



Liste des candidats retenus pour les épreuves écrites du concours d'accès à la formation doctorale 3<sup>ème</sup> Cycle  
Année universitaire : 2019/2020

Filière: Chimie

Spécialité: Chimie Appliquée

Nombre de candidats: : 62

N°	Nom	Prénom	te de Naissar	Etablissement d'origine	Filière	Spécialité	Catégorie
1	GUERZIZ	Soumia	1993-07-24	Université de Blida 1	chimie	chimie appliquée	A
2	SENOUCI BEREKSI	NADIA	1995-01-22	Université de Tlemcen	chimie	chimie appliquée	A
3	CHERIF	Yassine	1995-11-08	Université de Tlemcen	chimie	chimie appliquée	A
4	HAMMOU	SOMIA	1995-01-08	Université de Mostaganem	chimie	chimie appliquée	A
5	ASSIA	bouamama	1995-12-13	Université d'Oran 1	chimie	chimie macromoléculaire	A
6	GHERRAS	Ikram	1995-02-07	Centre Universitaire d'Ain Temouchent	chimie	chimie macromoléculaire	A
7	GUERROUDJ	ahlam roufieda	1994-10-20	Université de Saida	génie des pro	génie des procédés des ma	A
8	TALEB	Souhila	1994-04-06	Université de Sidi Bel Abbes	chimie	chimie des matériaux	A
9	EL MESTARI	Safaa	1996-07-14	Université de Sidi Bel Abbes	chimie	chimie appliquée	A
10	ZAOUI	oussama	1991-02-03	Université de Saida	chimie	chimie organique	A
11	KORSO FECIANE	Hadj Ahmed	1992-12-19	Université des Sciences et de la Technol	génie des pro	Raffinage et pétrochimie	A
12	ANSARI	NAIMA	1973-10-15	Centre Universitaire d'Ain Temouchent	chimie	chimie macromoléculaire	B
13	BELGHARRI	benali	1994-10-15	Université de Tlemcen	chimie	chimie organique	B
14	YADI	Hind	1995-07-22	Université de Tlemcen	chimie	chimie appliquée	B
15	ATTAR	ALAA EDDINE	1995-11-28	Université de Tlemcen	chimie	catalyse	B
16	SOUFI	sabrina	1995-06-25	Université de Tlemcen	chimie	chimie appliquée	B

17	BRIKCI NIGASSA	meriem	1995-03-16	Université de Tlemcen	chimie	catalyse	B
18	BOUMEDIYOU	khayra	1995-12-19	Université de Tlemcen	chimie	chimie appliquée	B
19	MERZOUK	sarra	1994-08-03	Université d'Oran 1	chimie	chimie macromoléculaire	B
20	BACHIR BESSEKLAL	amel	1995-02-26	Centre Universitaire d'Ain Temouchent	chimie	chimie macromoléculaire	B
21	BOUCHIKHI	Imane	1995-11-15	Centre Universitaire d'Ain Temouchent	chimie	chimie macromoléculaire	B
22	ABBAD	HOUSSEM EDDINE IB	1994-10-26	Centre Universitaire de Relizane	chimie	chimie des matériaux	B
23	HOUTI	MIRA	1994-06-22	Université de Saida	chimie	chimie organique	B
24	LAKRAB	GHALEM	1995-12-17	Université de Sidi Bel Abbes	chimie	chimie macromoléculaire	B
25	DADI	mohammed abdelha	1995-09-25	Université de Sidi Bel Abbes	chimie	chimie macromoléculaire	B
26	KHELILI	SABRINA	1995-07-08	Université de Blida 1	chimie	chimie appliquée	B
27	ZIOUANE	Abdelkader	1991-04-20	Université de M'Sila	chimie	chimie des matériaux	B
28	KECHE	amira	1993-05-08	Université de Tlemcen	chimie	catalyse	B
29	BENALI	wafa	1992-02-07	Université de Tlemcen	chimie	chimie organique	B
30	MIDANI	Mohammed	1993-01-08	Université de Mostaganem	chimie	chimie appliquée	B
31	BENRAMDANE	thawriyya	1992-05-17	Université des Sciences et de la Technol	chimie	chimie physique	B
32	BACHI BENSAAAD	majda	1987-01-21	Université de Sidi Bel Abbes	chimie	Chimie des matériaux et Ing	B
33	DJOUDI	yazid	1993-04-14	Université de Béchar	chimie	catalyse	B
34	MERAD BOUDIA	Sanaa	1994-11-03	Université de Tlemcen	chimie	chimie appliquée	C
35	KAOUADJI	HIDAYET	1994-12-18	Université de Tlemcen	chimie	chimie appliquée	C
36	ZENAGUI	khadidja	1994-12-09	Université de Tlemcen	chimie	chimie appliquée	C
37	LAOUK	Ikram	1995-05-26	Université de Tlemcen	chimie	chimie appliquée	C
38	SEDJAI	sihem	1995-07-26	Université de Tlemcen	chimie	chimie appliquée	C
39	MEKIDICHE	Mounir	1995-07-05	Université de Tlemcen	chimie	chimie appliquée	C
40	BENZEKRI	zineb	1995-06-28	Université de Mostaganem	chimie	chimie appliquée	C
41	REMOUS	lalia	1994-10-21	Université de Mostaganem	chimie	chimie appliquée	C
42	BOUDALI	Noureddine	2019-07-21	Université de Tiaret	chimie	chimie des matériaux	C
43	HANSAL	chirine	1995-12-21	Université de Saida	chimie	chimie organique	C
44	CHOUAT	Nour El Houda	1995-08-14	Université de Sidi Bel Abbes	chimie	chimie appliquée	C
45	LAID MEFTAH	Laidi	1994-10-26	Université de Djelfa	chimie	chimie appliquée	C
46	BELARBI ZAHMANI	hicham	1992-08-18	Université des Sciences et de la Technol	génie des pro	génie des procédés des ma	C
47	LAAROSSI	nana	1991-01-01	Université de Béchar	génie des pro	chimie analytique pharmac	C
48	SAFER	Soumia	1993-02-27	Université de Mostaganem	chimie	chimie appliquée	C
49	BERKANE	hammou	1990-10-04	Université de Béchar	chimie	chimie pharmaceutique	C

50	MECHRAOUI	kheira	1992-04-24	Université de Laghouat	chimie	chimie organique	C
51	MESSAOUDI	Farouk	1992-09-05	Université de Djelfa	chimie	chimie appliquée	C
52	TAFIANI	Kheira	1994-07-29	Université de Tlemcen	chimie	chimie appliquée	D
53	BOUZAR	nassima	1995-07-20	Université de Tlemcen	chimie	chimie appliquée	D
54	BESSENOUCI	Yasser Imad-Eddine	1992-11-29	Université de Skikda	industries pét	pétrochimie et procédés po	D
55	ZITOUNI	siham	1989-09-20	Université des Sciences et de la Technol	chimie	contrôle de qualité	D
56	SADEK	SARRA	1989-10-24	Université de Djelfa	chimie	chimie organique	D
57	OUZIA MENDIL	hidayat	1995-01-01	Université de Tlemcen	chimie	chimie appliquée	E
58	AIT OUADDOUR	Manel	1993-03-27	Université de Blida 1	chimie	chimie appliquée	SANS CATEG
59	CHAMMA	asma	1989-06-27	Université de Blida 1	chimie	chimie organique	SANS CATEG
60	ALLOUT	Imene	1994-09-29	Université de Blida 1	chimie	chimie appliquée	SANS CATEG
61	ABDELHADI	fethi	1995-06-16	Centre Universitaire de Relizane	chimie	chimie des matériaux	SANS CATEG
62	AMADAL	boudjema	1987-06-03	Centre Universitaire de Tamanghasset	chimie	chimie appliquée	SANS CATEG

**Nous vous demandons de bien vouloir vous présenter le Samedi 26 octobre 2019 à 12h 00 à la Faculté des Sciences de l'université de Tlemcen, sise au Nouveau Pôle Universitaire – Mansourah – Tlemcen (la Rocade).**

**NB/ - Prière de vous munir d'une pièce d'identité et de la convocation téléchargée depuis la plateforme (PROGRESS).**

**Les épreuves écrites se dérouleront selon le programme suivant :**

**1ère épreuve : Générale : (Coefficient : 1 / Durée : 01h30min) de 13h à 14h 30min**

**2ème épreuve : Spécialité : (Coefficient : 3 / Durée : 02h00min) de 15h à 17h**