



**UNIVERSITE DJILLALI LIABES DE SIDI BEL ABBES**  
**FACULTE DE DES SCIENCES EXACTES**  
**DEPARTEMENT MATERIAUX ET DEVELOPPEMENT DURABLE**  
**DOCTORAT 2016-2017 : PHYSIQUE ENERGETIQUE ET SCIENCE DES MATERIAUX**

Nombre des postes ouverts = 06

Nombre des candidats = 153

Nombre des candidats retenus à passer les épreuves écrites = 131

N°	NOM ET PRENOM	Université d'Origine	Master		Classement / Annexe descriptive
			Filière	spécialité	
1	Guerrouddji Abdessamed	SBA	GM	Energétique et environnement	A
2	Ardjoun Kheira Ibtisseme	SBA	Physique	Énergie renouvelable	A
3	Khetib Khadidja	SBA	Physique	théorie et simulation en physique des matéri	A
4	Boukhtem Fatima	Relizane	Génie des procédés	Génie Chimique	A
5	Bensaha Redouane	Tlemcen	Physique	Matériaux, systèmes et énergie renouvelab	A
6	Benhamza Abderrahmane	Ourgla	Génie Mécanique	Génie énergétique (A)	A
7	Bouanane Ishak	Ourgla	Génie Mécanique	Génie énergétique (A)	A
8	Bendaoud Mohamed abdraouf	Ourgla	Génie Mécanique	Génie énergétique (A)	A
9	Settou Belkhir	Ourgla	Génie Mécanique	Génie énergétique (A)	A
10	Hadjadj Abdessamia	Ourgla	Génie Mécanique	Génie énergétique (A)	A
11	Redaouia Amina Ikram	SBA	Génie des procédés	Génie des Procédés et environnement	A
12	Mokhtara Charafeddine	SBA	Génie Mécanique	Energétique	A
13	Ghazi Imane	SBA	Génie des procédés	Génie des Procédés et environnement	A
14	Messar Oussama	Ain Témouchen	Génie Mécanique	Mécanique et énergétique	A
15	Belgoum Abdelouahab	USTO	Génie des procédés	Génie Chimique	A
16	Remlaoui Ahmed	SBA	Génie Mécanique	Energétique	A

17	Bendellali Youcef Essedik	SBA	Génie Mécanique	Energétique	A
18	Berriah Mokhtaria	SBA	Génie des procédés	Génie des Procédés et environnement	A
19	Maafa Amina	SBA	Physique	condensée, structure et modélisation des	A
20	Smati Djamel	Media	Génie mécanique	Conception mécanique	A
21	Lakhdari Yahia Abdelhamid	Alger	Génie Mécanique	Thermo énergétique	A
22	Nouiri Amir	Alger	Génie Mécanique	Thermo énergétique	A
23	-Mokaddem Mohammed islam	Chlef	Génie Mécanique	Mécanique et énergétique	A
24	Chaif Manel	Tlemcen	énergétique et environne	Génie énergétique	B
25	Gouraf Cherifa Khadidja	SBA	Génie des procédés	Génie des Procédés et environnement	B
26	Mim Hanaa	SBA	Génie des procédés	Génie des Procédés et environnement	B
27	Douidi Mohamed Yassine	Tlemcen	énergétique et environne	Génie thermique et énergie renouvelable	B
28	Youcefi Amira Chaimaa	SBA	Génie des procédés	Génie des Procédés et environnement	B
29	Boukhatem Souhila	Relizane	Génie des procédés	Génie Chimique	B
30	Dahmani Abderraouf	SBA	Génie Mécanique	Energétique	B
31	Medjahed Mohamed Amir	USTO	Génie Mécanique	Energétique et fluide	B
32	Boukhamla Fatima zohra	SBA	Génie Mécanique	Energétique et environnement	B
33	SAFA Zoubir	Tiaret	Génie Mécanique	Energétique	B
34	Benahmed Abdelillah	Tiaret	Génie Mécanique	Energétique	B
35	Youcef Ahmed	SBA	Physique appliquée	Energie renouvelable	B
36	Fekih Zoubida	USTO	Génie des procédés	Génie Chimique	B
37	Negadi Ibtissam Rayhana	SBA	Génie Mécanique	Energétique et environnement	B
38	Khodja Sid Ahmed	SBA	Physique	Physique des matériaux	B
39	Bouras Abdelwafi	SBA	Génie Mécanique	Energétique	B
40	Belkenadil Fatima Zohra	SBA	Génie des procédés	Génie des Procédés et environnement	B
41	Medani Mohammed	Khemis Miliana	Génie Mécanique	Energétique	B
42	Saidi Hossem	M'sila	Génie Mécanique	Energétique	B
43	Bachir Bey Houssein Eddine	USTO	Génie des procédés	Génie Chimique	B

44	El aissaoui El Meliani Mohamed El Amine	USTO	Génie des procédés	Génie des Procédés de l'environnement	B
45	Kourtiche Hayat	SBA	Physique	Physique des matériaux	B
46	Benguerine Boudjemaa	SBA	Génie des procédés	Génie des Procédés et environnement	B
47	Abbas abdelmounaim abou el nasser	SBA	Génie Mécanique	Energétique	B
48	Aithabbouche Ismahane	Tlemcen	Physique	Matériaux, systèmes et énergie renouvelable	B
49	Semmoud Fatiha	Tlemcen	Physique	Radiobiologie et Radioprotection	B
50	Djebari Khadidja	SBA	Physique	Physique des matériaux	B
51	Mestefaoui Turkia	SBA	Génie Mécanique	Energétique et environnement	B
52	Guerrouddji Abdel illah	SBA	Génie des procédés	Génie des Procédés et environnement	B
53	-Belbey Mohammed el amine	SBA	Génie Mécanique	Energétique	B
54	Boulal Ammar	Khemis Miliana	Génie mécanique	Energétique	B
55	Benrahou Yamina	USTO	Génie des procédés	de séparation et d'oxydation avancée et ap	B
56	Faraoun Sarah	SBA	Physique appliquée	Energie renouvelable	B
57	Salah Fethi	Tlemcen	ue : génie énergétique et	Génie énergétique	B
58	Medjdoub Sarra	Tlemcen	Physique	Matériaux, systèmes et énergie renouvelable	B
59	Khamane Issam	Tebessa	Génie mécanique	Energétique	B
60	Zaitri Tameur	Djelfa	Génie Mécanique	Modélisation et simulation en mécanique	B
61	Drici Housseem Eddine	Alger	Génie Mécanique	Thermo énergétique	B
62	Khemici Imadeddine	SBA	Génie Mécanique	Energétique	B
63	Ben saci Charaf eddine	Biskra	Génie Mécanique	système énergétique et développement durable	B
64	Belmokaddem Mohamed	SBA	Génie des procédés	Génie des Procédés et environnement	C
65	Boucetta Tewfik	SBA	Physique	Physique des matériaux	C
66	Kourtiche Soufiane	SBA	Génie Mécanique	Energétique et environnement	C
67	Benhamadi Nasr eddine	Constantine 3	Génie des procédés	Génie Chimique	C
68	Benzina Khalida	SBA	Génie Mécanique	Energétique et environnement	C
69	Rahal Zakiya	Tiaret	Génie Mécanique	Energétique	C
70	Benazouzi Youssouf	SBA	Physique	condensée, structure et modélisation des s	C
71	Sehli Ismail	SBA	Physique	Physique des matériaux	C
72	Bouarfa Nor elhouda	SBA	Physique appliquée	Energie renouvelable	C

73	Megherbi Farida	SBA	Génie Electrique	Energie solair Photovoltaïque	C
74	Ajdir Abbassia	SBA	Génie des procédés	Génie des Procédés et environnement	C
75	Toudert Sonia	SBA	Génie Mécanique	Energétique et environnement	C
76	Amrani Asmaa	SBA	Physique appliquée	Energie renouvelable	C
77	Grazib Nassima	SBA	Génie des procédés	Génie des Procédés et environnement	C
78	Kebir Kheira	SBA	Physique appliquée	Energie renouvelable	C
79	Fetimi Abdelhalim	Constantine 3	Génie des procédés	Génie Chimique	C
80	Batache Asma	Mostaganem	Physique	modélisation et Caractérisation des matériaux	C
81	Dahmani Imene	USTO	Physique	Physique Informatique	C
82	Boumedine Soundous Ikram	SBA	Génie des procédés	Génie des Procédés et environnement	C
83	Kemmoun mohamed djawad abdel illah	SBA	Génie des procédés	Génie des Procédés et environnement	C
84	Kedir Fatima Zohra	SBA	Physique	condensée, structure et modélisation des s	C
85	Fetni Yakoub	SBA	Génie Mécanique	Energétique	C
86	Kadi Samia Rym	Alger	Physique	imique des fluides et énergétique : énergé	C
87	Benchechor Nesrine	SBA	Physique	condensée, structure et modélisation des s	C
88	Hammoumi Mohamed	Tlemcen	ue : génie énergétique et	Génie énergétique	C
89	Berberi Brahim	SBA	Génie des procédés	Génie des Procédés et environnement	C
90	Hadjam Sarra	SBA	Génie des procédés	Génie des Procédés et environnement	C
91	Smahi Housseyn	Tlemcen	Physique	Physique des gaz et des plasmas	C
92	Taibi Sabrina	Saida	Physique	Spectroscopie Moléculaire	C
93	Karouri Fadela	SBA	Physique	Physique des matériaux	C
94	Bensalah Fatima Zohra	Tlemcen	Physique	matériaux, systèmes et énergie renouvelab	C
95	Khorichi Hamma	Tebessa	Génie mécanique	Energétique	C
96	Medjdoub Fatima Zohra	Tlemcen	Physique	matériaux, systèmes et énergie renouvelab	C
97	Oukas Fakhr eddine	SBA	Génie Mécanique	Energétique et environnement	C
98	Mokdad Asma	SBA	Physique	Physique des matériaux	C
99	Bouhout Bchra	Ain Témouchen	Génie Mécanique	Mécanique et énergétique	C
100	Gaffour Oussama	SBA	Génie des procédés	Génie des Procédés et environnement	C
101	Sendjasni Mohammed Amin	Chlef	Génie des procédés	Génie Chimique	C
102	MENOUAR Abdessami	Tlemcen	Physique	matériaux, systèmes et énergies renouvelab	C

103	Bouloufa Ahmed	SBA	Génie des procédés	Génie des Procédés et environnement	D
104	Mekhlouf Mohamed	SBA	GM	Energétique et environnement	D
105	Chafaa Nasreddine	Tlemcen	énergétique et environne	Génie énergétique	D
106	Achour Abdou Allah	Mascara	Physique énergétique	Physique énergétique	D
107	Djaafri Zoubir	Adrar	Physique	Physique énergétique	D
108	Aouimer Samira	SBA	Physique	Physique des matériaux	D
109	Samir Lahouel	SBA	Génie Mécanique	Energétique	D
110	Benkhaldia Fatima Safaa	SBA	Physique	Physique des matériaux	D
111	Benyounes Amel Wahiba	SBA	Génie Mécanique	Energétique et environnement	D
112	Soudani Kheira	SBA	Génie des procédés	Génie des Procédés et environnement	D
113	Benhalima Sara	SBA	Génie des procédés	Génie des Procédés et environnement	D
114	Haddad Fares	Constantine 3	Génie des procédés	Génie Chimique	D
115	Oudia Fatima	USTO	Génie des procédés	Chimie Industrielle environnementale	D
116	Benzerrane Kheira	SBA	Génie Mécanique	Energétique	D
117	Lamraoui Ahlam	SBA	Génie Mécanique	Energétique et environnement	D
118	Bouزيد Mohamed	SBA	Physique	Physique des matériaux	D
119	Khedidji Fatima Zohra	SBA	Génie des procédés	Génie des Procédés et environnement	D
120	Ouchene Mohamed el Hayani	SBA	Génie des procédés	Génie des Procédés et environnement	D
121	Krid Ismail	SBA	Génie Mécanique	Energétique et environnement	D
122	Morsli Fatima Zohra	SBA	Génie Mécanique	Energétique	D
123	Hellal Sohbia	SBA	Physique appliquée	Energie renouvelable	D
124	Hadj Mohammed Mostapha	SBA	Génie Mécanique	Energétique et environnement	D
125	Houd Fatima	Tlemcen	Physique	Matériaux, systèmes et énergie renouvelab	D
126	Zaitri Mohamed	Djelfa	Génie Mécanique	Modélisation et simulation en mécanique	D
127	Benramdane Hassane	Tlemcen	ue : génie énergétique et	Génie énergétique	D
128	Bouziyani Ali	SBA	Physique	Physique des matériaux	D
129	HAMIDI Hocine	Tlemcen	Physique	Matériaux, systèmes et énergies renouvelab	D
130	Missouri Fatima Zohra	SBA	Génie des procédés	Génie des Procédés et environnement	E
131	Benbrika Omar	Laghout	Physique	Physique énergétique	Planque annexe
Les candidats non retenus à passer les épreuves écrites					

Les candidatures non recevables						Motif
1	Bella Houari	Boumerdes	Hydrocarbures	Génie pétrolier	D	Profile non conforme
2	Cheref Oualid	Tissemsilt	Physique	Nanostructures semi-conductrices	A	Profile non conforme
3	Kendouci Oussama	Skikda	Industrie Pétrochimie	Maintenance en industrie pétrochimie	B	Profile non conforme
4	Kaaneb Denia	Tissemsilt	Physique	Nanostructures semi-conductrices	C	Profile non conforme
5	Meddah Norelhoddah	Tissemsilt	Physique	Nanostructures semi-conductrices	D	Profile non conforme
6	Hamiani Imene	SBA	Génie Civil	CCI	B	Profile non conforme
7	Bouchaib Imene	SBA	Génie Civil	CCI	B	Profile non conforme
8	Blaha Amel	SBA	Chimie	Chimie des Matériaux Poreux, Physico Chimie	B	Profile non conforme
9	Taleb Ouahiba	SBA	Génie Civil	Génie Civil et Travaux Publics	A	Profile non conforme
10	Zareb Ramlya	SBA	Chimie	Chimie de l'eau et développement durable	E	Profile non conforme
11	Madoune Yassine	Tiaret	Physique	Technologie et Physique des couches Minces	C	Profile non conforme
12	Zami Fatima	Tissemsilt	Physique	Nanostructures semi-conductrices	B	Profile non conforme
13	Belghit Salim	Ouargla	Génie mécanique	Maintenance Industrielle(P)	Manque annex	Profile non conforme
14	Belhadj Walid	Boumerdes	Hydrocarbures	Génie pétrolier : Forage des puits	C	Profile non conforme
15	Bourahla Nour el houda anassaf	SBA	Chimie	Chimie des Matériaux Poreux, Physico Chimie	C	Profile non conforme
16	Bensekrane Hidayat	SBA	Chimie	Chimie des Matériaux Poreux, Physico Chimie	C	Profile non conforme
17	Ali cherif Mohamed	Tiaret	Physique	Technologie et Physique des couches Minces	E	Profile non conforme
18	Kadari Oussama	Boumerdes	Hydrocarbures	Génie pétrolier : Production des hydrocarbures	D	Profile non conforme
19	Tahri Sarra Radja	SBA	Chimie	Chimie des Matériaux Poreux, Physico Chimie	B	Profile non conforme
20	Benallal Imane	SBA	Chimie	Chimie des Matériaux Poreux, Physico Chimie	B	Profile non conforme
21	Khekhail Hadjer	Boumerdes	Hydrocarbures	Génie pétrolier : Production des hydrocarbures	B	Profile non conforme
22	Abdelkadri Henni	Mostaganem	Génie mécanique	Transport et distribution de gaz	D	Profile non conforme