

UNIVERSITE DJILLALI LIABES DE SIDI BEL ABBES

FACULTE des Sciences Exactes

Département de Chimie

DOCTORAT 2016-2017 : « Chimie de l'Eau et Matériaux pour le Développement Durable »

Nombre de postes ouverts: **08**Nombre des candidats: **102**Nombre des candidats retenus à passer les épreuves écrites: **83**

N°	NOM ET PRENOM	Université d'Origine	Master		Classement / Annexe descriptive
			Filière	spécialité	
1	Berkache Katia	SBA	Chimie	Chimie de l'eau et développement durable	A
2	Bouguenaya Yahia	SBA	Chimie	Chimie de l'eau et développement durable	A
3	Hadj Sadok Oussama	SBA	eau et Environnement	Gestion des ressources en eau et enviro	A
4	Amrane Wahiba	SBA	Chimie	Chimie de l'environnement	A
5	Slamani Imene	SBA	Chimie	Chimie de l'eau et développement durable	A
6	Ouargli Hadjira	Mostaganem	Génie des Procédés	eaux et déchets	A
7	Mekranter Samia Ahlem	Ain Témouch	Hydraulique	sciences de l'eau et de l'environnement	A
8	Mebarek Mokhtar	Tiaret	Chimie	Chimie Physique des Matériaux	A
9	Bouaziz Ilhem	Médea	Génie des Procédés	Pollutions chimiques et gestion environnemen	A
10	Korichi Noussaiba	Mostaganem	Génie des Procédés	eaux et déchets	A
11	Niati Amina	Chlef	Biologie	eau et environnement	A
12	Benchiha Youssouf	SBA	Chimie	Chimie de l'eau et développement durable	A
13	Bouali Kaddour Mohammed	SBA	Chimie	Effluents Industriels	A
14	Issolah Samira	Chlef	Biologie	eau et environnement	A
15	Ouzar Amina	Mostaganem	Génie des procédés	eaux et déchets	A
16	Guerroudji Abdel Illah	SBA	Génie des Procédés	Génie des Procédés et environnement	B
17	Chettouh Hadjira	Djelfa	Sciences Agronomiques	Sciences de l'eau et de l'environnement	B
18	Blaha Amel	SBA	Chimie	Effluents Industriels	B
19	Gasmi Abderrahmane	Adrar	Chimie	Chimie de l'environnement	B
20	Sebaa Amina Rabha	SBA	Chimie	Chimie de l'environnement	B
21	Mekhici Majda	Ain Témouch	Hydraulique	sciences de l'eau et de	B

				l'environnement	
22	Benyahia Amina	Batna	Chimie	Chimie de l'eau	B
23	Belkenadil Fatima Zohra	SBA	Génie des Procédés	Génie des Procédés et environnement	B
24	Addouche Amina	SBA	Chimie	Chimie de l'eau et développement durable	B
25	Benrahou Yamina	USTO	Génie des Procédés	Procédés de séparation et d'oxydation av	B
26	Mim Hanaa	SBA	Génie des Procédés	Génie des Procédés et environnement	B
27	Remassi Sarra	SBA	Chimie	Chimie de l'eau et développement durable	B
28	Mehtougui Esmâ	SBA	Chimie	Chimie de l'eau et développement durable	B
29	Largat Meriem Salima	Blida	Génie des Procédés	technologie des Matériaux	B
30	Frih Meriem	USTO	Hydraulique	Gestion et traitement des eaux urbaines	B
31	Youcefi Amira Chaimaa	SBA	Génie des Procédés	Génie des Procédés et environnement	B
32	Chaouati Imene	Médeâ	Génie des Procédés	Pollutions chimiques et gestion environnemen	B
33	Khori Abdelkader	SBA	Chimie	Chimie de l'eau et développement durable	B
34	Bouziane Errahmani Khelil	Chlef	Chimie	Physico-Chimie des Matériaux organique	B
35	Belgherras Rafiqâ	SBA	génie des procédés	génie des procédés et environnement	B
36	Elafani Amina	SBA	Chimie	Chimie de l'eau et développement durable	B
37	Nedjmaoui Mhamed	Khemis M	eau et Environnement	Gestion des ressources en eau et enviro	B
38	Tahar Bouchra	SBA	Chimie	Chimie de l'eau et développement durable	C
39	Bendidou Zoubida	SBA	Chimie	Chimie de l'eau et développement durable	C
40	Taib Amina	Tlemcen	Hydraulique	Technologie de traitements des eaux	C
41	Bensaidi Mohamed	SBA	Chimie	Chimie de l'eau et développement durable	C
42	Frihi Nadia	SBA	Chimie	Chimie de l'eau et développement durable	C
43	Mokeddem Amina	SBA	Chimie	Chimie de l'eau et développement durable	C
44	Hedjazi Mahieddine	Batna	Chimie	Chimie de l'eau	C
45	Bouheraoua Miloud	Khemis M	eau et Environnement	Gestion des ressources en eau et enviro	C
46	Benahchilif Bochra	Boumerdes	Hydrocarbures	génie de l'environnement appliquée	C
47	Hammoum Sabrina	USTO	Chimie	Contrôle et qualité	C
48	Bouras Mehadji	Boumerdes	Hydrocarbures	génie de l'environnement appliquée	C

49	Kara Zaitri	USTO	Chimie	Contrôle de qualité	C
50	Hamdache Ali	Mascara	Génie des Procédés	Génie des procédés Industriels	C
51	Rabah Asmaa	USTO	Génie des procédés	gestion des déchets et la pollution des ecosys	C
52	Hamdani Adel Amine	Annaba	Chimie	Chimie de l'environnement et relations	C
53	Amari Asma	SBA	Chimie	Chimie de l'environnement	C
54	Kemmoun Mohammed Djawad Abdel Illah	SBA	Génie des Procédés	Génie des Procédés et environnement	C
55	Dahmani Hecine	Saida	Chimie	Matériaux organiques	C
56	Belkadi Karim	SBA	Chimie	Chimie de l'eau et développement durable	C
57	Bouacha Mohamed Charaf	SBA	Chimie	Chimie de l'eau et développement durable	C
58	Bouarfa Ouissem	SBA	Chimie	Effluents Industriels	C
59	Aouameur abdellah	Khemis M	eau et Environnement	Gestion des ressources en eau et enviro	C
60	Ghouraf Cherifa Khadidja	SBA	Génie des Procédés	Génie des Procédés et environnement	C
61	Boumedienne Soundous Ikram	SBA	Génie des Procédés	Génie des Procédés et environnement	C
62	Bouloufa Ahmed	SBA	Génie des Procédés	Génie des Procédés et environnement	D
63	Benhalima Sara	SBA	Génie des Procédés	Génie des Procédés et environnement	D
64	Ouchene Mohamed El	SBA	Génie des Procédés	Génie des Procédés et environnement	D
65	Raoud Sara	SBA	Chimie	Chimie de l'eau et développement durable	D
66	Oudia Fatima	USTO	Génie des Procédés	Chimie Industrielle environnementale	D
67	Hamlat Abdelmadjid	USTO	Génie des Procédés	Chimie Industrielle environnementale	D
68	Belkacemi Abdelkader	Mascara	Génie des Procédés	Génie des procédés Industriels	D
69	Larbi Younes	Mascara	Génie des Procédés	Génie des procédés Industriels	D
70	Bensbaa Hossem	Annaba	Chimie	Chimie de l'environnement et relations	D
71	Hakem Hayat	Tiaret	Chimie	Chimie Physique des Matériaux	D
72	Hakem Yasmine Wafaa	SBA	Génie des Procédés	Génie des Procédés et environnement	D
73	Tari Ahmed	Khemis M	eau et Environnement	Gestion des ressources en eau et enviro	D
74	Khellas Mohammed	Khemis M	eau et Environnement	Gestion des ressources en eau et enviro	D
75	Elias el hannani Halima	SBA	Chimie	Chimie de l'eau et développement durable	D
76	Khedidji Fatima	SBA	Génie des	Génie des Procédés et	D

	Zohra		Procédés	environnement	
77	Rezik Sabrina	Tizi Ouzou	Chimie	Chimie de l'environnement	D
78	Missouri Fatima Zahra	SBA	Génie des Procédés	Génie des Procédés et environnement	E
79	Zareb Ramlya	SBA	Chimie	Chimie de l'eau et développement durable	E
80	Mehdaoui Mohammed Amine	SBA	Chimie	Effluents Industriels	E
81	Bessaad Mohamed el Amine	SBA	Chimie	Chimie de l'eau et développement durable	E
82	Yssaad Fatima	USTHB	Chimie	Analyse et Contrôle: sciences analytiques	E
83	Chemil Mahdi	Blida 1	Génie des Procédés	eau, environnement et développement durable	E

Les candidats non recevables

Les candidatures non recevables						Motif
1	Latreche Mohammed Yacine	Mostaganem	Chimie	Analyse Spectrales en Chimie	A	Profil non conforme
2	Messaoudi Ayoub Zakaria	Bechar	Chimie	catalyse et Chimie Verte	A	Profil non conforme
3	Belgoum Abdelouahab	USTO	Génie des Procédés	Génie Chimique	A	Profil non conforme
4	Ait Hammou Nour Elwiam	Tiaret	Chimie	Chimie des Polymères	A	Profil non conforme
5	Brahm rym	SBA	Chimie	Chimie Organique Macromoléculaire	A	Profil non conforme
6	Bendi Abdellah Chahrazed	USTO	Génie des Procédés	Industrie Chimique et Pharmaceutique	B	Profil non conforme
7	Kerboua Rachida	USTO	Génie des Procédés	Industrie Chimique et Pharmaceutique	B	Profil non conforme
8	Bouharaoua Aissa	SBA	Chimie	Chimie Organique Macromoléculaire	B	Profil non conforme
9	Ghali Asma	SBA	Chimie	Chimie Organique Macromoléculaire	B	Profil non conforme
10	Doulat Yacine	Tiaret	Chimie	Chimie des Polymères	B	Profil non conforme
11	Seddaoui Nor El Houda	Mostaganem	Génie des Procédés Industries	Génie Chimique	C	Profil non conforme
12	Bourouis Zeyd	Oran 2	Pétrochimiques	Pétrochimie Analyses Spectrales en Chimie	C	Profil non conforme
13	Berkane Marwa	Mostaganem	Chimie	Chimie Organique Macromoléculaire raffinage et Ingénierie du Gaz	D	Profil non conforme
14	Sadji Djelloul	SBA	Chimie		D	Profil non conforme
15	Rouached Djillali	Mostaganem	Génie des procédés		D	Profil non conforme

16	Kedir Nawel Chahinez	USTO	Génie des Procédés	Industrie Chimique et Pharmaceutique	D	Profil non conforme
17	Hadj Kaddour Dounyazad	Tlemcen	Chimie	Chimie Bio organique et thérapeutique	D	Profil non conforme
18	Kaddouri Fatima Zohra	Béjaia	Mines	Valorisation des ressources minérales	D	Profil non conforme
19	Brada Kamel	Khemis M	Génie des Procédés	Génie Pharmaceutiques	E	Profil non conforme