

Liste finale des candidats retenus pour le concours d'accès à la formation Doctorale 2022-2023

(Après Recours)

Filière: Physique

Spécialité : Physique de la matière condensée



N°	Nom	Prénom	Etablissement	Filière	Spécialité diplôme
1	abdelghani	djihane	Ecole Normale Supérieure d'Enseignement	physique	physique de la matière condensée : physique des surfaces
2	abdelmalek	loubna	Université Larbi Tébessi Tébessa	physique	physique de la matière condensée
3	achoura	karima	Université d'Oum El Bouaghi	physique	physique des matériaux
4	Alouani	Dhilal	Université de Guelma	physique	physique de la matière condensée
5	amirat	amani	Université Badji Mokhtar de Annaba	physique	physique appliquée : physique et application des semi-conducteurs et composants
6	ATTAR	AMAR	Université de Constantine 1	physique	physique des matériaux
7	attia	maroua	Université de Souk Ahras	physique	physique de la matière condensée
8	batah	ammar	Université Badji Mokhtar de Annaba	physique	physique appliquée
9	beggari	imene	Université Badji Mokhtar de Annaba	physique	physique de la matière condensée
10	belharbi	asma	Université Badji Mokhtar de Annaba	physique	/physique des matériaux et nanostructures
11	Belhouchi	Housseem Eddine	Université de Guelma	physique	physique de la matière condensée
12	Benarbia	Mohamed	Université de Guelma	physique	physique de la matière condensée
13	BENKOUICEM	Esmâ	Université de Guelma	physique	physique de la matière condensée
14	berkani	sabah	Université de Guelma	physique	physique de la matière condensée
15	BESNACI	Sarra	Université Badji Mokhtar de Annaba	physique	physique théorique
16	billel	khalfa	E N S Technologique de Skikda	physique	استاذ تعليم ثانوي تخصص فيزياء وكيمياء/
17	BOUALI	ANOUAR	Université de Souk Ahras	physique	physique de la matière condensée
18	boucherit	abdelaziz	Université de Guelma	physique	physique de la matière condensée
19	Bouhedja	Naoufel	Université Badji Mokhtar de Annaba	physique	physique de la matière condensée
20	BOURAS	NOUR EI HOUDA	Université de Skikda	physique	physique des rayonnements
21	BOURAS	ASMA	Université de Souk Ahras	physique	physique de la matière condensée
22	Boutouil	Ahmed	Université de Souk Ahras	physique	physique de la matière condensée
23	brighet	abdenmour	Université de Biskra	physique	physique énergétique et énergies renouvelables
24	chaabna	ouided	Université Badji Mokhtar de Annaba	physique	physique appliquée : physique et application des semi-conducteurs et composants
25	charef	ines	Université d'El Tarf	physique	physique des matériaux
26	Cheloufi	Ferial	Université d'El Tarf	physique	physique des matériaux
27	chihaoui	yamina	Université de Guelma	physique	physique de la matière condensée
28	chouadria	saifia	Université de Constantine 1	physique	physique appliquée

29 CHOUANA	ROUMAISA	Université de Guelma	physique	physique de la matière condensée : physique des surfaces,
30 Chouana	Moundhir	Ecole Normale Supérieure - Kouba	physique	/physique
31 Derbal	Hamida	Université Badji Mokhtar de Annaba	physique	physique de la matière condensée : physique des interactions rayonnements-matière
32 Djeddi	Daoud	Université Larbi Tébessi Tébessa	physique	physique de la matière condensée
33 EL GUEROUI	SARRA	Université de Guelma	physique	physique de la matière condensée
34 fardjallah	chayma	Université de Guelma	physique	physique de la matière condensée
35 fekrache	rania	Université de Skikda	physique	physique des matériaux
36 ferhat	hadjer	Université d'Oum El Bouaghi	physique	physique appliquée
37 FERNANE	KAWTHER	Université de Guelma	physique	physique de la matière condensée : physique des surfaces
38 FRIOUI	NADA	Université de Guelma	physique	physique de la matière condensée
39 ghamri	nora	Université de Skikda	physique	/physique
40 gharbi	somia	Université de Guelma	physique	physique de la matière condensée
41 gheribi	leyla	Université de Guelma	physique	physique de la matière condensée
42 guerdi	ameur	Université Larbi Tébessi Tébessa	physique	physique de la matière condensée : physique des surfaces, interfaces et couches minces
43 GUERFI	MADJIDA	Université de Guelma	physique	physique de la matière condensée
44 haiahem	samah	Université Badji Mokhtar de Annaba	physique	physique de la matière condensée : physique des surfaces, interfaces et couches minces
45 hamaidia	aziza	Université de Guelma	physique	physique de la matière condensée : physique des surfaces, interfaces et couches minces
46 HAMEL	NOUR EL HOUDA	Ecole Normale Supérieure d'Enseignement	physique	/physique
47 HAMICI	AMIRA	Ecole Normale Supérieure - Kouba	physique	physique théorique
48 HAMOUDA	BOCHRA	Université Badji Mokhtar de Annaba	physique	physique appliquée : physique et application des semi-conducteurs et composants
49 Helimi	Abdenour	Université de Souk Ahras	physique	physique de la matière condensée
50 Hmida	fatiha	Université Larbi Tébessi Tébessa	physique	physique de la matière condensée
51 HOCINE	RIYANE	Université de Guelma	physique	physique de la matière condensée
52 Kadeche	Amina	Université de Guelma	physique	physique de la matière condensée
53 kharoubi	ouissem	Université de Guelma	physique	physique de la matière condensée : physique des surfaces, interfaces et couches minces
54 kirati	saida	Université de Guelma	physique	physique de la matière condensée : physique des surfaces, interfaces et couches minces
55 kralef	radia	Université Badji Mokhtar de Annaba	physique	nanophysique : matériaux nanostructures et microcristallins
56 maghmouli	ismail	Université de Guelma	physique	physique de la matière condensée : physique des surfaces, interfaces et couches minces
57 Mansouri	Redouane	Ecole Normale Supérieure d'Enseignement	physique	physique théorique
58 mechali	hychem	Université de Tamanghasset	physique	physique des rayonnements
59 meghchouche	houssam	Ecole Normale Supérieure d'Enseignement	physique	/professeur de l'enseignement secondaire physique
60 Mekhalfa	Safa	Université de Guelma	physique	physique de la matière condensée : physique des surfaces, interfaces et couches minces
61 menaceur	khaoula	Université Larbi Tébessi Tébessa	physique	physique de la matière condensée : physique des surfaces, interfaces et couches minces
62 merras	imane	Université de Guelma	physique	physique de la matière condensée : physique des surfaces, interfaces et couches minces
63 Messar	Hicham	Université Larbi Tébessi Tébessa	physique	physique de la matière condensée : physique des surfaces, interfaces et couches minces



64 mezroui	amira	Université Badji Mokhtar de Annaba	physique	physique de la matière condensée
65 mohammed chaabani	samira	Université de Tlemcen	physique	physique de la matière condensée
66 NAR	OUARDA	Université de Souk Ahras	physique	physique des rayonnements
67 NASSAR CHOUITER	NARIMANE	Ecole Normale Supérieure d'Enseignement	physique	physique des matériaux
68 oughidni	hicham	Université de Guelma	physique	physique de la matière condensée
69 oughidni	samira	Université de Guelma	physique	physique de la matière condensée
70 OULHACI	TAKIEDDINE	Université de Skikda	physique	physique des matériaux
71 Rabia	Sara	Université Badji Mokhtar de Annaba	physique	physique appliquée : physique et application des semi-conducteurs et composants
72 RAHMANI	DJAHIDA	Université de Guelma	physique	physique de la matière condensée
73 rayane	allal	Université de Guelma	physique	physique de la matière condensée
74 REHAIMIA	FIALA	Université de Souk Ahras	physique	physique des rayonnements
75 saad djaballah	yassine	Université de Guelma	physique	physique de la matière condensée
76 Sahraoui	cherifa	Université Larbi Tébessi Tébessa	physique	physique de la matière condensée : physique des surfaces, interfaces et couches minces
77 sayeb	fatima zohra	Université de Skikda	physique	physique des matériaux
78 Sebaa	Hamza	Université de Biskra	physique	physique de la matière condensée : physique des surfaces, interfaces et couches minces
79 sebbar	chaima	Université d'Oum El Bouaghi	physique	physique des matériaux
80 sebboua	fatima zohra	Université Badji Mokhtar de Annaba	physique	physique de la matière condensée : physique des surfaces, interfaces et couches minces
81 serdani	mounira	Université de Skikda	physique	physique des matériaux
82 siari	afaf	Université de Skikda	physique	physique des matériaux
83 taleb	zakaria	Ecole Normale Supérieure d'Enseignement	physique	physique des matériaux
84 TIDARI	ANFAL	Université de Béchar	physique	physique appliquée
85 TOUIL	ROMEISSA	Université de Skikda	physique	physique des matériaux
86 zaalani	ismahan	Université de Guelma	physique	physique de la matière condensée : physique des surfaces, interfaces et couches minces
87 zalani	lwiza	Université de Guelma	physique	physique de la matière condensée
88 Zemali	DJALALEDDINE	Université Larbi Tébessi Tébessa	physique	physique de la matière condensée
89 Zenati	Halim	Université de Guelma	physique	physique de la matière condensée
90 Ziat	Amer	Université de Skikda	physique	physique des matériaux
91 zitouni	hounaida	Université de Guelma	physique	physique de la matière condensée : physique des surfaces, interfaces et couches minces
92 ZOUAOUI	ZIYENT	Université de Souk Ahras	physique	physique des rayonnements

Le Président du CFD

Dr. Fekih Kahlonas


Le Vice Doyen de la Post-Graduation


 نائب عميد مكلف بما بعد التدرج
 والبحث العلمي والعلاقات الخارجية
 الدكتور : علي خبيزي

