



## إعلان

عن المسابقة الوطنية للإلتحاق بالتكوين في الطور الثالث (دكتوراه LMD) السنة الجامعية 2023/2022

قائمة المترشحين المصادق عليها من طرف لجنة التكوين في الدكتوراه شعبة إلكتروتقني

N°	Nom et prénom	Etablissement	Filière	Spécialité
1	ABBAS Aicha	Université des Sciences et de la Technologie d'Oran	Electrotechnique	Réseaux électriques
2	ABBOU Bouchra	Ecole Supérieure en Sciences Appliquées de Tlemcen	Electrotechnique	Energies et environnement
3	ABDELJEBBAR MOHAMED	Université d'Adrar	Electrotechnique	Commandes électriques
4	Abdellaoui Yamina	Centre Universitaire de Naama	Electrotechnique	Energies renouvelables en electrotechnique
5	Adjim ilhem	Université des Sciences et de la Technologie d'Oran	Electrotechnique	Technique de l'énergie électrique
6	Akli ilyes	Ecole Nationale Polytechnique d'Oran	Electrotechnique	Electrotechnique
7	AMARA ASMA	Université de Tlemcen	Electrotechnique	Réseaux électriques et réseaux électriques intelligents
8	Ameri Zohra	Centre Universitaire de Naama	Electrotechnique	Energies renouvelables en electrotechnique
9	Ammani Soumia	Centre Universitaire de Naama	Electrotechnique	Energies renouvelables en electrotechnique
10	Aradji torkia	Université de Sidi Bel Abbas	Electrotechnique	commande des systèmes électriques
11	Bakir Abdeldjalil	Centre Universitaire de Naama	Electrotechnique	Energies renouvelables en electrotechnique
12	Becherif Boutheyna	Université de Tlemcen	Electrotechnique	Commandes électriques
13	Bekara Youcef	Ecole Supérieure en Sciences Appliquées de Tlemcen	Electrotechnique	Energies et environnement
14	Bekkar Mohammed Abdelhak	Centre Universitaire de Naama	Electrotechnique	Energies renouvelables en electrotechnique
15	BEKKICHE MOHAMED NOUR	USTHB	Electrotechnique	Génie des systèmes industriels et tertiaires
16	BELKAID Moncif Abdenor	Ecole Nationale Polytechnique d'Oran	Electrotechnique	Electrotechnique

17	Belkhir Chaimaa	Ecole Supérieure en Sciences Appliquées de Tlemcen	Electrotechnique	Energies et environnement
18	Benachour mohammed tariq	Centre Universitaire de Naama	Electrotechnique	Energies renouvelables en electrotechnique
19	BENAMARA WAFAA	Université d'Ain Temouchent	Electrotechnique	Commandes électriques
20	BENCHEHIDA KAMEL	Université de Relizane	Electrotechnique	Electrotechnique industrielle
21	Bencheriet Saber	Université de Sétif 1	Electrotechnique	Electrotechnique industrielle
22	Bendaho Hadjer	Centre Universitaire de Naama	Electrotechnique	Energies renouvelables en electrotechnique
23	BENHANIFIA ABDELJALIL	Ecole Supérieure en Sciences Appliquées de Tlemcen	Electrotechnique	Energies et environnement
24	BENRAYA Yamina	Ecole Supérieure en Sciences Appliquées de Tlemcen	Electrotechnique	Energies et environnement
25	BENSENOUCI YOUCEF	Université de Tlemcen	Electrotechnique	Commande des machines
26	BENYAHIA NASSIRA	Centre Universitaire de Naama	Electrotechnique	Energies renouvelables en electrotechnique
27	Berrahou Hamza	Centre Universitaire d'El Bayadh	Electrotechnique	Machines électriques
28	Berreghioua dahmane	Université de Béchar	Electrotechnique	Réseaux électriques
29	Bettache Abderrahmane	École Supérieure en Génie Électrique et Énergétique	Electrotechnique	Machines électriques
30	BOUAFIA MOHAMMED	Ecole Nationale Polytechnique d'Oran	Electrotechnique	Electrotechnique
31	bouchentouf idriss mustapha	Université des Sciences et de la Technologie d'Oran	Electrotechnique	Electrotechnique industrielle
32	BOUDENNA OMAR ABBDELHAQ	Université d'Adrar	Electrotechnique	Commandes électriques
33	BOUMAIZA NOUREDDINE	Université de Relizane	Electrotechnique	Electrotechnique industrielle
34	BOUREGUEBA OUSSAMA	Université de Tlemcen	Electrotechnique	Commandes électriques
35	Bouroumeid Yassine	Ecole Supérieure en Sciences Appliquées de Tlemcen	Electrotechnique	Energies et environnement
36	BOUZIDI Fatima Zahra Ikram	Centre Universitaire de Naama	Electrotechnique	36Energies renouvelables en electrotechnique
37	BRAHIM MEHDI	Université des Sciences et de la Technologie d'Oran	Electrotechnique	Commandes électriques
38	Brahim Abdelkadir	Université ibn khaldoun - tiaret	Electrotechnique	Commandes électriques



39	Brahimi Amina	Centre Universitaire de Naama	Electrotechnique	Energies renouvelables en electrotechnique
40	Briki merwan	Université de Saida	Electrotechnique	Electrotechnique industrielle
41	CHARIF MUSTAPHA	Ecole Supérieure en Sciences Appliquées de Tlemcen	Electrotechnique	Energies et environnement
42	Chedjara Fatima Zohra Wafa	Université ibn khaldoun - tiaret	Electrotechnique	Commandes électriques
43	Cherigui nesrine	Ecole Supérieure en Sciences Appliquées de Tlemcen	Electrotechnique	Energies et environnement
44	DAHANE MABROUK	Université de Béchar	Electrotechnique	Commandes électriques
45	DAHMANI Othman	Université de Tlemcen	Electrotechnique	Commande des machines
46	DAOUD Abir	Ecole Supérieure en Sciences Appliquées de Tlemcen	Electrotechnique	Energies et environnement
47	Derbale ahlam	Centre Universitaire de Naama	Electrotechnique	Energies renouvelables en electrotechnique
48	Derbale Fatima Zohra	Centre Universitaire de Naama	Electrotechnique	Energies renouvelables en electrotechnique
49	Derbale Zineb	Centre Universitaire de Naama	Electrotechnique	Energies renouvelables en electrotechnique
50	DERGHAL DJAMEL	Centre Universitaire d'El Bayadh	Electrotechnique	Machines électriques
51	DJEBBAR NAOUEL	Ecole Supérieure en Sciences Appliquées de Tlemcen	Electrotechnique	Energies et environnement
52	Djeddi Aboubakeur Essedik	Université de Mostaganem	Electrotechnique	Energies renouvelables en electrotechnique
53	Djefel mourad	Université de Djelfa	Electrotechnique	Electromécanique
54	Djellouli Imad	Université de Béchar	Electrotechnique	Commandes électriques
55	DJILALI AISSA RATIBA	Ecole Nationale Polytechnique d'Oran	Electrotechnique	Electrotechnique
56	Djoudi boutkhill	Ecole Supérieure en Sciences Appliquées de Tlemcen	Electrotechnique	Energies et environnement
57	DOUAG Brahim Fouad	Ecole Supérieure en Sciences Appliquées de Tlemcen	Electrotechnique	Energies et environnement
58	ELKHEDIM MOKHTARIA	Ecole Normale Supérieure d'Oran	Electrotechnique	Electrotechnique
59	FERDJI Amina	Ecole Supérieure en Sciences Appliquées de Tlemcen	Electrotechnique	Energies et environnement
60	FERHAT Ibrahim Elkhalil	Université de Laghouat	Electrotechnique	Energies renouvelables en electrotechnique



61	GHAITAOUI ESSAMA AHMED	Université d'Adrar	Electrotechnique	Commandes électriques
62	Gherib saliha	Centre Universitaire de Naama	Electrotechnique	Energies renouvelables en electrotechnique
63	Gherib Abdellatif	Centre Universitaire de Naama	Electrotechnique	Energies renouvelables en electrotechnique
64	GHORZI zoulikha	Ecole Supérieure en Sciences Appliquées de Tlemcen	Electrotechnique	Energies et environnement
65	Goffa Nadjet	Centre Universitaire de Naama	Electrotechnique	Energies renouvelables en electrotechnique
66	Goual Mustapha	Université d'Oran 2 Mohamed Ben Ahmed	Electrotechnique	Techniques de l'énergie électriques
67	Gueabi Sihem	Centre Universitaire de Naama	Electrotechnique	Energies renouvelables en electrotechnique
68	GUERIDA SIHAM	Université d'Adrar	Electrotechnique	Commandes électriques
69	Hamidouche Abdelfattah	Ecole Supérieure en Sciences Appliquées de Tlemcen	Electrotechnique	Energies et environnement
70	Hammoulia nassima	Université de Sidi Bel Abbes	Electrotechnique	Réseaux électriques
71	HAMOULIA Fadhila	Centre Universitaire de Naama	Electrotechnique	Energies renouvelables en electrotechnique
72	Herroui ferdous	Centre Universitaire d'El Bayadh	Electrotechnique	Machines électriques
73	Ikhlef noureddine	Université de Saida	Electrotechnique	Electrotechnique industrielle
74	KACEMI Mohammed Nadjib	Centre Universitaire de Naama	Electrotechnique	Energies renouvelables en electrotechnique
75	KADRI Nour El Houda	Ecole Supérieure en Sciences Appliquées de Tlemcen	Electrotechnique	Energies et environnement
76	Lairedj hanane	Centre Universitaire de Naama	Electrotechnique	Energies renouvelables en electrotechnique
77	Lakhal Faouzi Ilyes	Centre Universitaire de Naama	Electrotechnique	Energies renouvelables en electrotechnique
78	Lakhdari abdelhafidh	Centre Universitaire de Naama	Electrotechnique	Energies renouvelables en electrotechnique
79	MAHAMMEDI Hala	Centre Universitaire de Naama	Electrotechnique	Energies renouvelables en electrotechnique
80	Mebarki mohammed	Université de Laghouat	Electrotechnique	Machines électriques
81	MEFTI SORIA	Centre Universitaire de Naama	Electrotechnique	Energies renouvelables en electrotechnique



82	MEKKI RAOUAA	Université de Saida	Electrotechnique	Electrotechnique industrielle
83	Meziane Amin	Université de Chlef	Electrotechnique	Machines électriques
84	Meziani Mohamed Fares	Ecole Supérieure en Sciences Appliquées de Tlemcen	Electrotechnique	Energies et environnement
85	Mimouni Djemaa chaimaa	Université de Tlemcen	Electrotechnique	Commandes électriques
86	MOHAMMED LEMCHAACHA	Université d'Adrar	Electrotechnique	Commandes électriques
87	MOKADDEM IMANE	Centre Universitaire de Naama	Electrotechnique	Energies renouvelables en electrotechnique
88	Morso Ouahiba	Centre Universitaire de Naama	Electrotechnique	Energies renouvelables en electrotechnique
89	MOULESSEHOUL CHIHEB EDDINE	Université de Sidi Bel Abbes	Electrotechnique	Machines électriques
90	Nadir cheikh yassine	Université de Bouira	Electrotechnique	Electrotechnique industrielle
91	OKBANI Nour El Houda	Ecole Supérieure en Sciences Appliquées de Tlemcen	Electrotechnique	Energies et environnement
92	OMAR BENSLAMA	Centre Universitaire de Naama	Electrotechnique	Energies renouvelables en electrotechnique
93	Otmane Walid	Université de Béchar	Electrotechnique	Commandes électriques
94	Rahmani Boubakr	Université de Béchar	Electrotechnique	Commandes électriques
95	Rais wafa	Energies renouvelables en electrotechnique	Electrotechnique	Energies renouvelables en electrotechnique
96	RAKIK Mohamed Akram	Ecole Supérieure en Sciences Appliquées de Tlemcen	Electrotechnique	Energies et environnement
97	Rerbal Mehdi	Université des Sciences et de la Technologie d'Oran	Electrotechnique	Réseaux électriques
98	Saadi djamel	Université de Djelfa	Electrotechnique	Machines électriques
99	Sadi Mohammed el amin	Université de Saida	Electrotechnique	Techniques de contrôle et de protection des réseaux
100	SALMI NOUREDDINE	Université de Sidi Bel Abbes	Electrotechnique	Machines électriques
101	Saoud roumaissa	Ecole Supérieure en Sciences Appliquées de Tlemcen	Electrotechnique	Energies et environnement
102	SEMAR ALI	Université ibn khaldoun - tiaret	Electrotechnique	Commandes électriques
103	Serir Mohammed amin	Université de Chlef	Electrotechnique	Machines électriques
104	SLIMANI Oualid	Ecole Supérieure en Sciences Appliquées de Tlemcen	Electrotechnique	Energies et environnement



Ministry of Higher Education and Scientific Research  
Higher School in Applied Sciences  
Tlemcen



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
المدرسة العليا في العلوم التطبيقية  
تلمسان

105	Tehami Hamza	Université de Sidi Bel Abbas	Electrotechnique	Electromécanique
106	Tibri abdenour	Ecole Nationale Polytechnique d'Oran	Electrotechnique	Electrotechnique
107	TOUAHRIA BOUBEKEUR	Centre Universitaire de Naama	Electrotechnique	Energies renouvelables en electrotechnique

رئيس لجنة التكوين في الدكتوراه / شعبة إلكتروتقني

السيد عبد الكريم شميدي

تلمسان في 05 يناير 2023