



REPUBLIQUE ALGERIENNE DEMOCRATIQUE ET POPULAIRE  
 MINISTERE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE  
 UNIVERSITE YAHIA FARÈS DE MÉDÉA  
 FACULTE DE TECHNOLOGIE



LISTE DES CANDIDATS RETENUS POUR LE CONCOURS DE DOCTORAT  
 FILIÈRE : GÉNIE CLIMATIQUE  
 ANNÉE UNIVERSITAIRE : 2021/2022

N°	Matricule	Nom	Prénom	Filière de Master	Spécialité	Etablissement d'origine	Année	Décision	Motif de refus
1	D20125025494	ABACHI	Rabah	Génie climatique	Génie climatique	Université de Batna 2	2017	Accepté	
2	D201534093016	ABBOUD	Abir	Génie climatique	Génie climatique	Université de Constantine 1	2020	Accepté	
3	D2004145571	ALRAIMI	Majed	Génie climatique	Génie climatique	Université de Médéa	2019	Accepté	
4	D20117001560	ANABI	Sidali	Génie climatique	Génie climatique	Université de Médéa	2020	Accepté	
5	D20102040807	BADANI	Mohamed	Génie climatique	Energie et froid industriel	Université de Médéa	2015	Accepté	
6	D201334041140	BEKKOUCHE	Ouassin	Génie climatique	Génie climatique	Université de Constantine 1	2021	Accepté	
7	D20082044807	BELHADJ	Abdelhag	Génie climatique	Energie et froid industriel	Université de Médéa	2016	Accepté	
8	D201534086234	BELHADJ	Zakarya	Génie climatique	Génie climatique	Université de Constantine 1	2020	Accepté	
9	D20094007591	BENMEDDOUR	Haoua	Génie climatique	Systèmes frigorifiques et énergies renouvelables	Université de Constantine 1	2017	Accepté	
10	D201531111023	BTATA	Anis	Génie climatique	Génie climatique	USTHB – Alger	2021	Accepté	
11	D20092032584	BOUDOUKHANI	Aicha	Génie climatique	Génie climatique	Université de Médéa	2019	Accepté	
12	D20121054470	BOUSBIAT	Mohamed Mourad	Génie climatique	Génie climatique	USTHB – Alger	2018	Accepté	
13	D201434076129	BOUSSAHA	Badreddine	Génie climatique	Génie climatique	Université de Constantine 1	2019	Accepté	
14	D20104029534	BOUTAGHANE	Alleddine	Génie climatique	Génie climatique et énergétique	Université de Constantine 1	2016	Accepté	
15	D201534048444	CHAOUI	Brahim	Génie climatique	Génie climatique	Université de Constantine 1	2021	Accepté	
16	D20122043195	CHELLALI	Abd Elhamid	Génie climatique	Energie et froid industriel	Université de Médéa	2017	Accepté	
17	D20102044863	CHOUCHAOUI	Hamid	Génie climatique	Energie et froid industriel	Université de Médéa	2017	Accepté	
18	D20104030079	DIMECHE	Rahma	Génie climatique	Génie climatique et énergétique	Université de Constantine 1	2016	Accepté	
19	D201631064247	DOUALI	Abdessamir	Génie climatique	Génie climatique	USTHB – Alger	2021	Accepté	
20	D201334005828	GASMI	Ferial	Génie climatique	Génie climatique	Université de Constantine 1	2018	Accepté	
21	D201534054921	GHERBI	Khadidja	Génie climatique	Génie climatique	Université de Constantine 1	2020	Accepté	
22	D20124038571	GHERZOULI	Anis	Génie climatique	Génie climatique	Université de Constantine 1	2018	Accepté	
23	D201534046822	GRIDI	Said Adem	Génie climatique	Génie climatique	Université de Constantine 1	2021	Accepté	

24	D201535108701	GUECHI	Hanza	Génie climatique	Génie climatique	Université de Constantine 1	2020	Accepté	
25	D201534053172	GUERAICHE	Daouadi	Génie climatique	Génie climatique	Université de Constantine 1	2020	Accepté	
26	D201631076661	HAMIDI	Bilel	Génie climatique	Génie climatique	USTHB – Alger	2021	Accepté	
27	D201634047513	HAMZA	Nada	Génie climatique	Génie climatique	Université de Constantine 1	2021	Accepté	
28	D20084071833	KANZAI	Mohammed Azzam	Génie climatique	Génie climatique et énergétique	Université de Constantine 1	2016	Accepté	
29	D19891013	KHERBOUCHE	Redouane	Génie climatique	Energie et froid industriel	Université de Médéa	2017	Accepté	
30	D201434039471	LAMINE	Boutaina	Génie climatique	Génie climatique	Université de Constantine 1	2021	Accepté	
31	D201434071129	LEBZIR	Salah	Génie climatique	Génie climatique	Université de Constantine 1	2019	Accepté	
32	D20094052853	LOUAAR	Toufik	Génie climatique	Systèmes frigorifiques et énergies renouvelables	Université de Constantine 1	2015	Accepté	
33	D20094052261	MANA	Fatima Zohra	Génie climatique	Génie climatique	Université de Constantine 1	2021	Accepté	
34	D201434070912	NECHMA	Houcine	Génie climatique	Génie climatique	Université de Constantine 1	2019	Accepté	
35	D20122041145	REMEF	Mustapha	Génie climatique	Energie et froid industriel	Université de Médéa	2017	Accepté	
36	D201332037269	SAHRAOUI	Amina	Génie climatique	Génie climatique	Université de Médéa	2018	Accepté	
37	D20124036430	SATOUH	Oussema	Génie climatique	Génie climatique et énergétique	Université de Constantine 1	2017	Accepté	
38	D201631102734	SELAMA	Mohamed Elamine	Génie climatique	Génie climatique	USTHB – Alger	2021	Accepté	
39	D20072067259	SERRAH	Nouredine	Génie climatique	Energie et froid industriel	Université de Médéa	2012	Accepté	
40	D20102034536	SERRAR	Lamia	Génie climatique	Energie et froid industriel	Université de Médéa	2015	Accepté	
41	D20092032576	SLIMANI	Khadidja	Génie climatique	Energie et froid industriel	Université de Médéa	2015	Accepté	
42	D201332037702	SOUALHI	Mahfoud	Génie climatique	Génie climatique	Université de Médéa	2019	Accepté	
43	D20104056725	SOUJAD	Hadjer	Génie climatique	Systèmes frigorifiques et énergies renouvelables	Université de Constantine 1	2015	Accepté	
44	D198699941	TAIBA	Maheddine	Génie climatique	Génie climatique	USTHB – Alger	2021	Accepté	
45	D201436035405	TOUAREF	Ammar	Génie climatique	Génie climatique	Université de Constantine 1	2020	Accepté	
46	D20104028071	ZEBAGHDI	Mohamed Badis	Génie climatique	Génie climatique	Université de Constantine 1	2018	Accepté	
47	D2006-7049694	ATT AMIRAT	Riad	Génie de l'environnement	Matériaux et environnement	Université d'Oran 1	2018	Refusé	Filière non concernée
48	D201532003628	ALDUANI	Bouali	Hydrocarbures	Génie mécanique : transport et distribution des hydrocarbures	Université de Boumerdes	2020	Refusé	Filière non concernée
49	D201532052584	BELHOUT	Hicham	Génie mécanique	Energies renouvelables en mécanique	Université de Médéa	2021	Refusé	Filière non concernée
50	D201337067943	BENMERABET	Sada	Electromécanique	Maintenance industrielle	Université de Tiaret	2020	Refusé	Filière non concernée
51	D201635114476	BOUMEDDINE	Fatma Takoua El Ghouloub	Energies renouvelables	Energie renouvelable et habitat bioclimatique	Université de Blida 1	2021	Refusé	Filière non concernée
52	D20052077587	BOUZIANE	Mohammed	Energétique et thermique	Fluides, énergétique et application	Université de Khemis Miliana	2010	Refusé	Filière non concernée

53	D20121039224	BRAHIMI	Brahim	Physique	Physique énergétique et énergies renouvelables	Université de Boumerdes	2017	<b>Refusé</b>	Filière non concernée
54	D20071113258	CHACHOUA	Haroun	Génie civil	Ingénierie de l'habitat	USTHB – Alger	2014	<b>Refusé</b>	Filière non concernée
55	D20081063266	GALIAA	Hanna	Génie civil	Ingénierie de l'habitat	USTHB – Alger	2014	<b>Refusé</b>	Filière non concernée
56	D20091007557	HADDADI	Ali	Génie mécanique	Energétique	Université Mouloud Mammeri – Tizi Ouzou	2016	<b>Refusé</b>	Filière non concernée
57	D20109025362	KADRI	Kamel	Energies renouvelables	Energies renouvelables en électrotechnique	Université de Djelfa	2018	<b>Refusé</b>	Filière non concernée
58	D20032021192	KHETTAB	Navel	Hydraulique	Hydraulique urbaine	Ecole Nationale Supérieure d'Hydraulique	2009	<b>Refusé</b>	Filière non concernée
59	D198732191	LADJI	Ali	Energies renouvelables	Energies renouvelables en électrotechnique	USTHB – Alger	2017	<b>Refusé</b>	Filière non concernée
60	D201431044381	LAYADI	Ahlem	Hydraulique	Ouvrages hydrauliques	Ecole Nationale Supérieure d'Hydraulique – Blida	2019	<b>Refusé</b>	Filière non concernée
61	D201632063788	MEFTAH	Maroua	Energies renouvelables	Energie renouvelable et habitat bioclimatique	Université de Blida 1	2021	<b>Refusé</b>	Filière non concernée
62	D201333041199	SANTOUH	Mohammed Elbachir	Energies renouvelables	Energies renouvelables en mécanique	Université de Constantine 1	2021	<b>Refusé</b>	Filière non concernée
63	D20111036347	TAIB	Sid Ahmed	Génie mécanique	Energétique	USTHB – Alger	2016	<b>Refusé</b>	Filière non concernée

Responsable de la formation doctorale

Vice-Doyen de le PGRS/RE

