

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° **18260174** /MINESUP/SG/DAUQ/SDEAC of **05 MAI 2026**

Announcing the Competitive Entrance Examination and fixing the number of places available for admission into the 1st Year of **Master of Agro-Food Process Engineering, Master of Industrial and Maintenance Engineering, Master of Industrial Chemistry, Water and Environmental Engineering** of the Engineering Cycle of the National School of Agro-Industrial Sciences (ENSAI) of the University of Ngaoundere for **2026/2027** academic year.

THE MINISTER OF STATE, MINISTER OF HIGHER EDUCATION

Mindful of the Constitution,
Mindful of law n° 2023/007 of 25 July 2023 bearing on the orientation Higher Education in Cameroon;
Mindful of Decree n° 2011/408 of 09 December 2011 organising the Government
Mindful of Decree n° 2011/410 of 09 December 2011 appointing Members of Government;
Mindful of Decree n° 2018/190 of 02 March 2018 modifying and completing certain dispositions of Decree n° 2011/410 of 09 December 2011 organizing Government;
Mindful of Decree n° 2019/002 of 04 January 2019 to reshuffle the Government
Mindful of Decree n° 2012/433 of 1st October 2012 to organising the Ministry of Higher Education;
Mindful of Decree n° 2012/333 of 29 June 2012 appointing a Vice-Chancellor and Rectors in some State University;
Mindful of Decree n° 2012/366 of 06 August 2012 appointing persons in State University;
Mindful of Decree n° 92/074 of 13 April 1992 to transform the University Centres of Buea and Ngaoundere into Universities;
Mindful of Decree n° 93/026 of 19 January 1993 to create Universities;
Mindful of Decree n° 93/027 of 19 January 1993 to define the provisions common to all Universities;
Mindful of Decree n° 93/028 of 19 January 1993 for administrative and academic organisation of the University of Ngaoundere;
Mindful of Decree n° 95/061 of 03 April 1995 organising the National School of Agro-Industrial Sciences (ENSAI) of the University of Ngaoundere;
Mindful of Decree n° 2013/0891/PM of 12 March 2013 appointing officials in the Ministry of Higher Education;
Mindful of Decree n° 2023/384 of August 30, 2023 appointing the Rector of the University of Ngaoundéré;
Mindful of Decision n° 18260039/MINESUP/SG/DAUQ/SDEAC of 17th February 2026 setting dates for competitive entrance examinations into Faculties and Schools of State Universities in Cameroon for the academic year 2026-2027;

DECIDES

Article 1: (1) The Competitive Entrance Examination for admission of students into the 1st Year of **Master in Agro-Food Process Engineering, Master of Industrial and Maintenance Engineering, Master in Industrial Chemistry, Water and Environmental Engineering** of the Engineering Cycle of the National School of Agro-Industrial Sciences (ENSAI), University of Ngaoundere for the 2026/2027 academic year shall take place on the **26 and 27 September 2026**.

(2) This Competitive Entrance Examination is opened to Cameroonians of both sexes and also to foreigner's resident in Cameroon.

(3) Admitted candidates shall pay the appropriate tuition fees as prescribed by law.

Calcom

Article 2: The numbers of places available in the first-year programmes of the Engineering Cycle of the National School of Agro-Industrial Sciences of the University of Ngaoundere for the Academic year 2026/2027 are as follows:

OPTION	SPECIALITIES	Number of places
Agro-Food Process Engineering	Food Technology and Biotechnology	36
	Agro-Industrial Process Engineering and Packaging	36
Industrial and Maintenance Engineering	Electrical and Industrial Automation Engineering	24
	Industrial Maintenance and Production Engineering	36
	Thermal Engineering and Sustainable Energy	24
Industrial Chemistry, Water and Environmental Engineering	Water and Environmental Engineering	36
	Industrial Chemistry and Bioresource Engineering	36
Total		228

Article 3: Candidates for the examination should be holders of one of the following certificates:

1. **For candidates for the Agro-Food Process Engineering or for the Industrial Chemistry, Water and Environmental Engineering:**
 - University Diploma of Technology (DUT) in Agro-Food Processing;
 - Bachelor degree in either Chemistry; Biochemistry, Microbiology, Biology, Environmental Sciences or Food Sciences.
 - Any other equivalent qualification that is related to the program.
2. **For candidates for Industrial and Maintenance Engineering Engineering Programme**
 - University Diploma of technology (DUT) in Industrial Maintenance and Production;
 - Bachelor degree in either Physics; Electrical or Mechanical Engineering; or Sciences and Technology;
 - Any other equivalent qualification that is related to the programme.

Article 4: The complete application file should comprise the following documents:

- (a) An application form completed online and downloaded, affix a physical stamp;
- (b) A certified photocopy of birth certificate dated not more than three months old;
- (c) A certified photocopy of certificates/diplomas which qualifies the candidate for the competitive entrance exam (DUT, BSc or equivalent);
- (d) 4 recent passport-size photographs;
- (e) A certified photocopy of candidate's National Identity Card
- (f) A medical certificate issued from a government hospital dated not more than 3 months
- (g) A receipt of payment of the sum of twenty thousand francs CFA into the bank account n^o 10039-10013-02373360002-87 CCA BANK CAMEROON Ngaoundere as participation fees in the Entrance Examination.
- (h) An A4 size self-addressed envelope, affix 1000 francs – stamp.

Article 5: Application shall be strictly online through the website <http://concours.ensai.univ-ndere2.cm>, which will be available from **01 June 2026**. Completed files should be deposited on or before the **20 of September 2025** latest, at any of the following places:

- The Ministry of Higher Education/Department of Higher Education Planning;

- Any of the 10 Regional Delegations of Secondary Education;
- The University of Ngaoundere antenna in Yaounde (Centre de Biotechnologie: Quartier Nkolbisson)
- The Secretariat of the National School of Agro-Industrial Sciences (ENSAI) Ngaoundere;
- Any of the Rectorates or Vice Chancellor's Office of Bamenda, Bertoua, Buea, Douala, Dschang, Ebolowa, Garoua, Maroua and Yaounde Universities.

Article 6: Candidates with properly completed files shall be examined in four subjects in any of the following examination centres: **BAMENDA, BAFOUSSAM, BERTOUA, BUEA, DOUALA, EBOLOWA, GAROUA, NGAOUNDERE, MAROUA and YAOUNDE.**

1) For Candidates seeking admission into the **Agro-Food Process Engineering and Industrial Chemistry and Environmental Engineering** program shall be examined on the following subjects:

SUBJECTS	Duration	Coefficient
Mathematics	3H	3
General Paper and Language (French or English)	3H	1+1
Special Paper: Chemistry and Biology or Chemistry and Physics	3H	4
Aptitude Test	3H	3

2) For Candidates seeking admission into the **Industrial Maintenance and Production Engineering** programme shall be examined on the following subjects:

SUBJECTS	Duration	Coefficient
Mathematics	3 H	3
General Paper and Language (French or English)	3H	1+1
Special Paper: Electricity and Mechanics	3 H	4
Aptitude Test	3H	3

Article 7: The syllabus for the entrance examination is available at the website <http://concours.ensai.univ-ndere2.cm>.

Article 8: Candidates are requested to come to the examination centers at least 30 minutes before the start of the first subject. They must come along with their **National Identity Cards** or any other authentic identification document.

Article 9: The Rector of the University of Ngaoundere, the Director of University Accreditations and Quality of the Ministry of Higher Education and the Director of ENSAI are responsible for the execution of this decision.



 Le Ministre d'Etat
Beques FAME NDONGO,
 The Minister of State
 Minister of Higher Education



DECISION N° 1 82601741 MINESUP/SG/DAUQ/SDEAC du 05 MAI 2026

Portant ouverture du concours d'entrée en première année des filières **Ingénieurs des Industries Agricoles et Alimentaires, Ingénieurs en Génie Industriel et Maintenance, Ingénieurs en Chimie Industrielle, Génie de l'Eau et de l'Environnement** du Cycle de formation des Ingénieurs de l'Ecole Nationale Supérieure des Sciences Agro-Industrielles (ENSAI) de l'Université de Ngaoundéré 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 of 25 July 2023 portant orientation de l'Enseignement Supérieur ;
- Vu le Décret n° 2011/408 du 09 décembre 2011 portant organisation du Gouvernement ;
- 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° 2011/410 du 09 décembre 2011 portant formation 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° 2012/333 du 29 juin 2012 portant nomination d'un Vice-Chancellor et de Recteurs dans certaines universités d'Etat ;
- Vu le Décret n° 2012/366 du 06 août 2012 portant nomination de responsables dans les Universités d'Etat ;
- Vu le Décret n° 92/074 du 13 avril 1992 portant transformation des Centres Universitaires de Buéa et de Ngaoundéré en Universités ;
- Vu le Décret n° 93/026 du 19 janvier 1993 portant création d'Universités ;
- Vu le Décret n° 93/027 du 19 janvier 1993 portant dispositions communes aux Universités ;
- Vu le Décret n° 93/028 du 19 janvier 1993 portant organisation administrative et académique de l'Université de Ngaoundéré ;
- Vu le Décret n° 95/061 du 03 avril 1995 portant organisation de l'Ecole Nationale Supérieure des Sciences Agro-Industrielles (ENSAI) de l'Université de Ngaoundéré ;
- Vu le Décret n°2013/0891/PM du 12 mars 2013 portant nomination de responsables au Ministère de l'Enseignement Supérieur ;
- Vu le Décret n°2023/384 du 30 août 2023 portant nomination du Recteur de l'Université de Ngaoundéré ;
- Vu Décision n° 18260039/MINESUP/SG/DAUQ/SDEAC du 17 février 2026 fixant le calendrier des concours d'entrée dans les Etablissements des Universités d'Etat du Cameroun, au titre de l'année académique 2026-2027.

DECIDE

Article 1 : (1) Un concours sur épreuve est ouvert pour le recrutement des élèves en première année des filières Industries Agricoles et Alimentaires ; Génie Industriel et Maintenance ; Chimie Industrielle, Génie de l'Eau et de l'Environnement du Cycle de Formation des Ingénieurs de l'Ecole Nationale Supérieure des Sciences Agro-Industrielles (ENSAI) de l'Université de Ngaoundéré les **26 et 27 Septembre 2026**, au titre de l'année académique **2026/2027**.

(2) Ce concours est ouvert aux camerounais des deux sexes et aux ressortissants étrangers résidant au Cameroun.

(3) Les candidats admis payent les droits de formation conformément à la réglementation en vigueur.

Article 2 : Le nombre de places offertes en premières années du Cycle de formation des Ingénieurs de l'Ecole Nationale Supérieure des Sciences Agro-Industrielles (ENSAI) de l'Université de Ngaoundéré pour l'année académique 2026/2027 est fixé ainsi qu'il suit :

CE/COM

MENTION	PARCOURS	Nombre de places
Ingénieurs des Industries Agricoles et Alimentaires	Technologie et Biotechnologie Alimentaire (TBA)	36
	Génie des Procédés Agro-Industriels et Packaging (GPP)	36
Ingénieurs en Génie Industriel et Maintenance	Génie Electrique et Automatique Industrielle (GEAI)	24
	Maintenance Industrielle et Productique (MIP)	36
	Génie Thermique et Energie Durable (GTED)	24
Ingénieurs en Chimie Industrielle, Génie de l'Eau et de l'Environnement	Génie de l'Eau et de l'Environnement (GEE)	36
	Chimie Industrielle et Ingénierie des Bioressources (CIIB)	36
Total		228

Article 3 : Le concours est ouvert aux candidats titulaires de l'un des diplômes suivants :

1. Pour la filière des Ingénieurs des Industries Agricoles et Alimentaires ou la filière des Ingénieurs en Chimie Industrielle, Génie de l'Eau et de l'Environnement

- Le Diplôme Universitaire de Technologie (DUT) dans une spécialité de Génie Agro-industriel; de Génie de l'environnement, d'Analyse Biologiques et Biochimiques, d'Industries alimentaires et biotechnologiques ;
- Une Licence de Chimie, Biochimie, Microbiologie, Biologie, Sciences Environnementales ou de Sciences des aliments ;
- Tout autre diplôme reconnu équivalent et adapté à la filière.

2. Pour la filière des Ingénieurs en Génie Industriel et Maintenance

- Le Diplôme Universitaire de Technologie (DUT) dans une spécialité de Maintenance Industrielle et Productique, Génies Thermique et Energétique ;
- Une Licence de Physique ; Licence de Mathématiques, Licence en électronique, électrotechnique et automatique, Licence ès Sciences et Techniques ;
- Tout autre diplôme reconnu équivalent et adapté à la filière.

Article 4 : Les dossiers de Candidature doivent, sous peine de rejet, comporter les pièces suivantes :

- a) Une fiche de candidature du modèle réglementaire à remplir, télécharger uniquement en ligne et timbrer ;
- b) Une photocopie certifiée conforme de l'acte de naissance datant de moins de trois mois, signée par une autorité compétente ;
- c) Une photocopie certifiée conforme du diplôme donnant droit au concours (DUT, Licence ou équivalent) ;
- d) Quatre photos d'identité 4X4 du candidat ;
- e) Une photocopie certifiée conforme de la carte nationale d'identité
- f) Un certificat médical dument établi et délivré par un médecin de l'administration ;
- g) Un reçu de dépôt dans le compte n° 10039-10013-02373360002-87 de CCA Bank, CAMEROON, Ngaoundere de la somme de **20.000 (vingt mille) FCFA** au titre des droits d'inscription au concours ;
- h) Une enveloppe format A4 timbrée à 1000 FCFA, et portant l'adresse du candidat.

Article 5 : L'inscription au concours se fera en ligne sur le site web <http://concours.ensai.univ-ndere2.cm> disponible dès le **1^{er} Juin 2026** et les dossiers complets déposés avant le **20 Septembre 2026** délai de rigueur, dans l'un des lieux ci-après :

- Ministère de l'Enseignement Supérieur/ Direction du Développement de l'Enseignement Supérieur ;
- Les dix (10) Délégations Régionales des Enseignements Secondaires (MINESEC) ;
- L'Antenne de l'Université de Ngaoundéré à Yaoundé (Centre de Biotechnologie, Quartier Nkolbisson).
- Au Secrétariat de la Direction de l'ENSAI de l'Université de Ngaoundéré ;
- Les Rectorats des Universités de Bamenda, Bertoua, Buea, Douala, Dschang, Ebolowa, Garoua, Maroua et Yaoundé 1.

Article 6 : Les candidats retenus après présélection devront passer quatre épreuves écrites dans l'un des centres d'examen suivants : **BAMENDA, BAFOUSSAM, BERTOUA, BUEA, DOUALA, EBOLOWA, GAROUA, NGAOUNDERE, MAROUA** et **YAOUNDE**.

1. Pour la filière des Ingénieurs des Industries Agricoles et Alimentaires ou la filière des Ingénieurs en Chimie Agro-Industrielle, Ingénierie de l'Eau et de l'Environnement

EPREUVES	Durée	Coefficient
Mathématiques	3h	3
Culture Générale et Langue (Français ou Anglais)	3h	1+1
Spécialité : Chimie et Biologie ou Chimie et Physique (en fonction du cursus antérieur)	3h	4
Test Psychotechnique	3h	3

2. Pour la filière des Ingénieurs en Génie Industriel et Maintenance

EPREUVES	Durée	Coefficient
Mathématiques	3h	3
Culture Générale et Langue (Français ou Anglais)	3h	1+1
Spécialité : Physique et Mécanique	3h	4
Test Psychotechnique	3h	3

Article 7 : Le programme du concours est présenté sur le site de l'ENSAI à l'adresse <http://concours.ensai.univ-ndere2.cm>.

Article 8 : Les candidats devront se présenter devant les salles d'examen trente minutes (30 min) au moins avant le début de la première épreuve. Ils devront impérativement se munir de leur **Carte nationale d'identité** ou de ce qui en tient lieu pour les étudiants étrangers, à l'exclusion de tout autre document.

Article 9 : Le Recteur de l'Université de Ngaoundéré, le Directeur des Accréditations Universitaires et de la Qualité et le Directeur de l'ENSAI sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'exécution la présente décision qui sera enregistrée partout où besoin sera.

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

