



**République Algérienne Démocratique et Populaire**  
**Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique**  
**Université M'Hamed BOUGARA - Boumerdes**  
**Faculté des Sciences**

## **Concours d'accès en première année doctorat (LMD) 2015/2016**

**Filière : Sciences biologiques/Option : Valorisation et préservation de la biomasse**

### **Résultats de l'étude des dossiers de candidatures par le CFD**

#### **1/ Candidats retenus pour le concours**

<b>N°</b>	<b>Nom et Prénoms</b>	<b>Spécialité</b>	<b>Note M1</b>	<b>Note M2</b>	<b>Note cursus</b>	<b>Alpha</b>	<b>Note A</b>	<b>Béta</b>	<b>Note B</b>	<b>Université</b>
1	CHEMLAL Rima	Biochimie	16,89	16,89	16,89	1,00	16,89	1,00	16,89	BISKRA
2	GUERGOURI Zoubeyda	CONTRÔLE DE QUALITE	15,31	16,86	16,09	1,00	16,09	1,00	16,09	GUELMA
3	BELLAHCENE Lila	BIOTECHNOLOGIE MICROBIENNE	15,43	16,71	16,07	1,00	16,07	1,00	16,07	BOUMERDES
4	ALLOUNE Wiem	BIOTECHNOLOGIE APPLIQUEE	14,74	17,23	15,99	1,00	15,99	1,00	15,99	SOUK AHRAS
5	BOUTICHE Wissem	BIOTECHNOLOGIE MICROBIENNE	14,81	16,41	15,61	1,00	15,61	1,00	15,61	BOUMERDES
6	OUKIL Sabiha	BIOTECHNOLOGIE MICROBIENNE	15,17	15,95	15,56	1,00	15,56	1,00	15,56	BOUMERDES
7	TEBIB Nacira	ECOLOGIE	14,92	16,10	15,51	1,00	15,51	1,00	15,51	BOUMERDES
8	MEZALI Cillia	BIOCHIMIE	14,69	16,15	15,42	1,00	15,42	1,00	15,42	BOUMERDES
9	MESKINE Aziza	MICROBIOLOGIE APPLIQUEE	14,41	16,38	15,40	1,00	15,40	1,00	15,40	BAB EZZOUAR

10	MERIMI Noura	BIOCHIMIE	14,91	15,84	15,38	1,00	15,38	1,00	15,38	BOUMERDES
11	AISSOU MERIEM	BIOCHIMIE	14,27	16,15	15,21	1,00	15,21	1,00	15,21	KH,MELIANA
12	BOUDIEB Kaissa	ECOLOGIE	14,13	16,23	15,18	1,00	15,18	1,00	15,18	BOUMERDES
13	KHETTARI Rachida	BIOTECHNOLOGIE MICROBIENNE	14,22	15,98	15,10	1,00	15,10	1,00	15,10	BOUMERDES
14	DEHIMI Hadjira	BIOTECHNOLOGIE MICROBIENNE	14,62	15,57	15,10	1,00	15,10	1,00	15,10	BOUMERDES
15	BENANTAR Fatima Zohra	ECOLOGIE	14,40	15,44	14,92	1,00	14,92	1,00	14,92	CONSTANTINE
16	ATTOU Asma	NUTRITION	14,05	15,75	14,90	1,00	14,90	1,00	14,90	CHLEF
17	BOUDERHEM Hassiba	BIOCHIMIE	14,93	14,75	14,84	1,00	14,84	1,00	14,84	BOUMERDES
18	IMARAZENE Lynda	MICROBIOLOGIE APPLIQUEE	13,15	16,53	14,84	1,00	14,84	1,00	14,84	TIZI OUZOU
19	SARTOUT Mohamed Amine	NUTRITION	13,03	16,17	14,60	1,00	14,60	1,00	14,60	CHLEF
20	CHABI Zakia	NUTRITION	12,50	16,69	14,60	1,00	14,60	1,00	14,60	CHLEF
21	LARBI PACHA Manel	BIOTECHNOLOGIE MICROBIENNE	13,97	15,13	14,55	1,00	14,55	1,00	14,55	BOUMERDES
22	BENLAMOUDI Boutheina	BIOCHIMIE	12,92	16,00	14,46	1,00	14,46	1,00	14,46	BISKRA
23	AOUCHICHE Ryma	MICROBIOLOGIE APPLIQUEE	12,81	16,08	14,45	1,00	14,45	1,00	14,45	TIZI OUZOU
24	KHADRAOUI Nadia	MICROBIOLOGIE APPLIQUEE	12,82	15,94	14,38	1,00	14,38	1,00	14,38	BISKRA
25	MERZOUK Yasmine	BIOCHIMIE	13,54	14,89	14,22	1,00	14,22	1,00	14,22	BOUMERDES
26	BOUMGHAR Nassima	MICROBIOLOGIE APPLIQUEE	12,55	15,77	14,16	1,00	14,16	1,00	14,16	TIZI OUZOU
27	ABDOUNE Sabrina	BIOCHIMIE	12,84	15,21	14,03	1,00	14,03	1,00	14,03	TIZI OUZOU
28	MOKRANE Amel	BIOCHIMIE	12,21	15,81	14,01	1,00	14,01	1,00	14,01	TIZI OUZOU
29	SOUALAH Khadidja	BIOCHIMIE	12,53	15,31	13,92	1,00	13,92	1,00	13,92	BISKRA
30	Hassas Nesrine	MICROBIOLOGIE APPLIQUEE	12,45	15,14	13,80	1,00	13,80	1,00	13,80	TIZI OUZOU
31	GARMI Sara	ECOLOGIE	12,98	14,49	13,74	1,00	13,74	1,00	13,74	BISKRA
32	RABET LAHNA	BIOCHIMIE	12,50	14,97	13,74	1,00	13,74	1,00	13,74	TIZI OUZOU
33	BRAHIMI Katia	BIOCHIMIE	12,84	14,49	13,67	1,00	13,67	1,00	13,67	TIZI OUZOU
34	KHAROUBI LAKOUAS Med	CONTROLE DE QUALITE	13,33	13,33	13,33	1,00	13,33	1,00	13,33	EI-HARRACH
35	RADJAI Hadjira	ECOLOGIE	11,76	14,51	13,14	1,00	13,14	1,00	13,14	M'SILA

36	BAROUN Karima	BIOCHIMIE	10,46	14,44	12,45	1,00	12,45	1,00	12,45	TIZI OUZOU
37	LAIREDJ Fatma Zohra	BIOCHIMIE	15,04	16,02	15,53	0,80	12,42	1,00	12,42	CHLEF
38	BOUGUERRA Boubakeur Sedik	BIOCHIMIE	14,31	16,53	15,42	0,80	12,34	1,00	12,34	BATNA
39	LARABI Boumedienne	BIOCHIMIE	14,41	16,37	15,39	0,80	12,31	1,00	12,31	BOUMERDES
40	DIB Lydia	BIOCHIMIE	12,94	11,60	12,27	1,00	12,27	1,00	12,27	TIZI OUZOU
41	ALLOUNE Rachida	BIOTECHNOLOGIE MICROBIENNE	14,20	16,20	15,20	0,80	12,16	1,00	12,16	BOUMERDES
42	BECHAMI Chahrazed	CONTRÔLE DE QUALITE	13,62	16,45	15,04	0,80	12,03	1,00	12,03	BORDJ BOUARRERIDJ
43	BENCHALAL Ichrak	MICROBIOLOGIE APPLIQUEE	14,38	15,53	14,96	0,80	11,96	1,00	11,96	SKIKDA
44	SISSANI Ichrak	BIOTECHNOLOGIE MICROBIENNE	13,43	16,35	14,89	0,80	11,91	1,00	11,91	BOUMERDES
45	BELKEBIR Asmaa Chems Elislam	BIOTECHNOLOGIE MICROBIENNE	13,55	15,93	14,74	0,80	11,79	1,00	11,79	BOUMERDES
46	BENMIRA Hanane	ECOLOGIE	14,70	14,70	14,70	0,80	11,76	1,00	11,76	BLIDA
47	TAALLAH Samira	BIOTECHNOLOGIE MICROBIENNE	12,95	16,40	14,68	0,80	11,74	1,00	11,74	BOUMERDES
48	BENATTIA Hocine	CONTRÔLE DE QUALITE	12,95	16,17	14,56	0,80	11,65	1,00	11,65	DJELFA
49	ALLALGA Farah	BIOTECHNOLOGIE MICROBIENNE	13,66	15,36	14,51	0,80	11,61	1,00	11,61	BOUMERDES
50	CHALAL Yasmina	BIOTECHNOLOGIE MICROBIENNE	12,99	15,96	14,48	0,80	11,58	1,00	11,58	BOUMERDES
51	BENMOKHTAR Manel	BIOTECHNOLOGIE MICROBIENNE	13,62	15,05	14,34	0,80	11,47	1,00	11,47	BOUMERDES
52	KHEMILA Billal	SCIENCES ALIMENTAIRES	14,24	14,24	14,24	0,80	11,39	1,00	11,39	BEJAIA
53	DJANA Tassadit	BIOCHIMIE	12,56	15,90	14,23	0,80	11,38	1,00	11,38	BOUMERDES
54	DERIAS Souad	BIOCHIMIE	12,75	15,70	14,23	0,80	11,38	1,00	11,38	BOUMERDES
55	OUALIHINE Fatma Zohra	BIOCHIMIE	12,66	15,79	14,23	0,80	11,38	1,00	11,38	KH,MELIANA
56	BENACHOUR Sarah	NUTRITION	14,15	14,15	14,15	0,80	11,32	1,00	11,32	EI-HARRACH
57	BOUTAL Drifa	BIOTECHNOLOGIE	13,06	15,10	14,08	0,80	11,26	1,00	11,26	BOUMERDES

		MICROBIENNE								
58	HAMMOUCHE Selma	MICROBIOLOGIE APPLIQUEE	12,29	15,87	14,08	0,80	11,26	1,00	11,26	SETIF
59	ALLOUCHE Nabila	BIOTECHNOLOGIE MICROBIENNE	13,08	14,99	14,04	0,80	11,23	1,00	11,23	BOUMERDES
60	ABDOUCHE Samira	BIOTECHNOLOGIE MICROBIENNE	12,69	15,36	14,03	0,80	11,22	1,00	11,22	BOUMERDES
61	FERRADJI Meriem	BIOTECHNOLOGIE MICROBIENNE	12,40	15,52	13,96	0,80	11,17	1,00	11,17	BOUMERDES
62	AIT ABDELLAH MELHA	CONTRÔLE DE QUALITE	12,83	14,93	13,88	0,80	11,10	1,00	11,10	ORAN
63	BOUIZERI Louiza	BIOCHIMIE	12,53	15,09	13,81	0,80	11,05	1,00	11,05	BOUMERDES
64	CHARROUF Ibtissam	BIOCHIMIE	12,74	14,71	13,73	0,80	10,98	1,00	10,98	BISKRA
65	KHIARI Nora	BIOTECHNOLOGIE MICROBIENNE	11,78	15,55	13,67	0,80	10,93	1,00	10,93	BOUMERDES
66	FADEL Tassadit	BIOTECHNOLOGIE MICROBIENNE	12,38	14,90	13,64	0,80	10,91	1,00	10,91	BOUMERDES
67	CHARAOUI Hafsa	ECOLOGIE	11,89	15,38	13,64	0,80	10,91	1,00	10,91	ORAN
68	BELMIR Yassine	ECOLOGIE	13,60	13,60	13,60	0,80	10,88	1,00	10,88	BECHAR
69	AMRANI Abdelkader	BIOTECHNOLOGIE MICROBIENNE	12,16	14,99	13,58	0,80	10,86	1,00	10,86	BOUMERDES
70	TANI Saida	BIOCHIMIE	13,44	13,37	13,41	0,80	10,72	1,00	10,72	BOUMERDES
71	CHENAH May	NUTRITION	15,26	15,26	15,26	0,70	10,68	1,00	10,68	TIZI OUZOU
72	BENGLIA Sara	ECOLOGIE	11,69	14,81	13,25	0,80	10,60	1,00	10,60	OUARGLA
73	SAADI Nabila	BIOCHIMIE	11,50	14,95	13,23	0,80	10,58	1,00	10,58	BOUMERDES
74	BOUSALEM Mokhtar	BIOCHIMIE	15,41	14,73	15,07	0,70	10,55	1,00	10,55	BOUMERDES
75	BOUTEMEUR Amel	BIOCHIMIE	11,97	14,38	13,18	0,80	10,54	1,00	10,54	BOUMERDES
76	MERCHOUGA Fatma Zohra	BIOCHIMIE	14,05	15,82	14,93	0,70	10,45	1,00	10,45	KH.MELIANA
77	OUNNAR Nesrine	CONTRÔLE DE QUALITE	13,61	15,32	14,47	0,70	10,13	1,00	10,13	BAB EZZOUAR
78	AMMI Nesrine	BIOCHIMIE	12,52	15,95	14,24	0,70	9,96	1,00	9,96	KH,MELIANA
79	BENHAMZA Imane	CONTRÔLE DE QUALITE	13,11	15,36	14,24	0,70	9,96	1,00	9,96	BORDJ BA
80	GHOBRINI Khadidja	BIOTECHNOLOGIE	13,75	16,69	15,22	0,80	12,18	0,80	9,74	BOUMERDES

		MICROBIENNE								
<b>81</b>	HAMMADI Linda	BIOCHIMIE	12,57	15,05	13,81	0,70	9,67	1,00	9,67	BOUMERDES
<b>82</b>	ZERROUATI Imène	BIOCHIMIE	13,05	14,40	13,73	0,70	9,61	1,00	9,61	OUARGLA
<b>83</b>	BOUSSAID Khadidja	ECOLOGIE	15,90	15,90	15,90	1,00	15,90	0,60	9,54	S.BELABBAS
<b>84</b>	DEHDOUH Nassima	BIOTECHNOLOGIE MICROBIENNE	14,74	16,64	15,69	1,00	15,69	0,60	9,41	BOUMERDES
<b>85</b>	RELID Nour El Houda	NUTRITION	12,04	14,72	13,38	0,70	9,37	1,00	9,37	CHLEF
<b>86</b>	BOUKRIF Hamida	BIOTECHNOLOGIE MICROBIENNE	11,42	15,25	13,34	0,70	9,33	1,00	9,33	BOUMERDES
<b>87</b>	TOUIL Anissa	BIOTECHNOLOGIE MICROBIENNE	11,19	15,45	13,32	0,70	9,32	1,00	9,32	BOUMERDES
<b>88</b>	BOUHAROUN Naouel	NUTRITION	11,16	15,46	13,31	0,70	9,32	1,00	9,32	BEJAIA
<b>89</b>	LALAM Lamia	MICROBIOLOGIE APPLIQUEE	11,01	15,52	13,27	0,70	9,29	1,00	9,29	BAB EZZOUAR
<b>90</b>	SIDOUMMOU Nesrine	BIOTECHNOLOGIE MICROBIENNE	11,43	15,08	13,26	0,70	9,28	1,00	9,28	BOUMERDES
<b>91</b>	DECHOUCHA Samira	BIOTECHNOLOGIE MICROBIENNE	12,85	13,33	13,09	0,70	9,16	1,00	9,16	BOUMERDES
<b>92</b>	AMIRAT Wahiba	BIOTECHNOLOGIE MICROBIENNE	11,29	14,83	13,06	0,70	9,14	1,00	9,14	BOUMERDES
<b>93</b>	ISSAAD Soumia	BIOTECHNOLOGIE MICROBIENNE	14,40	16,01	15,21	1,00	15,21	0,60	9,12	BOUMERDES
<b>94</b>	MOUIZINATTI Khayra	ECOLOGIE	12,13	13,92	13,03	0,70	9,12	1,00	9,12	CHLEF
<b>95</b>	HADJ Ali Zineb	ECOLOGIE	14,60	15,53	15,07	1,00	15,07	0,60	9,04	BOUMERDES
<b>96</b>	HADIDI Anissa	BIOTECHNOLOGIE MICROBIENNE	11,49	14,29	12,89	0,70	9,02	1,00	9,02	BOUMERDES
<b>97</b>	BOUBAKER Feriel	BIOCHIMIE	13,16	12,47	12,82	0,70	8,97	1,00	8,97	BISKRA
<b>98</b>	BEKKOUCHE Feriel Hind	NUTRITION	12,73	12,73	12,73	0,70	8,91	1,00	8,91	EI-HARRACH
<b>99</b>	BANOUEH Hanane	NUTRITION	12,64	12,64	12,64	0,70	8,85	1,00	8,85	EI-HARRACH
<b>100</b>	FEKIR Nadia	BIOCHIMIE	11,13	14,10	12,62	0,70	8,83	1,00	8,83	BOUMERDES
<b>101</b>	TAHRAOUI YOUCEF	BIOTECHNOLOGIE MICROBIENNE	12,48	14,86	13,67	0,80	10,94	0,80	8,75	BOUMERDES

102	BELKADI Nesrine	BIOCHIMIE	10,72	14,25	12,49	0,70	8,74	1,00	8,74	BOUMERDES
103	BEKKAI Sofiane	BIOCHIMIE	11,84	13,09	12,47	0,70	8,73	1,00	8,73	ANNABA
104	ZEGHEB Nadjiba	BIOCHIMIE	11,83	12,93	12,38	0,70	8,67	1,00	8,67	BISKRA
105	ALLAB Sihem	BIOCHIMIE	12,98	15,71	14,35	1,00	14,35	0,60	8,61	KH,MELIANA
106	BELKAHLA Nadia	CONTOLE DE QUALITE	13,27	15,16	14,22	1,00	14,22	0,60	8,53	MASKARA
107	HEMEIR Sakina	BIOCHIMIE	10,64	13,70	12,17	0,70	8,52	1,00	8,52	BISKRA
108	ZERAIB Hayet	BIOCHIMIE	10,73	13,46	12,10	0,70	8,47	1,00	8,47	BISKRA
109	OUADI Sabrina	BIOTECHNOLOGIE MICROBIENNE	11,96	15,88	13,92	1,00	13,92	0,60	8,35	BOUMERDES
110	BOUSSAID Sihem	BIOCHIMIE	13,23	14,48	13,86	0,60	8,31	1,00	8,31	MILA
111	HAMADOU Fatma	BIOTECHNOLOGIE MICROBIENNE	12,53	14,96	13,75	1,00	13,75	0,60	8,25	BOUMERDES
112	MORSI Kenza	BIOTECHNOLOGIE MICROBIENNE	12,57	14,88	13,73	0,60	8,24	1,00	8,24	BOUMERDES
113	CHAHED Soumeya	ECOLOGIE	12,09	15,23	13,66	1,00	13,66	0,60	8,20	TIZI OUZOU
114	BAHLOULI Selma	CONTRÔLE DE QUALITE	11,85	15,41	13,63	0,60	8,18	1,00	8,18	BORDJ BOUARRERIDJ
115	HEMMAMI Manel	CONTRÔLE DE QUALITE	12,46	14,79	13,63	0,60	8,18	1,00	8,18	BATNA
116	AMROUCHE Meriem	BIOTECHNOLOGIE MICROBIENNE	12,25	14,97	13,61	0,60	8,17	1,00	8,17	BOUMERDES
117	KENNAS Abderrezak	NUTRITON	12,05	15,07	13,56	0,60	8,14	1,00	8,14	TIZI OUZOU
118	ALEM Abderrahmane	BIOTECHNOLOGIE MICROBIENNE	11,15	15,53	13,34	1,00	13,34	0,60	8,00	BOUMERDES
119	BENHASSINE Fatima Sirine	ECOLOGIE	11,74	14,84	13,29	0,60	7,97	1,00	7,97	LAGHOUE
120	CHERIGUENE Houmam	ECOLOGIE	10,75	15,81	13,28	0,60	7,97	1,00	7,97	BAB EZZOUAR
121	AZANI Toufik	BIOCHIMIE	11,32	14,76	13,04	0,60	7,82	1,00	7,82	ORAN
122	LOUBAR Anissa	BIOTECHNOLOGIE MICROBIENNE	11,09	14,74	12,92	0,60	7,75	1,00	7,75	BOUMERDES
123	BOUDHAR Nesrine	BIOTECHNOLOGIE MICROBIENNE	11,78	15,36	13,57	0,70	9,50	0,80	7,60	BOUMERDES
124	FERRIOUNE Imen	BIOTECHNOLOGIE	10,11	15,18	12,65	0,60	7,59	1,00	7,59	BOUMERDES

		MICROBIENNE								
<b>125</b>	TAFERRANT Hayet	MICROBIOLOGIE APPLIQUEE	10,99	14,19	12,59	1,00	12,59	0,60	7,55	TIZI OUZOU
<b>126</b>	GHOZLANE Wafa	BIOCHIMIE	11,68	13,36	12,52	0,60	7,51	1,00	7,51	OUM EL BAOUAGUI
<b>127</b>	DHAMENE Horiya	BIOCHIMIE	11,57	13,35	12,46	0,60	7,48	1,00	7,48	CHLEF
<b>128</b>	TAIBI Younes	NUTRITION	10,35	14,18	12,27	1,00	12,27	0,60	7,36	TIZI OUZOU
<b>129</b>	CHAOUCHE Arezki	BIOTECHNOLOGIE MICROBIENNE	13,83	16,19	15,01	0,80	12,01	0,60	7,20	BOUMERDES
<b>130</b>	REGHISS Abderraouf	CONTRÔLE DE QUALITE	14,29	14,29	14,29	0,50	7,15	1,00	7,15	BATNA
<b>131</b>	DJOUADI Ayah	BIOCHIMIE	10,52	13,23	11,88	0,60	7,13	1,00	7,13	KH,MELIANA
<b>132</b>	HADDADJ Sihem	ECOLOGIE	14,23	14,23	14,23	0,50	7,12	1,00	7,12	BLIDA
<b>133</b>	BOUTICHE Hayet	BIOTECHNOLOGIE MICROBIENNE	13,29	16,21	14,75	0,80	11,80	0,60	7,08	BOUMERDES
<b>134</b>	DIAF Loundja	ECOLOGIE	14,64	14,82	14,73	0,80	11,78	0,60	7,07	BOUMERDES
<b>135</b>	AIT AICHA Fairouz	CONTRÔLE DE QUALITE	14,50	14,91	14,71	0,80	11,76	0,60	7,06	BOUMERDES
<b>136</b>	CHEBCHEB Kenza Yasmine	ECOLOGIE	13,63	15,13	14,38	0,80	11,50	0,60	6,90	BOUMERDES
<b>137</b>	CHIBANE Hanane	BIOCHIMIE	13,41	15,27	14,34	0,80	11,47	0,60	6,88	BOUMERDES
<b>138</b>	BOUFELLAGA Khaled	BIOTECHNOLOGIE MICROBIENNE	13,54	14,84	14,19	0,80	11,35	0,60	6,81	BOUMERDES
<b>139</b>	OUGHLISSI Tassadit	BIOTECHNOLOGIE MICROBIENNE	15,51	12,66	14,09	0,80	11,27	0,60	6,76	BOUMERDES
<b>140</b>	ZIKI Lamia	CONTRÔLE DE QUALITE	11,57	15,29	13,43	0,50	6,72	1,00	6,72	BOUMERDES
<b>141</b>	GUETTAF KHARKHACHI Yasmina	BIOCHIMIE	10,22	13,72	11,97	0,70	8,38	0,80	6,70	BISKRA
<b>142</b>	SOBTI Sarra	MICROBIOLOGIE APPLIQUEE	12,36	15,53	13,95	0,80	11,16	0,60	6,69	OUARGLA
<b>143</b>	OUKALI Amel	BIOTECHNOLOGIE MICROBIENNE	13,36	14,41	13,89	0,80	11,11	0,60	6,66	BOUMERDES
<b>144</b>	AODJIT Messaouda	BIOTECHNOLOGIE MICROBIENNE	13,01	14,59	13,80	0,80	11,04	0,60	6,62	BOUMERDES
<b>145</b>	KALOUNE Soumia	BIOTECHNOLOGIE MICROBIENNE	12,43	14,99	13,71	0,80	10,97	0,60	6,58	BOUMERDES

146	BOUDERBALA Khalida	ECOLOGIE	12,28	15,08	13,68	0,80	10,94	0,60	6,57	BOUMERDES
147	GHLAMALLAH Chahrazed	Ecologie	13,68	13,68	13,68	0,80	10,94	0,60	6,57	TIARET
148	TACINE Nadjoua	BIOTECHNOLOGIE MICROBIENNE	11,80	15,44	13,62	0,80	10,90	0,60	6,54	BOUMERDES
149	HADJOU Ouzena	ECOLOGIE	11,20	15,97	13,59	0,80	10,87	0,60	6,52	TIZI OUZOU
150	ARAB Malek	SCIENCES ALIMENTAIRES	11,55	15,53	13,54	0,60	8,12	0,80	6,50	BEJAIA
151	ABDELLI Samah	BIOTECHNOLOGIE MICROBIENNE	12,69	14,29	13,49	0,80	10,79	0,60	6,48	BOUMERDES
152	KETROUCI Asma	NUTRITION	11,48	15,11	13,30	0,80	10,64	0,60	6,38	CHLEF
153	SADOUK Amel	CONTRÔLE DE QUALITE	11,74	14,80	13,27	0,80	10,62	0,60	6,37	CHLEF
154	DJENDEL Amina	BIOCHIMIE	11,62	14,82	13,22	0,80	10,58	0,60	6,35	BOUMERDES
155	BADACHE Nour Elimane	NUTRITION	12,67	12,67	12,67	0,50	6,34	1,00	6,34	EI-HARRACH
156	LARABI Ryma	NUTRITION	11,35	14,96	13,16	0,60	7,89	0,80	6,31	BAB EZZOUAR
157	MESRANE Hafida	BIOTECHNOLOGIE MICROBIENNE	11,37	14,88	13,13	0,80	10,50	0,60	6,30	BOUMERDES
158	BELKASSEM Mouna	BIOTECHNOLOGIE MICROBIENNE	11,23	14,98	13,11	0,80	10,48	0,60	6,29	BOUMERDES
159	CHIHANI Med El Hafid	BIOCHIMIE	11,52	14,66	13,09	0,80	10,47	0,60	6,28	BAB EZZOUAR
160	GUENADIZ Meriem	ECOLOGIE	13,98	15,84	14,91	0,70	10,44	0,60	6,26	BOUMERDES
161	AMIRECHE Leila	ECOLOGIE	11,63	14,45	13,04	0,80	10,43	0,60	6,26	TIZI OUZOU
162	ELKECHAI Nesrine	MICROBIOLOGIE APPLIQUEE	10,82	14,70	12,76	0,80	10,21	0,60	6,12	TIZI OUZOU
163	BENKHETTA Sabrina	MICROBIOLOGIE APPLIQUEE	11,66	13,85	12,76	0,80	10,20	0,60	6,12	BISKRA
164	BAHA Karima	CONTRÔLE DE QUALITE	14,21	16,27	15,24	1,00	15,24	0,40	6,10	JIJEL
165	OUZENE Djellali	BIOCHIMIE	11,90	13,49	12,70	0,80	10,16	0,60	6,09	BOUMERDES
166	HEBBAZ Rahima	BIOCHIMIE	13,39	17,04	15,22	0,40	6,09	1,00	6,09	BISKRA
167	BOUCHAREB Mohamed	BIOCHIMIE	14,45	15,85	15,15	1,00	15,15	0,40	6,06	CHLEF
168	LAHMARI Mouna	BIOCHIMIE	14,49	15,68	15,09	1,00	15,09	0,40	6,03	KHENCHLA
169	REKIS Messaouda	ECOLOGIE	11,35	13,67	12,51	0,80	10,01	0,60	6,00	BISKRA
170	BOUGDOUR Djamila	MICROBIOLOGIE APPLIQUEE	13,46	14,48	13,97	0,60	8,38	0,70	5,87	BEJAIA
171	LOUALA Asma	BIOCHIMIE	13,45	15,83	14,64	1,00	14,64	0,40	5,86	BISKRA



172	MADI Asma	ECOLOGIE	13,84	14,01	13,93	0,70	9,75	0,60	5,85	BOUMERDES
173	SADAOUI Fatiha	BIOCHIMIE	10,66	13,62	12,14	0,80	9,71	0,60	5,83	BEJAIA
174	LOUADJ Aldjia	ECOLOGIE	13,84	15,10	14,47	1,00	14,47	0,40	5,79	BOUMERDES
175	DAHMANI Ibtissam	BIOTECHNOLOGIE MICROBIENNE	13,49	15,23	14,36	1,00	14,36	0,40	5,74	BOUMERDES
176	BELLILI Asmâa	BIOTECHNOLOGIE MICROBIENNE	11,31	15,67	13,49	0,70	9,44	0,60	5,67	BOUMERDES
177	MERABTI Faiza	ECOLOGIE	11,72	15,07	13,40	0,70	9,38	0,60	5,63	BOUMERDES
178	SADI Saliha	BIOCHIMIE	11,87	14,76	13,32	0,70	9,32	0,60	5,59	BOUMERDES
179	OUAGUENI Nadjet	BIOTECHNOLOGIE MICROBIENNE	11,92	14,70	13,31	0,70	9,32	0,60	5,59	BOUMERDES
180	TAGRARA Ahlem	BIOCHIMIE	12,66	15,05	13,86	1,00	13,86	0,40	5,54	BOUMERDES
181	OULD MOHAMMED Mourad	BIOTECHNOLOGIE MICROBIENNE	12,35	13,72	13,04	0,70	9,12	0,60	5,47	BOUMERDES
182	MENZER Fatma Zahra	NUTRITION	11,06	14,93	13,00	0,70	9,10	0,60	5,46	BAB EZZOUAR
183	HOUICHE Naouel	NUTRITION	13,55	13,55	13,55	1,00	13,55	0,40	5,42	TIZI OUZOU
184	HACHELAF Hafsa	BIOTECHNOLOGIE MICROBIENNE	12,37	14,70	13,54	1,00	13,54	0,40	5,41	BOUMERDES
185	ABBAS Nassima	BIOTECHNOLOGIE MICROBIENNE	11,03	14,40	12,72	0,70	8,90	0,60	5,34	BOUMERDES
186	ZAIDI Rima	ECOLOGIE	11,49	13,89	12,69	0,70	8,88	0,60	5,33	BOUMERDES
187	TAMERSIT SELMA	CONTOLE DE QUALITE	11,52	14,56	13,04	0,40	5,22	1,00	5,22	BISKRA
188	SANDJAK Meriem	BIOTECHNOLOGIE MICROBIENNE	10,73	15,22	12,98	0,50	6,49	0,80	5,19	BOUMERDES
189	RABHI Samia	ECOLOGIE	10,15	14,33	12,24	0,60	7,34	0,70	5,14	TIZI OUZOU
190	BOUCHAKER Zineb Loriane	BIOCHIMIE	10,62	13,68	12,15	0,70	8,51	0,60	5,10	BOUMERDES
191	TADJINE Nacéra	BIOCHIMIE	12,63	14,64	13,64	0,60	8,18	0,60	4,91	KHEMIS MILIANA
192	BENBOALI Asma	NUTRITION	11,33	15,52	13,43	0,60	8,06	0,60	4,83	CHLEF
193	KARBOUA Samira	ECOLOGIE	12,04	12,04	12,04	0,50	6,02	0,80	4,82	BLIDA
194	SBAIHI Meriem	ECOLOGIE	11,24	14,84	13,04	0,60	7,82	0,60	4,69	LAGHOUAT

195	GUERZOU Karima	ECOLOGIE	11,28	14,78	13,03	0,60	7,82	0,60	4,69	LAGHOUAT
196	TACHET Rym	CONTRÔLE DE QUALITE	12,29	13,71	13,00	0,60	7,80	0,60	4,68	BAB EZZOUAR
197	SAOUD Houda	BIOCHIMIE	13,94	15,11	14,53	0,80	11,62	0,40	4,65	TEBESSA
198	BOUSSAID Khadidja	CONTRÔLE DE QUALITE	11,52	14,15	12,84	0,60	7,70	0,60	4,62	DJELFA
199	AIT MEZIANE Soukeina	ECOLOGIE	11,20	14,38	12,79	0,60	7,67	0,60	4,60	BOUMERDES
200	TARAFI Belkacem	BIOCHIMIE	11,21	14,27	12,74	0,60	7,64	0,60	4,59	BOUMERDES
201	CHAOULI Ismail	CONTRÔLE DE QUALITE	13,15	15,50	14,33	0,80	11,46	0,40	4,58	DJELFA
202	DAHOUA Amina	ECOLOGIE	13,77	14,86	14,32	0,80	11,45	0,40	4,58	SETIF
203	DJELOUD Messaouda	ECOLOGIE	12,72	12,72	12,72	0,60	7,63	0,60	4,58	BLIDA
204	TANI Meriem	BIOTECHNOLOGIE MICROBIENNE	10,70	14,51	12,61	0,60	7,56	0,60	4,54	BOUMERDES
205	ABBOUD Fadila	BIOTECHNOLOGIE MICROBIENNE	10,67	14,24	12,46	0,60	7,47	0,60	4,48	BOUMERDES
206	EMTEIR Rim	BIOCHIMIE	12,41	12,41	12,41	0,60	7,45	0,60	4,47	SETIF
207	IDOUI Hamza	CONTRÔLE DE QUALITE	11,44	16,37	13,91	0,80	11,12	0,40	4,45	JIJEL
208	AKROUR Ibtissem	ECOLOGIE	10,92	13,60	12,26	0,60	7,36	0,60	4,41	BOUMERDES
209	BAKKAR Farah	BIOTECHNOLOGIE MICROBIENNE	13,56	15,86	14,71	0,50	7,36	0,60	4,41	BOUMERDES
210	HAIKEL Dalila	ECOLOGIE	10,99	13,45	12,22	0,60	7,33	0,60	4,40	BISKRA
211	MESSIOUD Yasmine	NUTRITION	15,55	15,75	15,65	0,70	10,96	0,40	4,38	CONSTANTINE
212	DJENAD Mustapha	ECOLOGIE	12,68	14,38	13,53	0,80	10,82	0,40	4,33	TIZI OUZOU
213	BENNA Naziha	NUTRITION	11,83	14,94	13,39	0,80	10,71	0,40	4,28	BAB EZZOUAR
214	TOUAIBIA Lakhdar	ECOLOGIE	10,48	13,23	11,86	0,60	7,11	0,60	4,27	KHEMIS MILIANA
215	BOUAKLINE Tounsia	BIOCHIMIE	10,29	13,19	11,74	0,60	7,04	0,60	4,23	BOUMERDES
216	BELKERMI Dalila	NUTRITION	12,73	15,41	14,07	0,50	7,04	0,60	4,22	BLIDA
217	BAHBAH Hamida	CONTRÔLE DE QUALITE	12,77	15,29	14,03	0,50	7,02	0,60	4,21	BOUMERDES
218	LAABACHI Hadda	BIOCHIMIE	10,69	12,66	11,68	0,60	7,01	0,60	4,20	BISKRA
219	LEBBAZ Djilani	CONTRÔLE DE QUALITE	11,14	14,99	13,07	0,80	10,45	0,40	4,18	DJELFA
220	SALMI Somia	BIOCHIMIE	12,77	13,29	13,03	0,80	10,42	0,40	4,17	M'SILA

<b>221</b>	GHERSA Fatiha	BIOTECHNOLOGIE MICROBIENNE	10,72	15,27	13,00	0,40	5,20	0,80	4,16	BEJAIA
<b>222</b>	NAMANI Keltoum	ECOLOGIE	12,91	12,91	12,91	0,80	10,33	0,40	4,13	BLIDA
<b>223</b>	OUADFEL Souria	BIOCHIMIE	11,38	14,33	12,86	0,80	10,28	0,40	4,11	BEJAIA
<b>224</b>	RETIMI Meriem	NUTRITION	13,53	13,53	13,53	0,50	6,77	0,60	4,06	BLIDA
<b>225</b>	TAKI Lamia	BIOTECHNOLOGIE MICROBIENNE	10,29	14,91	12,60	0,80	10,08	0,40	4,03	BOUMERDES
<b>226</b>	HADIOUCHE Houria	BIOTECHNOLOGIE MICROBIENNE	10,32	14,77	12,55	0,80	10,04	0,40	4,01	BOUMERDES
<b>227</b>	CHAKIR Nadia	BIOTECHNOLOGIE MICROBIENNE	10,75	14,21	12,48	0,80	9,98	0,40	3,99	BOUMERDES
<b>228</b>	LOUNICI Nassima	BIOTECHNOLOGIE MICROBIENNE	10,34	14,56	12,45	0,80	9,96	0,40	3,98	BOUMERDES
<b>229</b>	CHEKOUAL Lamia	BIOTECHNOLOGIE MICROBIENNE	11,77	16,43	14,10	0,70	9,87	0,40	3,95	BOUMERDES
<b>230</b>	HELLAILI Assia	BIOTECHNOLOGIE MICROBIENNE	10,77	13,67	12,22	0,80	9,78	0,40	3,91	BOUMERDES
<b>231</b>	DJOUGHLEFI Adel	ECOLOGIE	12,04	14,79	13,42	0,70	9,39	0,40	3,76	DJELFA
<b>232</b>	ABDERRAHIM Imane	BIOTECHNOLOGIE MICROBIENNE	10,65	14,32	12,49	0,50	6,24	0,60	3,75	BOUMERDES
<b>233</b>	BOUDJAMAI Abdekader	NUTRITION	11,04	13,70	12,37	0,50	6,19	0,60	3,71	BEJAIA
<b>234</b>	ZERGOUNE Fatima	MICROBIOLOGIE APPLIQUEE	10,73	13,95	12,34	0,50	6,17	0,60	3,70	OUARGLA
<b>235</b>	AYAD Mouloud	SCIENCES ALIMENTAIRES	11,42	15,00	13,21	0,70	9,25	0,40	3,70	BEJAIA
<b>236</b>	LAADJ Rahil	BIOCHIMIE	10,87	13,74	12,31	0,50	6,15	0,60	3,69	BOUMERDES
<b>237</b>	MOUSSAOUI Hadna	ECOLOGIE	11,60	14,52	13,06	0,70	9,14	0,40	3,66	BAB EZZOUAR
<b>238</b>	DELLYS Amel	NUTRITION	10,91	14,99	12,95	0,70	9,07	0,40	3,63	BAB EZZOUAR
<b>239</b>	TELLACHE Nassima	BIOTECHNOLOGIE MICROBIENNE	11,73	14,00	12,87	0,70	9,01	0,40	3,60	BOUMERDES
<b>240</b>	AISSIOUI Souad	ECOLOGIE	10,56	14,98	12,77	0,70	8,94	0,40	3,58	BOUMERDES
<b>241</b>	MAIDAT Hadjer	BIOCHIMIE	11,34	12,30	11,82	0,50	5,91	0,60	3,55	BAB EZZOUAR
<b>242</b>	SADOU Mounir	BIOCHIMIE	11,01	14,08	12,55	0,70	8,78	0,40	3,51	BOUMERDES

<b>243</b>	ZIDOUR Fatma	ECOLOGIE	10,05	13,30	11,68	0,50	5,84	0,60	3,50	BLIDA
<b>244</b>	BOUAZIZ Hanane	BIOCHIMIE	10,84	13,04	11,94	0,70	8,36	0,40	3,34	BOUMERDES
<b>245</b>	LAOUCHEDI Dahia	ECOLOGIE	12,68	14,59	13,64	0,60	8,18	0,40	3,27	BOUMERDES
<b>246</b>	MEDJDOUB Ammar Rachad	BIOCHIMIE	12,77	13,60	13,19	0,60	7,91	0,40	3,16	TLEMSEN
<b>247</b>	TOUTAH Safia	BIOTECHNOLOGIE MICROBIENNE	11,56	14,76	13,16	0,60	7,90	0,40	3,16	BOUMERDES
<b>248</b>	MENOUER Nouara	BIOTECHNOLOGIE MICROBIENNE	10,74	14,36	12,55	0,60	7,53	0,40	3,01	BOUMERDES
<b>249</b>	BOUZAD Ahlem	BIOTECHNOLOGIE MICROBIENNE	11,12	13,78	12,45	0,60	7,47	0,40	2,99	BOUMERDES
<b>250</b>	OULD MOHAMED Sara	BIOCHIMIE	11,21	13,66	12,44	0,60	7,46	0,40	2,98	BEJAIA
<b>251</b>	LATRACH Hanane	MICROBIOLOGIE APPLIQUEE	10,45	14,30	12,38	0,60	7,43	0,40	2,97	BAB EZZOUAR
<b>252</b>	SAADI Fatiha	CONTROLE DE QUALITE	13,68	13,68	13,68	0,50	6,84	0,40	2,74	BAB EZZOUAR
<b>253</b>	CHIRANE Manel Soumia	NUTRITION	13,34	13,34	13,34	0,50	6,67	0,40	2,67	BLIDA
<b>254</b>	AMAR Meriem	BIOCHIMIE	13,00	13,26	13,13	0,50	6,57	0,40	2,63	BELGIQUE
<b>255</b>	BOUZOUIA Nabila	ECOLOGIE	10,67	14,30	12,49	0,50	6,24	0,40	2,50	BAB EZZOUAR
<b>256</b>	HAMICHI Karima	BIOTECHNOLOGIE MICROBIENNE	10,63	14,15	12,39	0,50	6,20	0,40	2,48	BOUMERDES
<b>257</b>	MADJHOUB Nassira	ECOLOGIE	10,14	13,51	11,83	0,50	5,91	0,40	2,37	BOUMERDES
<b>258</b>	SERRAR Abderraouf	NUTRITION	12,79	14,48	13,64	0,40	5,45	0,40	2,18	CONSTANTINE
<b>259</b>	AIT OUARABI Tarik Amar	BIOCHIMIE	10,43	13,15	11,79	0,40	4,72	0,40	1,89	BAB EZZOUAR

## 2/ Candidats non retenus pour le concours

N°	Nom et Prénom	Intitulé du Master	Avis du CFD
1	ABDELLAOUI Ikram	Physio-pathologie cellulaire et moléculaire	cursus non conforme
2	ADMAN Sarra Leila	Biotechnologie et pathologies Moléculaires	cursus non conforme
3	ALLAM Latifa	Gestion des systèmes écologiques protégés	cursus non conforme
4	AMZAL Hakima	Technologie Alimentaire (Génie des procédés)	cursus non conforme
5	BAHLOULI Mohamed Ali	Gestion des systèmes écologiques protégés	cursus non conforme
6	BARBED Ilyes	Technologie Alimentaire (Génie des procédés)	cursus non conforme
7	BEGGAH Tayeb	Immunologie du Cancer et Biotechnologie	cursus non conforme
8	BEKKAI Kheira	Immutechnologie	cursus non conforme
9	BELKACEM Lila	Parasitologie appliquée aux organismes animaux et végétaux	cursus non conforme
10	BELLAL Melissa	Génie de l'environnement	cursus non conforme
11	BENAMMAR Abdarraouf	Qualité et conservations des aliments (Génie des procédés)	cursus non conforme
12	BENDIF Sarra	Analyses Protéomique et Santé	cursus non conforme
13	BENDIFFALLAH Nadia	Génie Biologiques	cursus non conforme
14	BETATACHE Fatiha	Technologie Alimentaire (Génie des procédés)	cursus non conforme
15	BOUABDALLAH Mohamed Akram	Gestion des systèmes écologiques protégés	cursus non conforme
16	BOUALAMALLAH Amina	Parasites : Biologie, Ecologie et environnement	cursus non conforme
17	BOUKEROUI Yasmina	Microbiologie	cursus non conforme
18	BOUZID Meryem	Analyses Protéomique et Santé	cursus non conforme
19	CHAOUCHE Meryouma	Biologie des interactions plantes - microorganismes	cursus non conforme
20	CHERFA Fatma	Génétique et amélioration des plantes	cursus non conforme
21	CHIBANE Djahida	Qualité et conservation des aliments (Génie des procédés)	cursus non conforme
22	DAHMANI Sabrina	Microbiologie - Bactériologie	cursus non conforme
23	DEBIH Sabrina	Gestion de l'environnement	cursus non conforme
24	DEKICHE Haroun	Gestion des systèmes écologiques protégés	cursus non conforme
25	DOUCENE Hanane	Qualité et conservation des aliments (Génie des procédés)	cursus non conforme
26	DRISSI Said	Traitement des eaux	cursus non conforme

27	FERRAGUIG Nouredine	Génétique et amélioration des plantes	cursus non conforme
28	GABIS Hamida	Environnement et santé publique	cursus non conforme
29	KHRAMSIA Naima	Biologie des populations et des organismes	cursus non conforme
30	KIHELI Hamida	Génie Biologiques et Innovation technologiques	cursus non conforme
31	KORICHI Soumia	Génie Biologiques	cursus non conforme
32	KORICHI Yahia	Gestion des systèmes Ecologiques protégés	cursus non conforme
33	LABIDI Souhila	Pathologie des écosystèmes	cursus non conforme
34	LEHALALI Meriem	Microbiologie - Bactériologie	cursus non conforme
35	LOUNIS Thanina	Parasitologie appliquée aux organismes animaux et végétaux	cursus non conforme
36	MACHEHALEK Faiza	Microbiologie générale et biologie moléculaires des micro-organismes	cursus non conforme
37	MAHOUT Nadia	Microbiologie-Bactériologie	cursus non conforme
38	MAMMAR Juba	Génétiques et amélioration des plantes	cursus non conforme
39	MATOUK Fatima	Biologie de la reproduction	cursus non conforme
40	MEGHZILI Hizia	Biologie appliquée et environnement	cursus non conforme
41	MERAH Lila	Génie Biologiques et Innovation technologiques	cursus non conforme
42	MOUHOUB Asma	Génie Biologiques et Innovation technologiques	cursus non conforme
43	OSMANE Karima	Technologie de la transformation des corps gras	cursus non conforme
44	RAIS Amina	Génie Biologiques	cursus non conforme
45	ROUABAH Kenza	Génie biologique et innovations technologiques	cursus non conforme
46	SAADOUDI Hadjira	Sciences et bio-transformation du lait	cursus non conforme
47	SENINET Mohamed El Hadi	Biosignalisation cellulaire et moléculaire : Immunologie	cursus non conforme
48	TIMATINE Ikram	Gestion de l'environnement	cursus non conforme
49	TOULEB hakima	Génie Biologiques	cursus non conforme
50	DJOUDEUR Oualid	Corps gras	cursus non conforme
51	BOUKORCHI Henia	Physiologie et pharmacologie	cursus non conforme