



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 : CHIMIE Option: Physico-Chimie des Matériaux

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

1/ Candidats retenus pour le concours

N°	Nom Prénom	spécialité	M1	M2	M	α	A	β	B	Universités
1	LAMARI Rachid	CHIMIE ET ENVIRONNEMENT	15,13	17,37	16,25	1,00	16,25	1,00	16,25	U. Boumerdes
2	GUENDOOUZ Rachid	PYSICO-CHIMIE DES MATERIAUX	15,67	15,36	15,51	1,00	15,51	1,00	15,51	U. Boumerdes
3	KHELIFI Ahmed	CHIMIE ET ENVIRONNEMENT	13,93	15,61	14,77	1,00	14,77	1,00	14,77	U. Boumerdes
4	BENDIFALLAH HAYET	CHIMIE ET ENVIRONNEMENT	13,54	13,54	13,54	1,00	13,54	1,00	13,54	U. Boumerdes
5	KOURI CHERIFA	CHIMIE ET ENVIRONNEMENT	13,32	13,32	13,32	1,00	13,32	1,00	13,32	U. Boumerdes
6	CHABOUN FATIHA	CHIMIE ET ENVIRONNEMENT	13,17	13,17	13,17	1,00	13,17	1,00	13,17	U. BOUMERDES
7	KARA MALIKA	CHIMIE ET ENVIRONNEMENT	12,78	12,78	12,78	1,00	12,78	1,00	12,78	U. BOUMERDES
8	MOUSSA LAHMAR	CHIMIE ET ENVIRONNEMENT	12,44	12,44	12,44	1,00	12,44	1,00	12,44	U. BOUMERDES
9	HAMADACHE EL HACENE	CHIMIE ET ENVIRONNEMENT	12,40	12,40	12,40	1,00	12,40	1,00	12,40	U. TIZIOUZOU
10	NOUARI OMAR	CHIMIE DE L'ENVIRONNEMENT	12,27	12,27	12,27	1,00	12,27	1,00	12,27	U. ADRAR
11	DJELOUACHI SAMIRA	CHIMIE ET ENVIRONNEMENT	12,26	12,26	12,26	1,00	12,26	1,00	12,26	U. Boumerdes
12	IKHADDALENE Soumia	PHYSICO-CHIMIE DES MATERIAUX	14,65	15,80	15,22	0,80	12,18	1,00	12,18	U. Boumerdes
13	OUIL Anissa	PHYSICO-CHIMIE DES MATERIAUX	13,18	16,21	14,70	0,80	11,76	0,6	11,76	U. Boumerdes
14	DEBOUCHA Hicham	CHIMIE DES MATERIAUX	13,05	15,46	14,26	0,80	11,40	1,00	11,40	U. BBA
15	REGAIA Djamilia	GENIE DE L'ENVIRONNEMENT	13,44	15,07	14,26	1,00	14,26	0,80	11,40	U. Boumerdes
16	TCHERKABI Abderrahmane	GENIE DE L'ENVIRONNEMENT	10,89	15,14	13,02	0,80	10,41	1,00	10,41	U. Boumerdes
17	CHERIFI Achraf	CHIMIE DES MATERIAUX	12,86	15,78	14,32	0,70	10,02	1,00	10,02	U. BBA
18	BENMORKAT Nadjet	PHYSICO-CHIMIE DES MATERIAUX	12,87	15,26	14,07	0,70	9,85	1,00	9,85	U. BOUMERDES
19	BOUAOUA Abderrazak	PHYSICO-CHIMIE DES MATERIAUX	12,86	15,06	13,96	0,70	9,77	1,00	9,77	U. BOUMERDES
20	GUERNANE Merieme	CHIMIE ET ENVIRONNEMENT	12,93	15,92	14,42	0,80	11,54	0,80	9,23	U. BOUMERDES
21	MERABET Rima	CHIMIE ET ENVIRONNEMENT	13,00	15,83	14,41	0,80	11,53	0,80	9,22	U. BOUMERDES
22	AIT HOCINE Sihem	CHIMIE ET ENVIRONNEMENT	11,86	16,40	14,13	0,80	11,30	0,80	9,04	U. BOUMERDES
23	MAICHA Fatima Zohra	CHIMIE ET ENVIRONNEMENT	12,41	15,64	14,02	0,80	11,22	0,80	8,97	U. BOUMERDES
24	TOUAT Yacine	CHIMIE PHYSIQUE	10,73	14,67	12,70	0,70	8,89	1,00	8,89	U. TIZIOUZOU
25	HAMMAS Aghiles	CHIMIE DE L'ENVIRONNEMENT	13,65	15,88	14,77	1,00	14,77	0,60	8,86	U. TIZIOUZOU
26	IDIR Amar	CHIMIE ET ENVIRONNEMENT	13,32	14,36	13,84	0,80	11,07	0,80	8,86	U. BOUMERDES
27	BOUAKLINE Abdesslam	CHIMIE ET ENVIRONNEMENT	13,80	15,71	14,75	1,00	14,75	0,60	8,85	U. BOUMERDES
28	ALLAM Lamia	CHIMIE PHYSIQUE	13,78	15,50	14,64	1,00	14,64	0,60	8,78	U. TIZIOUZOU

29	BETRAOUI Amina	CHIMIE DES MATERIAUX ET	13,83	15,27	14,55	1,00	14,55	0,60	8,73	U. BOUIRA
30	LAILDI MOKRANE	SCIENCE DE L'EAU ET DE L'ENVIRONNEMENT	11,83	15,29	13,56	0,80	10,85	0,80	8,68	U. BOUMERDES
31	BENDIA Naïma	CHIMIE ET ENVIRONNEMENT	11,89	15,09	13,49	0,80	10,79	0,80	8,63	U. BOUMERDES
32	OUATI ZERGA Hassiba	CHIMIE ET ENVIRONNEMENT	12,58	16,19	14,38	1,00	14,38	0,60	8,63	U. BOUMERDES
33	AIT OUAHIOUNE Syphax	CIENCE DE L'EAU ET DE L'ENVIRONNEMENT	12,73	15,59	14,16	1,00	14,16	0,60	8,50	U. BOUMERDES
34	DRIF Amina	CHIMIE DE L'ENVIRONNEMENT	11,71	14,62	13,16	0,80	10,53	0,80	8,42	U. TIZIOUZOU
35	AISSIOU Nabila	CHIMIE PHYSIQUE	11,39	14,62	13,01	0,80	10,40	0,80	8,32	U. TIZIOUZOU
36	NACEF Fares	CHIMIE ET ENVIRONNEMENT	12,65	14,67	13,66	0,70	9,56	0,80	7,65	U. BOUMERDES
37	MEKKAOUI ALI	CHIMIE DES MATERIAUX ET	11,91	14,45	13,18	0,70	9,22	0,80	7,38	U. BOUIRA
38	ARAR Hasna	CHIMIE ET ENVIRONNEMENT	11,79	14,32	13,05	0,70	9,14	0,80	7,31	U. BOUMERDES
39	MEDDOUR Leïla	CHIMIE ET ENVIRONNEMENT	13,55	16,32	14,94	0,80	11,95	0,60	7,17	U. BOUMERDES
40	BOUDJADI Rezki	CHIMIE DE L'ENVIRONNEMENT	11,77	13,35	12,56	0,70	8,79	0,80	7,03	U. ANNABA
41	CHIBANE Dahia	PHYSICO-CHIMIE DES MATERIAUX	13,76	15,05	14,40	0,80	11,52	0,60	6,91	U. BOUMERDES
42	BOUDERBA Samiha	CHIMIE ET ENVIRONNEMENT	12,83	15,80	14,32	0,80	11,45	0,60	6,87	U. BOUMERDES
43	CHAOUCHI Sofiane	PHYSICO-CHIMIE DES MATERIAUX	12,61	15,99	14,30	0,80	11,44	0,60	6,86	U. BOUMERDES
44	FODIL Mohamed	PHYSICO-CHIMIE DES MATERIAUX	13,51	15,00	14,25	0,80	11,40	0,60	6,84	U. BOUMERDES
45	MADANI Houda	CHIMIE ET ENVIRONNEMENT	12,54	15,37	13,96	0,80	11,16	0,60	6,70	U. BOUMERDES
46	MOUSSI Safia	PHYSICO-CHIMIE DES MATERIAUX	12,67	15,23	13,95	0,80	11,16	0,60	6,70	U. BOUMERDES
47	YAHIA Zineb	CHIMIE PHYSIQUE	12,55	15,15	13,85	0,80	11,08	0,60	6,65	U. TIZIOUZOU
48	AMGHAR Naïma	CHIMIE PHYSIQUE	12,17	15,30	13,74	0,80	10,99	0,60	6,59	U. TIZIOUZOU
49	OUIKENE Samir	CHIMIE ET ENVIRONNEMENT	12,58	14,82	13,70	0,80	10,96	0,60	6,58	U. TIZIOUZOU
50	BELKESSAM Celia	CHIMIE PHYSIQUE	12,13	15,04	13,59	0,80	10,87	0,60	6,52	U. TIZIOUZOU
51	MOUSSAOUI Souhila	CHIMIE ET ENVIRONNEMENT	10,91	15,49	13,20	0,80	10,56	0,60	6,34	U. BOUMERDES
52	KADA Karima	CHIMIE ET ENVIRONNEMENT	10,69	15,50	13,09	0,80	10,47	0,60	6,28	U. BOUMERDES
53	LALLAM Tinhinane	CHIMIE PHYSIQUE	11,17	14,92	13,05	0,80	10,44	0,60	6,26	U. TIZIOUZOU
54	BELHARET Yasmïna	CHIMIE DE L'ENVIRONNEMENT	11,12	14,63	12,87	0,80	10,30	0,60	6,18	U. TIZIOUZOU
55	OUATI ZERGA Hafsa	CHIMIE ET ENVIRONNEMENT	11,66	13,60	12,63	0,60	7,58	0,80	6,06	U. BOUMERDES
56	AISA HALA	ELECTROCHIMIE DES MATERIAUX	10,07	14,14	12,10	0,80	9,68	0,60	5,81	U. SETIF
57	CHIBANE Tinhinane	PHYSICO-CHIMIE DES MATERIAUX	11,85	15,77	13,81	0,70	9,67	0,60	5,80	U. BOUMERDES
58	MANKOUR Katia	CHIMIE ET ENVIRONNEMENT	12,07	15,19	13,63	0,70	9,54	0,60	5,72	U. TIZIOUZOU
59	GUELMINE Merzaka	MATERIAUX POUR ELECTROCHIMIE	10,52	13,33	11,93	0,60	7,16	0,80	5,72	U. MSILA
60	AZZOUNI Bouchra	CHIMIE ET ENVIRONNEMENT	12,26	14,59	13,42	0,70	9,40	0,60	5,64	U. BOUMERDES
61	AZIROU Samira	CHIMIE ET ENVIRONNEMENT	11,28	14,90	13,09	0,70	9,16	0,60	5,50	U. BOUMERDES
62	BOUIERI Nassïma	CHIMIE ET ENVIRONNEMENT	10,97	15,21	13,09	0,70	9,16	0,60	5,50	U. BOUMERDES
63	MEZIANE Baya	CHIMIE ET ENVIRONNEMENT	10,94	15,22	13,08	0,70	9,16	0,60	5,49	U. BOUMERDES
64	HARCHAOUI Nadia	CHIMIE ANALYTIQUE ET ENVIRONNEMENT	11,03	14,02	12,52	0,70	8,77	0,60	5,26	U. CONSTANTINE
65	GUERRACHE Zahia	PHYSICO-CHIMIE DES MATERIAUX	11,47	14,24	12,85	0,50	6,43	0,80	5,14	U. BOUMERDES
66	BOUTEBIG Oussama	MATERIAUX POUR ELECTROCHIMIE	10,11	14,31	12,21	0,70	8,55	0,60	5,13	U. MSILA
67	ZEGHLOUI Nadjla	ELECTROCHIMIE DES MATERIAUX	10,50	13,35	11,93	0,70	8,35	0,60	5,01	U. SETIF
68	REBBAT Nadjet	CHIMIE ET ENVIRONNEMENT	12,18	15,22	13,70	0,60	8,22	0,60	4,93	U. BOUMERDES
69	BOUAKACHE Fatiha	CHIMIE ET ENVIRONNEMENT	12,58	14,13	13,35	0,60	8,01	0,60	4,81	U. BOUMERDES
70	HADJ KACI Naïma	PHYSICO-CHIMIE DES MATERIAUX	11,26	15,44	13,35	0,60	8,01	0,60	4,81	U. BOUMERDES
71	TALBI Hocine	PHYSICO-CHIMIE DES MATERIAUX	11,37	15,30	13,33	0,60	8,00	0,60	4,80	U. BOUMERDES
72	MESRANA Sonia	PHYSICO-CHIMIE DES MATERIAUX	12,28	13,58	12,93	0,60	7,76	0,60	4,65	U. BOUMERDES
73	OUACHEK Adel	CHIMIE ET ENVIRONNEMENT	10,90	14,66	12,78	0,60	7,67	0,60	4,60	U. BOUMERDES
74	SLIMANI Naoual	PHYSICO-CHIMIE DES MATERIAUX	11,75	13,55	12,65	0,60	7,59	0,60	4,55	U. BOUMERDES
75	ILLOUL KAHINA	CHIMIE PHYSIQUE	10,36	14,33	12,35	0,60	7,41	0,60	4,44	U. TIZIOUZOU
76	MEKFOULDJ Naïma	PHYSICO-CHIMIE DES MATERIAUX	12,52	15,04	13,78	0,50	6,89	0,60	4,13	U. BOUMERDES
77	BOUALAM CHAHRAZED	PHYSICO-CHIMIE DES MATERIAUX	12,09	15,21	13,65	0,50	6,83	0,60	4,10	U. BOUMERDES

78	ACHABANE SARA	CHIMIE ET ENVIRONNEMENT	11,79	14,75	13,27	0,50	6,64	0,60	3,98	U. BOUMERDES
79	SIZINE Yasmîna	CHIMIE ET ENVIRONNEMENT	10,52	15,62	13,07	0,50	6,54	0,60	3,92	U. TIZIOUZOU
80	GHALIA Wahiba	MATERIAUX POUR ELECTROCHIMIE	10,38	14,00	12,19	0,50	6,09	0,60	3,66	U. MSILA
81	HAMBLI Fatma Zohra	CHIMIE ET ENVIRONNEMENT	10,86	13,33	12,09	0,50	6,05	0,60	3,63	U. BOUMERDES
82	SOUCI Nabila	CHIMIE DE L'ENVIRONNEMENT	10,66	13,36	12,01	0,50	6,01	0,60	3,60	U. TIZIOUZOU
83	OUADOU Amina	PHYSICO-CHIMIE DES MATERIAUX	10,34	13,37	11,85	0,50	5,93	0,60	3,56	U. BOUMERDES
84	TAHAROUNI Kahina	CHIMIE DE L'ENVIRONNEMENT	10,50	12,45	11,47	0,50	5,74	0,60	3,44	U. TIZIOUZOU
85	RAMDANI Manar Asma	PHYSICO-CHIMIE DES MATERIAUX	10,00	12,25	11,13	0,50	5,56	0,60	3,34	USTHB
86	MEGDOUD Imane	CHIMIE ET ENVIRONNEMENT	11,87	14,66	13,27	0,50	6,63	0,50	3,32	U. BOUMERDES

a/Candidats non retenus

	Colonne1	Colonne2	Colonne3	Colonne4	Colonne5	Colonne6	Colonne7	Colonne8	Colonne9	Colonne10
1	Nom Prénom	Cursus								Observations
2	AZIZI MERIEM	NORMES ET CONTROLES DE QUALITES	14,80	14,80	14,80	1,00	14,80	1,00	14,80	Cursus non conforme
3	BENHAMIMID ABDELHAFID	CHIMIE ET MICRO D'EAU	13,20	13,20	13,20	1,00	13,20	1,00	13,20	Cursus non conforme
4	MANSOURI DAHBLIA	CHIMIE PHARMACEUTIQUE	13,03	13,03	13,03	1,00	13,03	1,00	13,03	Cursus non conforme
5	CHETTIBI AMMAR	GENIE DES PROCEDES	11,02	11,02	11,02	1,00	11,02	1,00	11,02	Cursus non conforme
6	MALHA Seif Islam	ANALYSE ET CONTRÔLE	13,70	16,07	14,89	1,00	14,89	0,60	8,93	Cursus non conforme
7	BELHIA FATIMA ZOHRA	INGENIERIE BIOMOLECULAIRE	11,70	12,01	11,86	0,60	7,11	0,60	4,27	Cursus non conforme
8	FERRAH Mounir	SCIENCES ANALYTIQUES	10,35	13,52	11,94	0,50	5,97	0,60	3,58	Cursus non conforme
9	BOUNAB Djawher	CHIMIE DE LA MATIERE CONDENSEE	10,33	10,71	10,52	0,50	5,26	0,60	3,16	Cursus non conforme