

ARRETE N° 18/00040 /MINESUP DU

Portant ouverture du concours pour le recrutement en 1^{ère} année du 1^{er} cycle des Elèves-Professeurs à l'Ecole Normale Supérieure d'Enseignement Technique (ENSET) de l'Université de Buéa à Kumba, au titre de l'année académique 2018/2019.

LE MINISTRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR,

- Vu la Constitution;
- Vu la Loi n°2001/005 du 16 avril 2001 portant orientation de l'Enseignement Supérieur;
- Vu le Décret n° 93/026 du 19 Janvier 1993 portant création des Universités;
- Vu le Décret n°93/027 du 19 Janvier 1993 portant dispositions communes dans les Universités d'Etat, modifié et complété par le Décret n° 2005/342 du 10 septembre 2005;
- Vu Le Décret n°2011/410 du 09 Décembre 2011 portant formation du Gouvernement;
- Vu le Décret n°2018/190 du 02 mars 2018 modifiant et complétant certaines dispositions du Décret n° 2011/408 du 09 décembre 2011 portant organisation du Gouvernement ;
- Vu le Décret n°2018/191 du 02 mars 2018 portant réaménagement du Gouvernement ;
- Vu Le Décret n°2012/433 du 1^{er} Octobre 2012 portant organisations du Ministère de l'Enseignement Supérieur;
- Vu Le Décret n°93/034 du 19 Janvier 1993 portant organisation administrative de l'Université de Buea;
- Vu le décret n° 2017/318 du 27 juin 2017 portant nomination d'un Vice-Chancellor et de Recteurs dans certaines Universités d'Etat ;
- Vu le Décret n°2014/090 du 07 Mars 2014 portant création de l'Ecole Normale Supérieure d'Enseignement Technique (ENSET) de l'Université de Buea à Kumba.
- Vu la Circulaire n°004/CAB/PM du 10 Février 2000 portant sur l'admission dans les Ecoles nationales de formation et le recrutement à la Fonction publique;
- Vu l'Arrêté n°18/00091/MINESUP/SG/DAUQ/SDEAC/SE du 22 Février 2018 fixant le calendrier des concours d'entrée dans les Etablissements des Universités d'Etat du Cameroun, au titre de l'année académique 2018/2019;

ARRETE:

Article 1 : Un concours pour le recrutement en 1^{ère} année du 1^{er} cycle des Elèves-Professeurs à l'Ecole Normale Supérieure d'Enseignement Technique de l'Université de Buea à Kumba est ouvert au titre de l'année académique 2018/2019, dans les séries et options suivantes :

Département	Option	Nombre de places
Génie Civil et Techniques Forestières	Bâtiments	09
	Menuiserie Ebénisterie	07
Génie Electrique	Électronique	08
	Electrotechnique	08
Génie Mécanique	Mécanique Automobile	06
	Construction Mécanique	06
	Fabrication Mécanique	05
Economie Sociale et Familiale	Industrie de l'Habillement	07
	Economie Sociale	09
Génie Informatique	Informatique Fondamentale (Informatique industrielle)	08
	Technologie de l'Information	08
Techniques Administratives	Management de l'information et de	09

	la communication (MIC)	
Sciences de Gestion	Marketing	09
	Gestion Immobilière	08
	Comptabilité	07
Tourisme et Hôtellerie	Tourisme	09
	Hôtellerie	09
Droit	Droit	09
Total		141

Article 2 : (1) Le concours est ouvert en une seule session aux Camerounais des deux sexes titulaires du Baccalauréat exigé pour chaque série sollicitée, ou du GCE A/L obtenu en deux matières au moins et du GCE O/L obtenue en une seule session avec au moins quatre matières, hors mis la religion.

(2) Le tableau ci-dessous indique pour chaque option sollicitée, le diplôme exigé:

Département	Option	Diplômes requis
Génie Civil et Techniques Forestières	Bâtiment	-Baccalauréat C, D, E, TI ou GCE A/L dans au moins deux des matières suivantes (Mathématiques, Physiques, Chimie, Biologie et Informatique); -Baccalauréat Technique F1, F2, F3, F4 F5 ou GCE A/L Technique F1, F2, F3, F4, F5 -Diplôme supérieur dans la spécialité
	Menuiserie Ebénisterie	-Baccalauréat C, D, E, TI ou GCE A/L dans au moins deux des matières suivantes (Mathématiques, Physiques, Chimie, Biologie et Informatique); -Baccalauréat Technique F1, F2, F3, F4 F5, BT-MEB ou GCE A/L Technique F1, F2, F3, F4, F5 - diplôme supérieur dans la spécialité
Génie Electrique	Electronique	-Baccalauréat C, D, E, TI ou GCE A/L dans au moins deux des matières suivantes (Mathématiques pures, Further Mathématiques, Mathématiques Appliquées, Physiques, Informatique) ; -Baccalauréat Technique F2, MAV, F3 ou GCE A/L Technique en électronique -diplôme supérieur dans la spécialité
	Electrotechnique	- Baccalauréat C, D, E, TI ou GCE A/L dans au moins deux des matières suivantes (Mathématiques pures, Further Mathématiques, Mathématiques Appliquées, Physiques, Informatique) ; -Baccalauréat Technique F2, MAV, F3 ; GCE A/L Technique en technologie électrique; - diplôme supérieur dans la spécialité.



Génie Mécanique	Mécanique Automobile	- Baccalauréat C, D, E, TI ou GCE A/L dans au moins deux des matières suivantes (Mathématiques pures, Further Mathématiques, Mathématiques Appliquées, Physiques, Informatique) ; -Baccalauréat Technique dans l'option ou GCE A/L Technique dans l'option; -BT-MA, BT-MEM, BT-MF/CM; -Diplôme supérieur dans la spécialité.
	Fabrication Mécanique	-Baccalauréat Technique dans l'option ou GCE A/L Technique dans l'option; -BT-MA, BT-MEM, BT-MF/CM; -Diplôme supérieur dans la spécialité.
	Construction Mécanique	-Baccalauréat C, D, E, TI ou GCE A/L dans au moins deux des matières suivantes (Mathématiques pures, Further Mathématiques, Mathématiques Appliquées, Physiques, Informatique) ; -Baccalauréat Technique dans l'option ou GCE A/L Technique dans l'option; - BT-MA, BT-MEM, BT-MF/CM; -Diplôme supérieur dans la spécialité.
Economie Sociale et Familiale	Industrie d'Habillement et Modélisme	-Baccalauréat ou GCE A/L dans au moins deux des matières; - BT-IH
	Economie sociale	- Baccalauréat ou GCE A/L dans au moins deux des matières; - Baccalauréat Technique en ESF ou GCE A/L technique en ESF
Génie Informatique	Informatique Industrielle	- Baccalauréat C, D, E, TI ou GCE A/L dans au moins deux des matières suivantes (Mathématiques pures, Further Mathématiques, Mathématiques Appliquées, Physiques, Informatique et TIC); - Baccalauréat technique : F2, F3 ou BT-MISE, GCE A/L Technique F2, F3 ou MISE (Maintenance Industriel des Systèmes Energétiques) - Diplôme supérieur dans la spécialité.
	Technologie de l'Information	- Baccalauréat C, D, E, TI ou GCE A/L dans au moins deux des matières suivantes (Mathématiques pures, Further Mathématiques, Mathématiques Appliquées, Physiques, Informatique et TIC) ; - Baccalauréat technique F2, F3 ou GCE A/L Technique F2, F3 ou GCE A/L en série A2, A3, ou A4 ; - BT-MISE ; - Diplôme supérieur dans la spécialité.
Techniques Administratives	Management de l'information et de la communication (MIC)	- Baccalauréat ou GCE A/L toutes séries - Tout Baccalauréat Technique ou GCE A/L Technique dans le domaine du secrétariat
Sciences de Gestion	Marketing	- Baccalauréat C, D, E, TI ou GCE A/L dans au moins deux des matières suivantes (Mathématiques pures, Further Mathématiques, Mathématiques Appliquées, Physiques, Informatique) ; - Baccalauréat G1, G2 et G3 ; GCE A/L en Comptabilité, A2, A3 et A4;
	Comptabilité	- Baccalauréat G1, G2 et G3 ; GCE A/L en Comptabilité, A2, A3 et A4;
	Gestion Immobilière	Baccalauréat tous les séries, GCE A/L ou tout autres diplômes jugés équivalents.



