 6	SAADI	SABRINA	Université de Béjaia	biochimie physiopathologie
15	D20082003700	SAHRAOUI	FATIMA ZAHRA	Université de Chlef	biologie de la reproduction
16	D20082005725	ZIDANE	RAZIKA	Université de Chlef	biologie animale
17	D20112007637	MEKKI	KAWTHER	Université de Chlef	physiologie de la nutrition et santé
18	D20112008776	KHERROUBI	RACHIDA	Université de Chlef	biologie de la reproduction
19	D20122014486	BOUNIHI	ASMAA	Université de Chlef	biologie et physiologie de la reproduction
20	D20032028179	KADRI	RADHIA	Université de Médéa	immunologie et maladies infectieuses
21	D20122029500	KERKAR	FATEH	Université de Blida 1	biologie moléculaire et cellulaire
22	D20092035586	MOHAMMEDI	HAMZA	Université de Médéa	biologie et pathologie cellulaire
23	D20122039484	LAMRI	SABRINA	Université de Médéa	biologie et pathologie cellulaire
24	D20122040821	BENSAADA	TASSADIT	Université de Médéa	biologie et pathologie cellulaire

			TINHINANE		
25	D20082042107	METIDJI	FOUZIA	Université de Médéa	biologie et pathologie cellulaire
26	D20122046286	BENALI	MERIEM	Université de Médéa	immunologie et maladies infectieuses
27	D20122063824	TAHAR	HAKIM	Université de Khemis Miliana	régulations endocriniennes et physiopathologie
28	D20102064841	BENSAADA	LOUBNA	Université de Khemis Miliana	physiologie cellulaire et physiopathologie
29	D20102065000	BELKACEMI	MOHAMED ABDELHAK	Université de Khemis Miliana	physiologie cellulaire et physiopathologie
30	D20072090332	BOUACEM	LILIA IMENE	Université de Blida 1	biologie moléculaire et cellulaire
31	D20083001250	NASRI	SAFIA	Université de Béjaia	Reproduction et biotechnologie animale
32	D20123002680	AREZKI	CHERIFA	Université de Béjaia	génétique fondamentale et appliquée
33	D20123009834	SALAMANI	RIADH	Université de Béjaia	biologie animale
34	D20043010618	BENABBAS	NADIA	Université des Sciences et de la Technologie Houari Boumediène Alger	nutrition humaine
35	D20083016334	MEDJDOUB	HASSIBA	Université de Béjaia	reproduction et biotechnologie animale
36	D20123019594	IKHENACHE	KATIA	Université de Béjaia	biologie animale
37	D20113020164	SETTI	THIZIRI	Université de Boumerdes	Physiologie et Physiopathologie
38	D20103021254	ARAB	HADJILA	Université de Boumerdes	physiologie et physiopathologie
39	D20103021433	KAROU	SAIDA	Université de Boumerdes	Physiologie et physiopathologie
40	D20113021751	BABA AISSA	AHMED	Université de Boumerdes	biologie des populations et des organismes
41	D1998302197	HOCINI	MOHAMED ABDELHADI	Université de Béjaia	Taxogénétique Végétale et évolution

42	D20113023881	CHERARAK	SOUAD	Université de Boumerdes	biologie des populations et des organismes
43	D20103025139	RABIA	HINDA	Université de Boumerdes	physiologie et physiopathologie
44	D20113025295	LAFDAL	KENZA	Université de Boumerdes	biologie des populations et des organismes
45	D20113025394	FEKROUNE	WISSAM	Université de Boumerdes	physiologie et physiopathologie animale
46	D20113028969	DANI	SOUAD	Université de Boumerdes	biologie des populations et des organismes
47	D20103039392	BOURAHLA	KARIMA	Université de Jijel	Pharmacologie Expérimentale
48	D20123050924	BOUREZAK	IMAD	Université de Jijel	biologie moléculaire et cellulaire
49	D20063059431	KIHAL	AHLAM	Université de Jijel	microbiologie appliquée
50	D20063077508	DAIDECHE	ABDELMOUMEN	Université de Sétif 1	physiologie et pharmacologie
51	D20143100689 6	SEMMANI	NAOUEL	Université Mouloud Mammeri – Tizi Ouzou	biologie des populations et des organismes
52	D20153100718 7	HADJ RAMDANE	NAIMA	Université Mouloud Mammeri – Tizi Ouzou	biologie et physiologie de la reproduction
53	D20133100828 3	BRAHIMI	NADIA	Université Mouloud Mammeri – Tizi Ouzou	biologie de la conservation
54	D20143101162 3	SALMI	KHEDOUDJA	Université Mouloud Mammeri – Tizi Ouzou	biologie et physiologie de la reproduction
55	D20153101582 2	FERHATI	SAMIRA	Université Mouloud Mammeri – Tizi Ouzou	biologie et physiologie de la reproduction
56	D20153101632 1	IAMRACHE	RYMA	Université des Sciences et de la Technologie Houari Boumediène Alger	neurobiologie
57	D20143101640 9	SALI	SLIMANE	Université Mouloud Mammeri – Tizi Ouzou	biologie des populations et des organismes
58	D20153102022 9	NAIT SLIMANI	ASSIA	Université Mouloud Mammeri – Tizi Ouzou	biologie et physiologie de la reproduction

59	D20163102240 7	BERCHICHE	ABDESLAM	Université Mouloud Mammeri – Tizi Ouzou	biologie et physiologie de la reproduction
60	D20153102313 4	MEHALLI	KATIA	Université Mouloud Mammeri – Tizi Ouzou	biologie et physiologie de la reproduction
61	D20133102848 6	LALEG	FATMA	Université de Boumerdes	physiologie cellulaire et physiopathologie
62	D20143103098 4	BENCHOUK	NERMINE	Université des Sciences et de la Technologie Houari Boumediène Alger	neurobiologie
63	D20163103148 9	KADER	INES	Université des Sciences et de la Technologie Houari Boumediène Alger	génétique fondamentale et appliquée
64	D20153103411 4	LAMMALI	AMEL	Université de Boumerdes	physiologie cellulaire et physiopathologie
65	D20143103443 6	SEMMAR	WISSAM	Université de Boumerdes	physiologie cellulaire et physiopathologie
66	D20153103972 9	KHITER	OUAHIBA	Université de Boumerdes	génétique
67	D20143104566 0	GHACHI	KARIMA	Université des Sciences et de la Technologie Houari Boumediène Alger	neurobiologie
68	D20143104933 3	TEBBOUB	KHADIDJA	Université des Sciences et de la Technologie Houari Boumediène Alger	neurobiologie
69	D20143105351 5	DJILI	FELLA	Université des Sciences et de la Technologie Houari Boumediène Alger	neurobiologie
70	D20163105494 8	BOUZEKRI	AMEL	Université des Sciences et de la Technologie Houari Boumediène Alger	physiologie cellulaire et physiopathologie
71	D20163105669 4	SIAD	AMIRA	Université des Sciences et de la Technologie Houari Boumediène Alger	physiologie cellulaire et physiopathologie
72	D20153105905 0	FERHAT	NIHAD	Université des Sciences et de la Technologie Houari Boumediène Alger	neurobiologie
73	D20153106166 6	ATBA	MANEL	Université des Sciences et de la Technologie Houari Boumediène Alger	physiologie cellulaire et physiopathologie

74	D20143106284 6	HADJOU DJ	MOHAMMED HICHAM	Université des Sciences et de la Technologie Houari Boumediène Alger	physiologie cellulaire et physiopathologie
75	D20133106653 4	AZIZI	LYNA IKRAM	Université des Sciences et de la Technologie Houari Boumediène Alger	biologie et physiologie de la reproduction
76	D20153106684 8	MOHAMMADI	NARIMANE	Université des Sciences et de la Technologie Houari Boumediène Alger	physiologie cellulaire et physiopathologie
77	D20133107117 9	BESSAM	SOFIANE	Université des Sciences et de la Technologie Houari Boumediène Alger	biologie et physiologie de la reproduction
78	D20143107358 1	ALLOUCHE	KAOUTAR	Université des Sciences et de la Technologie Houari Boumediène Alger	biologie et physiologie de la reproduction
79	D20143107384 1	OULD KHAOUA	NADA	Université des Sciences et de la Technologie Houari Boumediène Alger	neurobiologie
80	D20153107697 8	CHENNOUN	IMANE	Université des Sciences et de la Technologie Houari Boumediène Alger	biologie et pathologie cellulaire
81	D20143108144 9	ZIANE	CHOUROUK	Université des Sciences et de la Technologie Houari Boumediène Alger	neurobiologie
82	D20153108467 4	BACHIR BEY	FERIEL	Université de Boumerdes	physiologie cellulaire et physiopathologie
83	D20153108850 6	MERIEM	AMINA	Université des Sciences et de la Technologie Houari Boumediène Alger	physiologie cellulaire et physiopathologie
84	D20143108857 4	BOURABIA	SARA	Université des Sciences et de la Technologie Houari Boumediène Alger	neurobiologie
85	D20153111554 4	BELAIDI	SARA	Université des Sciences et de la Technologie Houari Boumediène Alger	physiologie cellulaire et physiopathologie
86	D20153113517	HATTOU	FERIEL	Université des Sciences et de la Technologie Houari Boumediène Alger	physiologie cellulaire et physiopathologie
87	D20143200322 8	AMER	M'HAMED	Université de Chlef	biologie et physiologie de la reproduction
88	D20153200429 0	NAIMI	HALIMA	Université de Chlef	biologie et physiologie de la reproduction

89	D20143200572 8	KADDOUR DJEKBAR	HOUCINE	Université de Blida 1	biologie et physiologie de la reproduction
90	D20143200690 8	BOUKORSI	MOHAMMED AMINE	Université de Chlef	biologie et physiologie de la reproduction
91	D20163202243 0	BEN KERARA	NESRINE	Université de Blida 1	biologie et physiologie de la reproduction
92	D20163202397 1	SOUALHI	RANIA	Université de Blida 1	biologie et physiologie de la reproduction
93	D20163202675 4	ABDERRAHMAN E	MERIEM	Université de Blida 1	biologie et physiologie de la reproduction
94	D20153202710 0	HADJ BEN ABDELMOULA	NASSIRA	Université de Blida 1	biologie et physiologie de la reproduction
95	D20163202742 1	DAHEL	AMEL	Université de Blida 1	biologie et physiologie de la reproduction
96	D20153203497 4	OULD IDIR	ALDJIA	Université de Blida 1	biologie et physiologie de la reproduction
97	D20163203701 8	KHEGAR	YOUSRA	Université de Blida 1	biologie et physiologie de la reproduction
98	D20133203978 1	BEN YUCEF	MAHDI	Université de Médéa	biologie et pathologie cellulaire
99	D20153203981 5	REMINI	AMINA	Université de Blida 1	biologie et physiologie de la reproduction
100	D20133204002 0	MOHAMMEDI	MOHAMED	Université de Médéa	biologie et pathologie cellulaire
101	D20133204117 3	ALILICHE	LILA	Université de Médéa	biologie et pathologie cellulaire
102	D20143204149 7	KACIMI	NOUR EL HOUDA	Université de Médéa	biologie et pathologie cellulaire
103	D20143204263 2	YAGOUB	ASMAA	Université de Médéa	biologie et pathologie cellulaire

104	D20163204481 6	SIDOUMMOU	ZINEB	Université de Médéa	biologie et pathologie cellulaire
105	D20153204518 5	BENYAYA	KHADIDJA	Université de Blida 1	biologie et physiologie de la reproduction
106	D20133204529 5	ZIANE	ABDEL-WAHHAB	Université de Médéa	biologie et pathologie cellulaire
107	D20143204626 5	AOUFI	IMANE	Université de Médéa	biologie et pathologie cellulaire
108	D20153204797 5	KHELLADI	ASMAA	Université de Médéa	biologie et pathologie cellulaire
109	D20153205034 1	SEMMACHE	SAWSEN	Université de Médéa	biologie et pathologie cellulaire
110	D20153205042 7	DJELLAL	FATMA ZOHRA	Université de Médéa	biologie et pathologie cellulaire
111	D20143205354	BRAHMI	SOULAF	Université de Blida 1	biologie et physiologie de la reproduction
112	D20163205405 0	RABHI	SOUMIA	Université de Médéa	biologie et pathologie cellulaire
113	D20153205579 9	HADDADI	NACERA	Université de Médéa	biologie et pathologie cellulaire
114	D20133206299 6	BELDJERROU	NAZIHA	Université de Khemis Miliana	physiologie cellulaire et physiopathologie
115	D20163207938 9	SAIDOUNE	FATMA ZOHRA HIBA	Université des Sciences et de la Technologie Houari Boumediène Alger	génétique fondamentale et appliquée
116	D20153300566 5	MAOUCHE	NESRINE	Université de Béjaia	biologie animale
117	D20133301147 3	AZZAR	MERIEEM	Université de Béjaia	biologie animale
118	D20153301226 9	HAROUN	FERIEL	Université de Béjaia	biologie animale
119	D20143301231	BOUTAGHANE	DJEDJIGA	Université de Béjaia	pharmacotoxicologie

	9				
120	D20143301309 4	BRINIS	TAOUS	Université de Béjaia	biologie animale
121	D20153301368 0	MAZROU	TAOUS	Université de Béjaia	biologie animale
122	D20143301491 3	TAHAKOURT	TINHINANE	Université de Béjaia	biologie animale
123	D20133301567 4	LAGAB	THIZIRI	Université de Béjaia	biologie animale
124	D20153301736 8	BAHLOULI	SIHAM	Université de Béjaia	biologie animale
125	D20153301941 5	SLIMANI	OUERDIA	Université de Béjaia	production et transformation laitière
126	D20143302917 2	HAFFAD	YAMINA	Université de Béjaia	biologie animale
127	D20153304937 6	BOUAMLI	FADIA	Université de Jijel	biochimie
128	D20163306911 6	MAHSAS	YACINE	Université de Bordj Bou Arréridj	biochimie
129	D20143400124 1	AGGOUN	MOHAMED ABD EL HADI	Université d'Oum El Bouaghi	biologie et physiologie de la reproduction
130	D20143400299 8	BENDAHER	SAMIHA	Université d'Oum El Bouaghi	biologie et physiologie de la reproduction
131	D20153400366 9	MEHALAINE	KHADIDJA	Université d'Oum El Bouaghi	biologie et physiologie de la reproduction
132	D20153400801 6	MEHRAB	RANIA	Université d'Oum El Bouaghi	biologie et physiologie de la reproduction
133	D20143400809 1	BENMAAMAR	HAYAT	Université d'Oum El Bouaghi	biologie et physiologie de la reproduction
134	D20153401225 5	GHOUAR	RAYANE	Université d'Oum El Bouaghi	biologie et physiologie de la reproduction

135	D20143401692 1	MAROUA	HABES	Université Larbi Tébessi Tébessa	ecophysiologie animale
136	D20143401779 6	GHENAIET	MESSAOUDA	Université Larbi Tébessi Tébessa	ecophysiologie animale
137	D20163401856 6	BOUTOUIL	AYA	Université Larbi Tébessi Tébessa	ecophysiologie animale
138	D20163401870 9	KHALDI	ROUMAÏSSA	Université de Souk Ahras	ecotoxicologie animale
139	D20163401896 4	JOUNI	RIHAB	Université Larbi Tébessi Tébessa	ecophysiologie animale
140	D20133401935 5	GOUASMIA	KHAOULA	Université Larbi Tébessi Tébessa	ecophysiologie animale
141	D20163401963 5	HABAB	MOUNA	Université Larbi Tébessi Tébessa	ecophysiologie animale
142	D20163401992 5	DEHOUANI	CHAIMA	Université Larbi Tébessi Tébessa	ecophysiologie animale
143	D20153402041 0	YOUSFI	ROUMAÏSSA	Université Larbi Tébessi Tébessa	ecophysiologie animale
144	D20143402153 4	BOUCHEKIOUA	TAKI EDDINE	Université Larbi Tébessi Tébessa	ecophysiologie animale
145	D20153402529 6	BEN AICHA	ANISSA	Université Larbi Tébessi Tébessa	ecophysiologie animale
146	D20163402744 4	REDJEB	CHAIMA	Université Larbi Tébessi Tébessa	ecophysiologie animale
147	D20153403006 7	BAKHOUCHE	FATMA	Université Larbi Tébessi Tébessa	ecophysiologie animale
148	D20153403033 9	RECHACH	BOUCHRA	Université Larbi Tébessi Tébessa	ecophysiologie animale
149	D20143403826 2	MOKRANE	MERIEM	Université de Constantine 1	immunologie et maladies infectieuses
150	D20163404005	DJEGHIM	NEJELA	Université de Constantine 1	génétique

	9				
151	D20143404006 6	LAIEB	ROMAISSA	Université de Constantine 1	biologie et contrôle des populations d'insectes
152	D20153404382 1	NOURINE	BESMA HIBAT ALLAH	Université de Constantine 1	physiologie cellulaire et physiopathologie
153	D20143404434 3	BOUMAZBAR	ROQIYA	Université de Constantine 1	biologie et contrôle des populations d'insectes
154	D20153404458 3	HAMMOUDI	SAHAR	Université de Constantine 1	génétique
155	D20153404458 4	FOUATHIA	SAHAR MANEL	Université de Constantine 1	physiologie cellulaire et physiopathologie
156	D20153404486 2	BENMAIZA	SAFA LINA	Université de Constantine 1	génétique
157	D20153404653 3	CHERGUI	RAYENE	Université de Constantine 1	biologie et contrôle des populations d'insectes
158	D20163404733 7	BOUDJEGHRA	DALAL WEDJDANE	Université de Constantine 1	immunologie moléculaire et cellulaire
159	D20133405302 9	RECHACHI	LATIFA	Université de Khenchela	biologie et contrôle des populations d'insectes
160	D20143405749 9	DJEBAILI	ALLA EDDINE	Université de Khenchela	génétique
161	D20143405906 3	BAHRI	LEMYA	Université de Khenchela	biologie animale
162	D20153406368 3	ZIBOUCHE	AMINA	Université de Constantine 1	physiologie cellulaire et physiopathologie
163	D20163406509 8	MEDDOUR	AYA	Université de Khenchela	biologie et contrôle des populations d'insectes
164	D20163406546 3	LECHEKHAB	BOUTHAINA	Université de Khenchela	biologie et contrôle des populations d'insectes
165	D20163406627 2	LITIM	FATIMA ZOHRA	Université batna 2	biologie animale

166	D20163406768 6	ALLAOUI	RAYEN	Université de Khenchela	biologie et contrôle des populations d'insectes
167	D20163406788 7	AMRANE	KAWTHER	Université de Khenchela	biologie et contrôle des populations d'insectes
168	D20163406794 2	BOUHARKET	NABILA	Université de Khenchela	biologie et contrôle des populations d'insectes
169	D20163407184 5	ASMANE	MEROUA	Université Larbi Tébessi Tébessa	ecophysiologie animale
170	D20163407553 4	BERNOUK	NOUSSAIBA	Université de Khenchela	biologie et contrôle des populations d'insectes
171	D20143450000 0	HADJEB	FAHIMA	Université batna 2	biologie animale
172	D20163500190 8	BAYARASSOU	IBTIHEL	Université batna 2	biologie et pathologie cellulaire
173	D20153500201 8	KEBAILI	ILHEM	Université batna 2	biologie animale
174	D20153500229 8	TAFERGEUNNIT	BADR EDDINE OUSSAMA	Université batna 2	biologie animale
175	D20163500241 1	BELBEDJ	DHIKRA	Université batna 2	biologie animale
176	D20153500259 7	KELLAB DEBBIH	RADHIA	Université batna 2	biologie animale
177	D20153500284 4	DJELLAL	ZINEB	Université batna 2	biologie animale
178	D20163500322 3	BOUABDALLAH	LAMIS	Université batna 2	biologie animale
179	D20153500338 6	HAOUES	GHALIA	Université batna 2	biologie moléculaire et cellulaire
180	D20143500519 2	BAROUR	CHAIMA NOUR EL IMENE	Université batna 2	biologie animale
181	D20153500631	AIT MOHAND	IMANE	Université batna 2	biologie animale

	3	SAID			
182	D20163500652 5	CHIRI	KAMAR	Université batna 2	biologie animale
183	D20163500675 2	BENDIAB	MERIEM	Université batna 2	biologie animale
184	D20133500690 6	BENAMRANE	WASSILA	Université batna 2	biologie animale
185	D20153500782 8	ZERGUINE	NIHAD	Université batna 2	biologie animale
186	D20163500847 0	AOUACHRIA	SAMIA	Université batna 2	BIOLGIE ET PHYSIOLOGIE ANIMAL
187	D20163500872 0	ZEKKOUR	MOHAMMED	Université batna 2	biologie animale
188	D20153500952 6	ZEKKOUR	SARA	Université batna 2	biologie animale
189	D20163501088 8	BENGOUGA	FERIAL	Université batna 2	biologie animale
190	D20133501105 6	BAAZIZ	IBTISSAM	Université batna 2	biologie animale
191	D20163501109 3	MEBRAK	NARIMANE	Université batna 2	biologie animale
192	D20163501210 6	MAAMIR	TAIMA	Université batna 2	biologie animale
193	D20163501300 6	HEMAL	RAHMA	Université batna 2	SCIENCES BIOLOGIQUES
194	D20143501462 3	BENBELKACEM	MIYYADA	Université batna 2	biologie animale
195	D20163501608 0	BEN SADDOK	HALA	Université batna 2	biologie animale
196	D20153501752 9	BENGHEZAL	FATIMA	Université batna 2	biologie moléculaire et cellulaire

197	D20163501768 4	BENABID	AMINA	Université batna 2	biologie animale
198	D20133501871 0	KHETTACHE	Wafa	Université batna 2	biologie moléculaire et cellulaire
199	D20163501878 6	MESSAHEL	MERIEM	Université batna 2	biologie animale
200	D20163501881 2	MEROUANI	HADJER	Université batna 2	biologie animale
201	D20153502036 1	MEBAREK	BOUTHEINA NESRINE	Université batna 2	biologie animale
202	D20153502377 5	MEFTAH	LINA	Université batna 2	biologie animale
203	D20163503106 2	LAIB	SOUMIA	Université batna 2	biologie animale
204	D20153503280 6	MEKENTICHI	ROUMAISSA	Université batna 2	biologie animale
205	D20133503733 5	MERBOUH	IKRAM	Université de Biskra	parasitologie
206	D20133503734 5	MOKRANI	IMANE	Université de Biskra	parasitologie
207	D20133504949 7	HAMOUDA	HADJER	Université de Sétif 1	physiologie cellulaire et physiopathologie
208	D20143505416 8	SID	SABAA	Université de Sétif 1	Parasitologie
209	D20143505496 1	ABACHA	MERIEM	Université de Sétif 1	parasitologie
210	D20133505874 8	RIACHE	MIRA	Université de Sétif 1	physiologie cellulaire et physiopathologie
211	D20133506005 5	DJOUZI	KAHINA	Université de Sétif 1	physiologie cellulaire et physiopathologie
212	D20133506008	LIDRICI	MALIA	Université de Sétif 1	physiologie cellulaire et

	1				physiopathologie
213	D20153506079 8	BOUDJELIDA	AYA	Université batna 2	biologie animale
214	D20133506172 4	BOUABDALLAH	RIMA	Université de Sétif 1	physiologie cellulaire et physiopathologie
215	D20153506244 3	CHAKRI	SALAH EDDINE	Université de Sétif 1	parasitologie
216	D20143506399 6	MAKHOUCHE	RADHIA	Université de Sétif 1	physiologie cellulaire et physiopathologie
217	D20153506499 8	KADRI	RANIA	Université de Sétif 1	physiologie cellulaire et physiopathologie
218	D20153506849 8	ARBANE	LINDA	Université de Sétif 1	physiologie cellulaire et physiopathologie
219	D20163506857 4	AGGOUNE	DALILA	Université de Sétif 1	physiologie cellulaire et physiopathologie
220	D20163506982 4	LAKAHEL	SARA	Université de Sétif 1	physiologie cellulaire et physiopathologie
221	D20163507219 3	DIFALLAH	DJABARE	Université de Sétif 1	physiologie cellulaire et physiopathologie
222	D20163507452 5	AMRI	CHAIMA	Université de Sétif 1	physiologie cellulaire et physiopathologie
223	D20153507822 0	AOUIR	CHAHRAZED	Université de Sétif 1	physiologie cellulaire et physiopathologie
224	D20163508131 8	OUADAH	ANGHAM	Université de Sétif 1	physiologie cellulaire et physiopathologie
225	D20153508152 1	BELGUIDOUM	ISMAHANE	Université de Sétif 1	physiologie cellulaire et physiopathologie
226	D20153601294 8	LASLA	FATIMA ZOHRA	Université de Skikda	ecotoxicologie animale
227	D20163605783 2	LABBACI	RAOUNEK	Université Badji Mokhtar de Annaba	physiologie cellulaire et physiopathologie

228	D1995366146	GHEZAL	FAISSAL	Université de M'Sila	parasitologie
229	D20163703099 4	AOUCHANE	NAIMA	Université de Tlemcen	physiologie cellulaire et physiopathologie
230	D20133704388 7	BOUNOUA	AMEL RADIA	Université d'Oran 1	parasitologie
231	D20153706812 3	GUERROUDJI	HANIFA WAFÀÀ	Université des Sciences et de la Technologie d'Oran	génétique fondamentale et appliquée
232	D20153803911 8	OULD YOUNES	ISHAK	Université de Sidi Bel Abbes	biologie et pathologie cellulaire
233	D20153804047 6	CHAIB	GHIZLANE HADJER	Université de Sidi Bel Abbes	biologie et pathologie cellulaire
234	D20153900572 4	OUAISSI SEKKOUTI	KHADHIR	Université de Boumerdes	physiologie cellulaire et physiopathologie
235	D20153902562 5	DIBES	NOUSSEIBA	Université de Blida 1	biologie et physiologie de la reproduction
236	D20163906901 7	MEGDOUD	CHAIMA	Université d'El Oued	biodiversité et écologie végétale
237	D20163907638 7	CHENTABI	MAROUA	Université d'El Oued	biodiversité et physiologie végétale
238	D20114007626	HAMOUDI	LOUBNA	Université d'Oum El Bouaghi	ecophysiologie animale
239	D20114012283	NACER	HALIMA	Université Larbi Tébessi Tébessa	écologie animale
240	D20104014345	BOUGUETOF	AROUA	Université Larbi Tébessi Tébessa	Santé et Environnement
241	D20084015224	HADJI	KHAOULO	Université de Batna 1	biologie cellulaire et physiologie animale
242	D20044016856	TSENIA	RANDA	Université de Béjaia	biologie animale
243	D20074017436	MOUSSA	FATMA	Université Larbi Tébessi Tébessa	santé et environnemet
244	D20114017716	MELKIA	HAIFA	Université Larbi Tébessi Tébessa	ecophysiologie animale
245	D20114018688	ZIANI	SABAH	Université Larbi Tébessi Tébessa	santé et environnement
246	D20114019094	BENDIR	IMANE	Université Larbi Tébessi Tébessa	الفيزيولوجيا البيئية الحيوانية
247	D20074021561	CHERGUI	AMMAR	Université Larbi Tébessi Tébessa	biologie animale

248	D20094023606	BENSAID	AIDA	Université de Constantine 1	biologie moléculaire et cellulaire
249	D20114032117	BELMOKRE	HICHAM	Université de Constantine 1	biologie et contrôle des populations d'insectes
250	D20124044168	SALEM	AMIRA	Université de Constantine 1	Génétique Moléculaire
251	D20114047641	HESNAOUI	CHAHINEZ	Université de Khenchela	Biodiversité et Ecologie des Arthropodes
252	D20164047641	HASNAOUI	CHAHINEZ	Université de Khenchela	Biodiversité et Ecologie des Arthropodes
253	D20064064952	BOUKERZAZA	ESMA	Université de Constantine 1	génétique
254	D20064065181	BAKA	DJAWHARA	Université de Constantine 1	génétique
255	D20124073609	LADADRA	HADJER	Université de Constantine 1	biodiversité et physiologie végétale
256	D20074091788	BELHAMRA	HANANE	Université de Constantine 1	génétique
257	D20064107721	BRAG	ALIMA	Université de Constantine 1	génétique moléculaire
258	D20075008320	BOUCHELAGHEM	ABDERRAOUF	Université de Bouira	Physiologie et Physiopathologie Animal
259	D20105012174	BENGUESMIA	NACEREDDINE	Université batna 2	biologie cellulaire et physiologie animale
260	D20105012779	RAHMANI	BILAL	Université batna 2	biologie animale
261	D20095022855	MERABTI	IMENE	Université de Batna 1	Biologie cellulaire et physiologie animale
262	D20085051951	DJABI	FOUDIL	Université des Sciences et de la Technologie Houari Boumediène Alger	neurobiologie
263	D20105055313	BOUKORCHI	HENIA	Université de Sétif 1	physiologie et pharmacologie
264	D20085070789	BELAGROUZ	ABDELFATAH	Université de Sétif 1	physiologie et pharmacologie
265	D20125085900	SAADAOUI	IMANE	Université de Sétif 2	parasitologie medical et vétérinaire
266	D20056001191	DERBAL	AMINE	Université Badji Mokhtar de Annaba	toxicologie fondamentale et appliquée

267	D20126001589	BOUDEFFA	HANANE	Université de Skikda	écophysiologie animal
268	D20066004586	HEDHOUD	RAOUF	Université Larbi Tébéssi Tébéssa	santé et environnement
269	D20106013091	HAMOUDA	SONIA	Université de Skikda	ecophysiologie animale
270	D20046013129	SELATNIA	FARID	Université Badji Mokhtar de Annaba	Neuro-Immuno-Endocrinologie
271	D20126019693	SEHILI	SAMIHA	Université Badji Mokhtar de Annaba	Neuroimmunoendocrinologie
272	D20126023564	TESTAS	ASMA	Université Badji Mokhtar de Annaba	Santé environnemanatale option biogénotoxicologie
273	D2002615083	CHIEUL	ADEL	Université batna 2	biologie animale
274	D2002707041	DJAMAI	ABDELHADI	Université de Béjaia	biologie animale
275	D2001723456	ZAAZAA	AMAR	Université de Tlemcen	physiologie cellulaire et physiopathologie
276	D20058018664	BOUZIDI	MOHAMED	Université de Sidi Bel Abbes	biologie moléculaire et cellulaire
277	D20128034220	SAME	IMENE	Université de Sidi Bel Abbes	biologie et physiologie de la reproduction
278	D20098040980	SEDDIKI	OUMKALTHOUM	Université de Sidi Bel Abbes	physiologie cellulaire et physiopathologie
279	D200185110	MAHIDINE	SARA	Université de Blida 1	génétique
280	D20119012610	BEN ABDELHAFID	YAMINA	Université de Djelfa	parasitologie
281	D20079022507	MESSAOUDI	OUSSAMA	Université de Médéa	biologie et pathologie cellulaire
282	D20119055182	TEBBAKH	ABDELAZIZ	Université de Sidi Bel Abbes	biologie et pathologie cellulaire
283	D20129065447	LAIOURATE	FATNA	Université de Blida 1	biologie et physiologie de la reproduction
284	D20071020328	NAFA	SONIA	Université Mouloud Mammeri – Tizi Ouzou	parasitologie
285	D20102019047	AKKACHE	SARRA	Université de Blida 1	parasitologie
286	D1992226134	NAGHOUCHE	MERIEEM	Université de Constantine 1	biologie et contrôle des populations d'insectes
287	D20113006853	AMRANE	HANANE	Université de Béjaia	Bio-ressources Animale et

					Biologie Intégrative
288	D20123016266	SAIDANI	ABDERAHIM	Université de Béjaia	biologie animale
289	D20113026766	TALEB	AZZA	Université de Bouira	physiologie et physiopathologie animale
290	D20163101395 6	MOUAICI	SABRINA	Université Mouloud Mammeri – Tizi Ouzou	parasitologie
291	D20143101799 2	ABED	TAOUS	Université de Blida 1	Docteur Vétérinaire
292	D20153107010 0	BOUKRIF	MANEL	Université des Sciences et de la Technologie Houari Boumediène Alger	physiologie cellulaire et physiopathologie
293	D1997317609	ABBAD	HAYAT	Université des Sciences et de la Technologie Houari Boumediène Alger	biologie et physiologie de la reproduction
294	D20143300547 5	DRIES	RYMA	Université de Béjaia	biologie animale
295	D20143301455 3	MOULELKAF	MERIEEM	Université de Béjaia	biologie animale
296	D20143303553 7	AOUDIA	LOUIZA	Université de Blida 1	Master 2 Biologie et physiologie de la reproduction
297	D20143306338 1	BENSADI	LEILA	Université de Constantine 1	biologie et contrôle des populations d'insectes
298	D20153404360 1	BOUHROR	ISKANDER ABD ELCHAFI	Université de Constantine 1	physiologie cellulaire et physiopathologie
299	D1997350242	CHARIF	TOUFIK	Université de Constantine 1	biologie et physiologie de la reproduction
300	D20143601546 8	AMIR	IMED	Université Badji Mokhtar de Annaba	biologie et physiologie de la reproduction
301	D1999412118	BESSOUF	FAYROUZ	Université de Batna 1	biologie animale
302	D20125072919	MAMMERI	AMINE	Université Mouloud Mammeri – Tizi Ouzou	biologie et physiologie de la reproduction
303	D20046001771	BRAHAM	AOUATEF	Université Larbi Tébessi Tébessa	biologie animale

304	D20046001839	MEZIANI	KENZA	Université Larbi Tébessi Tébessa	ecophysiologie animale
305	D20056073876	HADDOUCHE	MISSILVA	Université de Béjaia	biologie animale
306	D20127018957	BEN AHMED	NABIL	Université de Sidi Bel Abbes	biologie et physiologie de la reproduction
307	D20108003297	BENLAGUID	MERYEM ILHAM	Université de Chlef	biologie et physiologie de la reproduction
308	D20108012028	OULD MOKHTAR	SAADIA	Université Mouloud Mammeri – Tizi Ouzou	biologie et physiologie de la reproduction
309	D2001827857	ABDELMALEK	CHAHRAZED	Université de Sidi Bel Abbes	biochimie-immunologie

Total des dossiers reçus : 332

Total des Dossiers Admis au concours : 309

Signature du responsable de formation

Signature du Chef de Département

Signature du Vice Doyen de la Faculté

Signature du Doyen de la Faculté