

Inscriptions des Bacheliers 2020 Moyennes minimales d'accès aux filières ouvertes à l'Université de Béjaia

Après traitement des fiches de vœux des Bacheliers 2020, conformément à la circulaire ministérielle n°01 du 17/09/2020 relative à la préinscription et à l'orientation des titulaires du baccalauréat au titre de l'année universitaire 2020/2021, les moyennes minimales d'accès aux filières ouvertes à l'Université de Béjaia sont fixées comme suit :

Fac.	N°	Code	Filière	Séries du Bac et Priorités	Moy. Min d'Accès (/20)	Base de classement et Conditions supplémentaires pour participer au classement
Tech	01	012	Sciences et Technologies	P1 Mathématiques Techniques mathématiques	09,07	Base de classement: Moyenne générale du Bac Conditions complémentaires pour la priorité 2 : Note de l'une des matières suivantes $\geq 10/20$. Mathématiques, Physique, Génie Civil, Génie Mécanique, Génie des Procédés, Génie Electrique.
				P2 Sciences expérimentales	09,00	
	02	F01	Hydraulique <i>(filière à recrutement national)</i>	P1 Mathématiques Techniques mathématiques P2 Sciences expérimentales	12,01 12,07	
	03	H13	Architecture (MCIL)	Mathématiques Techniques mathématiques Sciences expérimentales	13,00	Base de classement: Moyenne générale du Bac Condition complémentaire: Moyenne générale du Bac $\geq 13/20$
SE	04	021	Sciences de la Matière	Mathématiques	09,12	Base de classement: Moyenne générale du Bac Conditions complémentaires: Note de l'une des matières suivantes $\geq 10/20$. Physique, Génie Civil, Génie Mécanique, Génie des Procédés, Génie Electrique.
				Sciences expérimentales	/	
				Techniques mathématiques	/	
	05	031	Mathématiques et Informatique	P1 Mathématiques	10,22	Base de classement: Moyenne générale du Bac Condition complémentaire: Note de Mathématiques $\geq 11/20$
				P2 Techniques mathématiques Sciences expérimentales	11,17 /	
				P1 Mathématiques Techniques mathématiques	13,68	
				P2 Sciences expérimentales	14,38	
07	E23	CP-Inf-Sciences et Technologies de l'informatique	P1 Mathématiques	15,67	Base de classement: Moyenne générale du Bac Conditions complémentaires : Moyenne générale du Bac $\geq 13/20$ et note de mathématiques $\geq 11/20$	
			P2 Sciences expérimentales	16,43		
SNV	08	041	Sciences de la Nature et de la Vie	P1 Sciences expérimentales	09,00	Base de classement: Moyenne générale du Bac
				P2 Mathématiques	09,36	
				P3 Techniques mathématiques	09,03	
09	S06	Sciences Alimentaires <i>(filière à recrutement national)</i> Spécialité: Emballage et qualité	P1 Sciences expérimentales	11,73	Base de classement: Moyenne générale du Bac Condition complémentaire : Moyenne générale du Bac $\geq 11/20$	
			P2 Mathématiques	/		
10	H11	Sciences Alimentaires (MCIL) <i>(filière à recrutement national)</i> Spécialité: Contrôle de qualité et analyse des aliments	P1 Sciences expérimentales	12,00	Base de classement: Moyenne générale du Bac Condition complémentaire : Moyenne générale du Bac $\geq 12/20$	
			P2 Mathématiques	/		
SEGC	11	612	Sciences Economiques, de Gestion et Commerciales	P1 Gestion et économie	09,00	Base de classement: Moyenne générale du Bac
				P2 Mathématiques	09,52	
				P3 Sciences expérimentales Techniques mathématiques	09,00	
DSP	12	711	Droit	P1 Lettres et philosophie Langues étrangères Gestion et économie	09,00	Base de classement: Moyenne générale du Bac
				P2 Sciences expérimentales Mathématiques	09,03	
				P3 Techniques mathématiques	09,58	
				P1 Langues étrangères	11,80	
13	821	Langue Anglaise	P2 Lettres et philosophie	12,88	Base de classement: Moyenne générale du Bac Condition complémentaire: Note d'Anglais $\geq 11/20$	
			P3 Mathématiques Techniques mathématiques Sciences expérimentales Gestion et économie	14,25		
			P1 Langues étrangères	10,95		
LL	14	841	Langue Française	P2 Lettres et philosophie	11,98	Base de classement: Moyenne générale du Bac Condition complémentaire: Note de Français $\geq 11/20$
				P3 Mathématiques Techniques mathématiques Sciences expérimentales Gestion et économie	13,58	
				P1 Lettres et philosophie Langues étrangères	09,00 09,02	
				P2 Mathématiques Techniques mathématiques Sciences expérimentales Gestion et économie	/	
15	121	Langue et Littérature Arabes	P1 Lettres et philosophie Langues étrangères	10,06 11,15	Base de classement: Moyenne générale du Bac	
			P2 Mathématiques Techniques mathématiques Sciences expérimentales Gestion et économie	/		
16	D13	Langue et Culture Amazighes	P1 Lettres et philosophie Langues étrangères	10,06 11,15	Base de classement: Moyenne générale du Bac	
			P2 Mathématiques Techniques mathématiques Sciences expérimentales Gestion et économie	/		
			P1 Lettres et philosophie Langues étrangères	09,89		
SHS	17	911	Sciences Humaines	P2 Mathématiques Techniques mathématiques Sciences expérimentales Gestion et économie	11,24	Base de classement: Moyenne générale du Bac
				P1 Lettres et philosophie Langues étrangères	10,17	
				P2 Gestion et économie Sciences expérimentales	11,35	
				P3 Mathématiques Techniques mathématiques	12,65	
19	101	Sciences et Techniques des Activités Physiques et Sportives STAPS (Sport)*	Toutes séries du Bac	11,00	Base de classement: Moyenne générale du Bac Condition complémentaire : Moyenne générale du Bac $\geq 12/20$	
21	700	Médecine	P1 Sciences expérimentales	16,19	Base de classement: Moyenne générale du Bac Condition complémentaire : Moyenne générale du Bac $\geq 15/20$	
			P2 Mathématiques	16,66		
			P3 Techniques mathématiques	17,17		

* L'accès à la filière STAPS(Sport) est subordonné à la présentation d'un certificat médical de bonne santé (du 06 au 08/11/2020).

Consultez le site : <http://www.univ-bejaia.dz/formation/>

*Les moyennes minimales avec la mention '/' signifient qu'aucun bachelier n'a été affecté dans la priorité considérée.