



18 MAI 2026

DECISION N° 182602131 MINESUP/SG/DAUQ/SDEAC of \_\_\_\_\_  
To launch the Competitive Entrance Examination into the first year of the Faculty of Engineering and Technology (FET) of the University of Buea, for the 2026/2027 academic year.

**THE MINISTER OF HIGHER EDUCATION,**

Mindful of the constitution;  
Mindful of Law N° 2023/007 of 25<sup>th</sup> July 2023 on the orientation of Higher Education in Cameroon;  
Mindful of Decree N° 2011/408 of 9<sup>th</sup> December 2011 to organize the Government;  
Mindful of Decree N° 2011/410 of 9<sup>th</sup> December 2011 to appoint members of Government;  
Mindful of Decree N° 2012/433 of 1<sup>st</sup> April 2012 to organize the ministry of Higher Education;  
Mindful of Decree N° 92/074 of 13<sup>th</sup> April 1992 to transform the Buea and Ngaoundere University centres into Universities.  
Mindful of Decree N° 2005/342 of 10 September 2005 amending and supplementing some provisions of decree no 93/027 of 19 December 1993 on the org93/026 of 19 January 1993 laying down common provisions for Universities;  
Mindful of Decree N° 93/034 of 19<sup>th</sup> January 1993 on the administrative organization of the University of Buea;  
Mindful of Decree N° 2017/318 du 27 June 2017 appointing a Vice-Chancellor and Rectors in some State Universities;  
Mindful of Decree N° 2023/040 of 24<sup>th</sup> January 2023 appointing the Dean of the Faculty of Engineering and Technology;  
Mindful of decision n°18260039/MINESUP/SG/DAUQ/SDEAC of 17<sup>th</sup> February 2026 setting the calendars of competitive entrance examinations into Faculties, Schools and Institutions of Cameroon State Universities for 2026-2027 academic year.

**DECIDES:**

**Article 1:** A Competitive Entrance Examination for the selection of **six hundred and fifteen (615) students** for admission into the Faculty of Engineering and Technology (FET) of the University of Buea on the **23<sup>rd</sup> September 2026**, for the award of a Bachelor of Engineering (BEng) and Master of Engineering (MEng) degrees for the 2026/2027 academic year.

**Article 2:** The Competitive Entrance Examination into the first year shall be opened to Cameroonians and foreigners of both sexes who fulfill one of the following sets of admission requirements:

a) *General Certificate of Education Ordinary Level in at least five subjects including English Language, Mathematics, and Physics; and General Certificate of Education Advanced Level in at least two subjects which must include Mathematics.*

*or*

b) *General Certificate of Education Technical Ordinary and Advanced Levels in relevant subjects;*

*or*

c) *Baccalaureat C, D, F2 and F3;*

*or*

d) *Any other certificates recognized as equivalent by the Ministry of Higher Education;*

**Article 3:** The Competitive Entrance Examination into the fourth year (BEng) shall be by study of files, opened to Cameroonians and foreigners of both sexes who fulfill one of the following sets of admission requirements:

a) *The Competitive Entrance Examination into the fourth year shall be opened to holders of the Bachelor of Technology (B.Tech) of the corresponding discipline;*

*or*

b) *Licence de Technologie of the corresponding discipline;*

*or*

c) *Any other certificates recognized as equivalent by the Ministry of Higher Education;*

*Adwan*

**Article 4:** The Competitive Entrance Examination into the fifth year (MEng) shall be by study of files, opened to Cameroonians and foreigners of both sexes who fulfill one of the following sets of admission requirements:

- a) *The Competitive Entrance Examination into the fifth year shall be opened to holders of the Bachelor of Engineering (BEng) of the corresponding discipline;*
- or
- b) *Any other certificates recognized as equivalent by the Ministry of Higher Education;*

**Article 5:** Candidates who have written one of the above mentioned certificate examinations (Article 2, 3 or 4), but have not yet received their results, can register for the entrance examination. However, such candidates will be required to present their results to the Faculty of Engineering and Technology, if they are successful in the entrance examination, before they can be admitted into the faculty.

**Article 6:** The allocation of available places to the programmes of the Faculty of Engineering and Technology is as follows:

| Programme   | Number of Places for the First Year | Number of Places for the Fourth Year | Number of Places for the Fifth Year | Degree Pursuit |
|---|-------------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------|----------------|
| Civil Engineering   | 100                                 | 0                                    | 80                                  | MEng           |
| Computer Engineering<br>(Options: Software Engineering;<br>Telecommunications and Networks)                       | 150                                 | 15                                   | 0                                   | BEng           |
| Chemical and Petroleum Engineering<br>(Options: Chemical Engineering; Petroleum Engineering)                      | 80                                  | 10                                   | 0                                   | BEng           |
| Electrical and Electronic Engineering<br>(Options: Power Systems Engineering;<br>Telecommunications and Networks) | 100                                 | 10                                   | 0                                   | BEng           |
| Mechanical Engineering  | 60                                  | 10                                   | 0                                   | BEng           |
| <b>TOTAL</b>  | <b>490</b>                          | <b>45</b>                            | <b>80</b>                           |                |

**Article 7: Application Procedure:**

Candidates are required to apply online at the University of Buea website [www.ubuea.cm](http://www.ubuea.cm). The application fee is CFA 20,000 (Twenty thousand francs), payable online during the application process.

**Article 8:** The examination will take place in five centres which include: Buea, Bamenda, Bafoussam, Douala and Yaounde.

**Article 9:** The closing date for online application is midnight **Sunday 20<sup>th</sup> September 2026**.

**Article 10:** The written examination shall consist of the following papers:

| Papers      | Coefficients | Duration |
|-------------|--------------|----------|
| Mathematics | 3            | 3 Hours  |
| Physics     | 3            | 3 Hours  |

**Article 11:** The venues of the various centres and the examination schedule will be specified subsequently by a press release made by the Vice-Chancellor of the University of Buea.

**Article 12:** Candidates are required to be at the examination at least one hour before the beginning of the first paper. They are requested to come along with their National Identity Cards.

**Article 13:** The Vice-Chancellor of the University of Buea, the Director of University Accreditation and Quality and the Dean of the Faculty of Engineering and Technology of the University of Buea shall be responsible, each in his/her own sphere, for the implementation of this decision which shall be registered and published wherever necessary.

12



**Jacques FAME NDONGO,**  
The Minister of State, Minister of Higher Education

MINISTRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR

MINISTRY OF HIGHER EDUCATION

SECRETARIAT GENERAL

SECRETARIAT GENERAL

DIRECTION DES ACCREDITATIONS  
UNIVERSITAIRES ET DE LA QUALITE

DEPARTMENT OF UNIVERSITY  
ACCREDITATIONS AND QUALITY



DECISION N° **182602131** /MINESUP/SG/DAUQ/SDEAC du **18 MAI 2026**

Portant ouverture du concours d'entrée en première année de la Faculté d'Ingénierie et de Technologie (F.E.T) de l'Université de Buea, et fixant le nombre de places offertes, au titre de l'année académique 2026/2027.

**LE MINISTRE D'ETAT, MINISTRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR,**

- Vu la Constitution ;
- Vu la loi N° 2023/007 du 25 juillet 2023 sur l'orientation de l'Enseignement Supérieur au Cameroun;
- Vu le décret N° 2018/190 du 02 Mars 2018 modifiant et complétant le décret N° 2011/408 du 09 Décembre 2011, portant organisation du Gouvernement;
- Vu le décret N°2011/410 du 09 Décembre 2011, portant organisation du Gouvernement
- Vu le décret N°2019/002 du 04 Janvier 2019, portant réaménagement du Gouvernement ;
- Vu le décret N° 2012/433 du 01 Octobre 2012 portant organisation du Ministère de l'Enseignement Supérieur ;
- Vu le décret n° 2005/342 du 10 septembre 2005 modifiant et complétant certaines dispositions du décret n° 93/027 du 19 janvier 1993 portant dispositions communes aux Universités;
- Vu le décret N° 93/034 du 19 Janvier 1993, portant organisation administrative de l'Université de Buea;
- Vu le décret N°2005/383 du 17 Octobre 2005, fixant les règles financières applicables aux Universités
- Vu le décret N° 2017/318 du 27 Juin 2017 portant nomination du Pro-Chancellor et du Vice-Chancellor de l'Université de Buea ;
- Vu le décret N° 2023/040 du 24 Janvier 2023 portant nomination du Doyen de la Faculté d'Ingénierie et de Technologie de l'Université de Buea ;
- Vu la décision n°18260039/MINESUP/SG/DAUQ/SDEAC du 17 février 2026 fixant le calendrier des concours d'entrée dans les Établissements des Universités d'État du Cameroun et Ecoles sous tutelle académique du MINESUP au titre de l'année académique 2026-2027.

**DECIDE:**

**Article 1:** Un concours pour le recrutement de six cent quinze (615) élèves en première année de la Faculté d'Ingénierie et de Technologie (F.E.T) de l'Université de Buea aura lieu le **23 Septembre 2026**, au titre de l'année académique 2026/2027, pour l'obtention du diplôme de Bachelor of Engineering (BEng) (soit BAC+4) et de Master of Engineering (MEng) (soit BAC+5).

**Article 2:** Le concours visé à l'article ci-dessus 1<sup>er</sup> pour les candidates de 1<sup>re</sup> année est ouvert aux camerounais des deux sexes et aux candidats étrangers titulaires de l'un des diplômes suivants:

1. *Le « General Certificate of Education Ordinary Level » obtenu au moins en cinq matières y compris Mathématique et Physique; et le « General Certificate of Education Advanced Level » obtenu au moins en deux matières incluant les Mathématiques.*  
ou
2. *Le «General Certificate of Education Technical Ordinary and Advanced Levels» obtenu en des matières afférentes;*  
ou
3. *Le Baccalauréat de l'Enseignement Secondaire dans l'une des séries: C, D, F2 ; F3 et F4*  
ou
4. *Le «Technical and Vocational Education Examination (TVE) » (Advanced level)*  
ou
5. *Tout autre diplôme ou titre admis en équivalence par le Ministère de l'Enseignement Supérieur;*

**Article 3 :** Le concours visé à l'article 1 ci-dessus pour les candidats de 4<sup>e</sup> année se fera sur études des dossiers, et est ouvert aux camerounais des deux sexes, ainsi qu'aux candidats étrangers titulaires de l'un des diplômes suivants:

- a) *Licence de Technologie dans les disciplines correspondantes ;*  
ou
- b) *Bachelor of Technology (B.Tech) dans les disciplines correspondantes;*  
ou

c) *Tout autre diplôme ou titre admis en équivalence par le Ministère de l'Enseignement Supérieur;*

**Article 4** Le concours visé à l'article 1 ci-dessus pour les candidats de 5<sup>e</sup> année se fera sur études de dossiers, et est ouvert aux camerounais des deux sexes, ainsi qu'aux candidats étrangers titulaires de l'un des diplômes suivants:

d) *Bachelor of Engineering (BEng) dans les disciplines correspondantes;*

ou

a) *Tout autre diplôme ou titre admis en équivalence par le Ministère de l'Enseignement Supérieur;*

**Article 5:** Les candidats en vue de l'obtention des résultats de l'un des diplômes ci-dessus indiqués (Article 2), peuvent s'inscrire à l'examen d'entrée. Cependant, s'ils réussissent à l'examen d'entrée, ces candidats devront présenter leurs résultats à la Faculté d'Ingénierie et de Technologie, avant d'être admis à la Faculté.

**Article 6:** Le nombre total de places offertes est répartie comme suit par option:

| Programme  | Nombre de Places pour la 1 <sup>ère</sup> Année | Nombre de Places pour la 4 <sup>e</sup> Année | Nombre de Places pour la 5 <sup>e</sup> Année | Diplôme |
|--|---|---|---|---------|
| Génie Civil  | 100   | 0   | 80  | MEng    |
| Génie Informatique<br>(Options: Génie Logiciels; Télécommunications et Réseaux)                    | 150   | 15  | 0   | BEng    |
| Génie Chimique et Pétrolier<br>(Options: Génie Chimique ; Génie Pétrolier)                         | 80  | 10  | 0   | BEng    |
| Génie Electrique et Electronique<br>(Options: Génie Energétique;<br>Télécommunications et Réseaux) | 100   | 10  | 0   | BEng    |
| Génie Mécanique  | 60  | 10  | 0   | BEng    |
| <b>TOTAL</b>   | <b>490</b>                                      | <b>45</b>                                     | <b>80</b>                                     |         |

**Article 7:** Procédure d'Inscription: L'inscription au Concours se fait en ligne sur le site web de l'Université de Buea à l'adresse [www.ubuca.cm](http://www.ubuca.cm). La candidature en ligne sera effectuée après le paiement en ligne d'un montant de 20 000 FCFA (vingt mille francs) à titre des droits d'inscription au concours.

**Article 8:** Le concours est ouvert dans les quatre centres suivants: Buea, Bamenda, Bafoussam, Douala et Yaoundé.

**Article 9:** Les inscriptions en ligne sont ouvertes jusqu' à dimanche 20 Septembre 2026 à minuit.

**Article 10:** Le concours comporte uniquement des épreuves écrites portant sur les matières suivantes:

| Matières      | Coefficients | Durée    |
|---------------|--------------|----------|
| Mathématiques | 3            | 3 Heures |
| Physique      | 3            | 3 Heures |

**Article 11:** Le lieu et le planning du déroulement des épreuves pour chaque centre de l'examen, seront précisés ultérieurement par un communiqué de presse du Vice-Chancellor de l'Université de Buea.

**Article 12:** Les candidats sont invités à se présenter devant les salles d'examens une heure avant le début de la première épreuve, munis de leur Carte Nationale d'identité.

**Article 13:** Le Vice-Chancellor de l'Université de Buea, le Directeur des Accréditations Universitaires et de la Qualité et le Doyen de la Faculté d'Ingénierie et de Technologie de l'Université de Buea sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'exécution de la présente décision qui sera enregistrée et communiquée partout où besoin sera.

R

**Le Ministre d'Etat,  
Ministre de l'Enseignement Supérieur**



**Jacques FAME NDONGO**