

Les moyennes d'admission d'inscription à l'université Ferhat ABBAS Sétif 1 Bacheliers 2022.

Filières	Série du Bac et priorités	Moyen Pondérée	Wilaya
A00LAL02 : Sciences et Technologie	P1 : Mathématiques - Techniques Mathématiques. P2 : Sciences Expérimentales	9.55 10.22	19 34
A00TCL01 : Sciences et Technologie (Ingénieur)	P1 : Mathématiques - Techniques Mathématiques. P2 : Sciences Expérimentales	12.23 13.08	19 18 - 34
A08IAN02 : Génie des polymères	P1 : Techniques Mathématiques. P2 : Mathématiques P3 : Sciences Expérimentales	12.01 12.11 12.00	National
A11LAN01 : Optique et mécanique de précision	P1 : Mathématiques - Techniques Mathématiques. P2 : Sciences Expérimentales	13.36 14.01	National
B00LAL02 : Sciences de la Matière	P1 : Mathématiques - Techniques Mathématiques - Sciences Expérimentales	9.39	19
A05TCL03 : Génie Civil (Ingénieur)	P1 : Techniques Mathématiques – Génie Civil	14.14	19 - 04-05-07
A08TCL03 : Génie des procédés (Ingénieur)	P1 : Techniques Mathématiques – Génie des procédés	13.63	12-18-21 23-24-25
A16TCL03 : Électro - technique (Ingénieur)	P1 : Techniques Mathématiques – Génie Electrique	13.87	28-30-34 36-39-40
A19TCL03 : Génie Mécanique (Ingénieur)	P1 : Techniques Mathématiques – Génie Mécanique	12.93	51-41-43 55-57
C02LAL02 : Mathématiques	P1 : Mathématiques. P2 : Techniques Mathématiques -Scs Expérimentales	12.45 13.25	19
C01LAL02 : Informatique	P1 : Mathématiques. P2 : Techniques Mathématiques -Scs Expérimentales	14.33 14.99	19
C01TCL01 : Informatique (Ingénieur)	P1 : Mathématiques. P2 : Techniques Mathématiques -Scs Expérimentales	15.31 16.10	19 18 - 34
N05IAL02 : Architecture	P1 : Mathématiques - Techniques Mathématiques - Sciences Expérimentales	14.51	19 -06 28 -34
F00LAL02 : Sciences Economique, de Gestion et Commerciales	P1 : Gestion et Economie. P2 : Mathématiques. P3 : Techniques Mathématiques -Scs Expérimentales	9.97 10.79 11.55	19
D00LAL02 : Sciences de la Nature et de la Vie	P1 : Sciences Expérimentales P2 : Mathématiques P3 : Techniques Mathématiques.	11.05 11.83 12.61	19
D03LAN02 : Sciences Agronomiques	P1 : Sciences Expérimentales P2 : Mathématiques	11.01 11.02	National
E03LAL01 : Géologie	P1 : Sciences Expérimentales P2 : Mathématiques P3 : Techniques Mathématiques	8.21 7.43 9.50	19 06 - 10
E01LAL01 : Géographie et Aménagement du Territoire	P1 : Sciences Expérimentales P2 : Mathématiques P3 : Techniques Mathématiques	7.36 7.61 9.53	19 06
P01MAL01 : Docteur en Médecine	P1 : Sciences Expérimentales P2 : Mathématiques P3 : Techniques Mathématiques	16.27 16.75 17.25	19 43
P01MAL02 : Docteur en Pharmacie	P1 : Sciences Expérimentales P2 : Mathématiques P3 : Techniques Mathématiques	15.78 16.24 16.73	19 07 -28 34
P01MAL03 : Docteur en Médecine Dentaire	P1 : Sciences Expérimentales P2 : Mathématiques P3 : Techniques Mathématiques	16.19 16.67 17.16	19 05 -51

Calcul du Moyen Pondérée :

Domaine ou Filières	Série du Bac	Moyen Pondérée =
- Sciences et Technologie - Sciences de la Matière	-Mathématiques -Techniques Mathématiques -Sciences Expérimentales	$\frac{(\text{Moyen du Bac} * 2) + \left(\frac{\text{Note Physique} + \text{Notes Math}}{2}\right)}{3}$
- Sciences et Technologie : Les Quatre Spécialités de la Filière Techniques Mathématiques	-Techniques Mathématiques GE – GC – GM -GP	$\frac{(\text{Moyen du Bac} * 2) + \left(\frac{\text{Note de spécialité} + \text{Notes Math}}{2}\right)}{3}$
- Mathématiques et Informatique - Architecture Urbanisme et Métier de Ville	-Mathématiques -Techniques Mathématiques -Sciences Expérimentales	$\frac{(\text{Moyen du Bac} * 2) + \text{Note Math}}{3}$
- Sciences Economique, de Gestion et Commerciales	-Gestion et Economie. -Mathématiques. -Techniques -Mathématiques. Sciences Expérimentales.	<i>Moyen du Bac</i>
- Sciences Médicales - Sciences de la Nature et de la Vie - Sciences de la Terre et de l'Univers	-Sciences Expérimentales -Mathématiques -Techniques Mathématiques	$\frac{(\text{Moyen du Bac} * 2) + \text{Note Sciences Expérimentales}}{3}$ <i>Moyen du Bac</i>