

Université 20 Aout 1955 - Skikda
 Faculté des Sciences
 Département de Chimie
 Année universitaire : 2016-2017
 Date: 18/07/2017

**Classement par ordre de mérite / Orientation
 des Candidats de la passerelle DEUA - Licence
 Domaine: Sciences de la matière - Filière: Chimie**

MGF: Moyenne Générale de Formation

MGC: Moyenne Générale de Classement

Années de retard: Nombre de Redoublements cumulés

Avec dettes: Nombre d'admissions avec dettes (maximum = 2)

Session 2: Nombre d'admissions en 2^o session (maximum = 3)

$$MGC = MGF(1 - \text{abattement}(\text{années de retards} + (\text{avec dettes})/2 + \text{session2}/4))$$

Abattement: 4,00 %

Choix du candidat	
Chim fondamentale	Chim.Analytique

N°	Nom et Prénom	Bac	M1	M2	M3	R	D	S2	MGF	MGC	Choix du candidat		Orient.
1	YOUNES Mohamed Tahar	1989	13,23	12,86	13,14	1	0	0	13,08	12,55	2	1	Chim. Analytique
2	LAOUAR Abdelatif	1999	10,66	11,61	12,08	0	0	0	11,45	11,45	2	1	Chim. Analytique
3	GHENNAM Nacira	2001	10,85	10,69	10,98	0	0	1	10,84	10,73	1	2	Chim. Fondamentale
4	HARBI Hichem	1999	10,12	10,12	12,91	1	0	0	11,05	10,61	2	1	Chim. Analytique
5	ACHOURI FOUZI	1994	10,00	11,65	10,28	0	0	1	10,64	10,54	2	1	Chim. Fondamentale
6	KADID Halima	1998	10,00	10,44	11,71	0	0	2	10,72	10,50	2	1	Chim. Fondamentale
7	RAHMANE Rabia	1999	10,43	10,32	11,81	1	0	0	10,85	10,42	1	2	Chim. Fondamentale
8	BOUZEGHAIA Boubeker	2003	10,00	11,16	11,64	1	0	1	10,93	10,39	1	2	Chim. Fondamentale
9	ABELBAKI Noura	1994	10,50	10,03	11,65	1	0	2	10,73	10,08	1	2	Chim. Fondamentale
10	LAZRI Djamel	1999	10,62	10,00	11,44	1	0	2	10,69	10,05	2	1	Chim. Fondamentale
11	ZAHY Fadila	1992	11,07	10,95	12,85	4	0	0	11,62	9,76	2	1	Liste d'attente
12	KERBOUCHE Ismail	2004	10,00	10,15	10,84	2	0	1	10,33	9,40	2	1	Liste d'attente
13	OURACI Abdelghani	1994	10,00	10,00	11,08	2	0	2	10,36	9,32	2	1	Liste d'attente
14	CHELIA Ilias	Diplôme non conforme aux spécialités ouvertes											
15	TAGHANE Chafika	Dossier incomplet (relevés de notes non authentifiés)											

Nombre de postes ouverts : 10 postes

Chimie analytique: 03 postes

Chimie Fondamentale 07 postes