



Mot de la Présidente

Initialement Unité Régionale d'Enseignement Supérieur (URES) de Daloa, l'Université Jean LOROUGNON GUEDE (UJLoG) a été érigée en Université autonome par le décret n° 2012-986 du 10 octobre 2012. C'est un établissement d'enseignement supérieur et de recherche bénéficiant du statut d'Etablissement Public à caractère Scientifique et Technologique (EPAST) conformément au décret n° 2023-662 du 12 juillet 2023.

La mission principale de l'Université est d'assurer la formation des techniciens et cadres scientifiques, spécialistes en tout domaine, notamment en Agroforesterie et en Sciences de l'Environnement, avec des compétences dans les sciences connexes que sont l'économie, le droit et la sociologie.

En accomplissant cette mission, l'Université choisit d'assurer une formation de qualité pour l'employabilité effective de ses diplômés. En conséquence, les curricula de formation sont définis en cohérence avec les besoins du marché de l'emploi pour assurer l'adéquation formation/emploi et faciliter aussi bien l'insertion professionnelle de ses diplômés que l'auto-emploi. Les objectifs d'adéquation formation/emploi de UJLoG exigent la mise en œuvre de politiques de gestion des ressources humaines innovantes avec un suivi et un accompagnement permanent des apprenants.

Dans cette dynamique, UJLoG, résolument engagée dans la culture de l'excellence, ambitionne d'être une Université attractive et un levier du développement durable. C'est ainsi qu'elle met en œuvre des politiques d'enseignement et de recherche rationnelles arrimées au Plan National de Développement (PND) et conformes aux objectifs de recherche prioritaires du Programme National de Recherche (PNR) du Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique.

Ainsi, l'équipe de Gouvernance que je dirige s'attèle au quotidien, à faire de UJLoG un joyau national de la formation et de la recherche au cœur de la région du Haut-Sassandra ; l'objectif ultime étant de hisser notre institution parmi les meilleures au plan continental, voire mondial.

Pour l'atteinte de cet objectif, l'Université dispose de personnels (Enseignants et administratifs) dont l'expertise est sollicitée au niveau national et à l'international. J'entends, avec tous ces acteurs, œuvrer à instaurer la confiance chez nos apprenants quant aux formations reçues en améliorant nos offres, nos pratiques pédagogiques pour une meilleure employabilité des diplômés.

Au moment où l'Enseignement Supérieur ivoirien est régi par la loi n° 2023-429 du 22 mai 2023, notre Université va renforcer à compter de cette année académique 2024-2025, en plus du volet de la recherche fondamentale, la recherche appliquée, dite « recherche-développement » ou encore « recherche-action ». Ainsi, UJLoG se positionnera comme un acteur majeur dans l'accompagnement du développement local et national.

La nouvelle loi faisant des Universités des Établissements Publics Administratifs à caractère Scientifique et Technologique (EPAST), j'ai entamé et poursuis l'établissement pour le compte de UJLoG, de partenariats tant avec le secteur public que le privé, le monde agricole, le secteur scientifique national et international.

A terme, ces approches nous permettront de nous positionner à différents niveaux et d'offrir des formations en adéquation avec le monde de l'emploi, c'est-à-dire être une Université au service du développement durable. Il s'agira donc, au plan de la recherche, de contribuer à l'atteinte de certains Objectifs pour le Développement Durable (ODD) dont :

- ODD n°2 : Éliminer la faim, assurer la sécurité alimentaire, améliorer la nutrition et promouvoir une agriculture durable ;
- ODD n°6 : Garantir l'accès de tous à l'eau et à l'assainissement ; assurer une gestion durable des ressources en eau ;
- ODD n°7 : Garantir l'accès de tous à des services énergétiques fiables, durables et modernes, à un coût abordable ;
- ODD n°11 : Faire en sorte que les villes et les établissements humains soient ouverts à tous, sûrs, résilients et durables ;
- ODD n°12 : Établir des modes de consommation et de production durables ;
- ODD n°13 : Prendre d'urgence des mesures pour lutter contre les changements climatiques et leurs répercussions.

Au regard de tout ce qui précède, UJLoG entend contribuer au développement de la Côte d'Ivoire et a donc entrepris de réaliser de vastes chantiers, conformément à la vision de S.E.M. le Président de la République, Docteur Alassane OUATTARA et au programme du gouvernement.

Je vous remercie.

Présentation de l'université

L'Université Jean Lorougnon Guédé fonctionne conformément aux principes de service public de la loi n°2023-429 du 22 mai 2023 relative à l'Enseignement Supérieur, à la Recherche et à l'Innovation.

Les Unités de Formation et de Recherche (UFR) sont les directions principales de la formation et de la recherche à l'Université. Les activités pédagogiques et de recherche s'y déroulent sous la direction du Directeur d'UFR assisté de deux adjoints et un Secrétaire principal. Le secrétaire principal organise les activités d'enseignements et d'évaluation avec l'aide des agents du secrétariat principal. L'Université Jean Lorougnon Guédé compte actuellement cinq (5) UFR dont la formation est inscrite dans cinq (5) domaines de formation du REESAO. Les UFR sont :

1. UFR de l'Agroforesterie qui mène ses activités dans les domaines des sciences agronomiques et des sciences et technologies ;
2. UFR de l'Environnement qui mène ses activités dans le domaine des sciences et technologies ;
3. UFR des Sciences Sociales et Humaines qui mène ses activités dans le domaine des sciences de l'homme et de la société ;
4. UFR des Sciences Économiques et de Gestion qui mène ses activités dans le domaine des sciences économiques et de gestion ;
5. UFR des Sciences Juridiques qui mène ses activités dans le domaine des sciences juridiques, administratives et politiques.

Les formations se font en présentiel et à distance (FOAD) et offrent plusieurs opportunités d'emplois.

Pour cette rentrée 2024-2025, en plus de l'offre de formation classique dont les conditions d'accès sont précisées plus loin, UJLoG ouvre des licences professionnelles dans les secteurs de l'agriculture, l'eau, de l'économie sociale, de l'administration des organisations et de la sociologie agricole. Les licences professionnelles sont :

1. Licence professionnelle Métiers de techniciens agricoles en ressources végétales (LP MTARV) ;
2. Licence professionnelle en Nouvelles Technologies d'Agriculture (LP N-TechAgri), **à partir de la Licence 2 pour les étudiants justifiant des 60 CECT d'une Licence 1 scientifique** ;
3. Licence Professionnelle en Administration Economique et Sociale (LP AES) ;
4. Licence professionnelle Sociologie et Anthropologie Agricole et Forestière (LP SAAF) à partir de Licence 3 de Sociologie et anthropologie ;
5. Licence Professionnelle Eau, Hygiène, Assainissement (LP EHA) ;

Ces formations sont disponibles et accessibles aussi sous la forme de certificats d'aptitude professionnelle pour l'acquisition de compétences particulières et respectant un volume crédit d'évaluation capitalisable et transférable. Tout auditeur demandeur peut s'inscrire à un ou plusieurs de ces certificats.

Au plan de la recherche, UJLoG dispose 7 laboratoires de recherche logés dans les UFR. Ce sont :

1. Laboratoire d'Amélioration des Productions Agricoles (LAPA) ;
2. Laboratoire d'Agro-Valorisation (LAGROVAL) ;
3. Laboratoire des Sciences et Techniques de l'Environnement (LSTE) ;
4. Laboratoire de Biologie et d'Ecologie Tropicale (LBioEcoTrop) ;
5. Laboratoire des Dynamiques Sociales et Territoriales (LADYSTER) ;
6. Laboratoire de Recherche en Economie et Gestion (LAREG) ;
7. Laboratoire de Droit.

Critères d'accès aux filières de formation à l'université Jean LOROUGNON GUEDE et débouchés

UFR	FILIERES	BAC AUTORISE	AGE MAXIMUM	MATIERES SPECIFIQUES ET MOYENNES EXIGEES	DEBOUCHES
Agroforesterie	Licence Agroforesterie - Environnement	C, D, E	22 ans	Anglais 11, Math. 11, Physique 11, SVT 11 Français 11	<ul style="list-style-type: none"> - Techniciens et ingénieurs en agriculture durable ; - Techniciens et ingénieurs agroforestiers ; - Techniciens de laboratoire ; - Nutritionnistes ; - Chefs de projets dans l'agro-industrie ; - Responsables de lignes de production dans l'agro-industrie ; - Responsables de lignes de production biopharmaceutique / bio-cosmétique ; - Techniciens et ingénieurs des métiers du bois ; - Evalueurs d'impact environnemental des activités agricoles ; - Conseillers agricoles ; - Educateurs en développement agricole durable ; - Auto-emploi - Emplois dans le secteur éducation formation
		F 7		Maths 13 ; Physique 12 ; SVT 11 ; Français 11 ; Anglais 11	
	Licence FOAD Métiers de Technicien Agricole en Ressources Végétales	C, D	22 ans	Anglais 11, Math. 11, Physique 11, SVT 11 Français 11	
		F 7		Maths 12 ; Physique 12 ; SVT 11 ; Français 11 ; Anglais 11	

UFR	FILIERES	BAC AUTORISE	AGE MAXIMUM	MATIERES SPECIFIQUES ET MOYENNES EXIGEES	DEBOUCHES
Environnement	Licence FOAD Géosciences et Environnement	C, D	22 ans	Anglais 11, Math. 11, Physique 11, SVT 11 Français 11	<ul style="list-style-type: none"> - Conservateurs de la biodiversité ; - Gestionnaires des aires protégées ; - Techniciens et ingénieurs en foresterie ; - Ingénieurs et techniciens en traitement des eaux ; - Ingénieurs et techniciens hydraulicien ; - Ingénieurs et techniciens en assainissement ; - Techniciens et ingénieurs en écologie ; - Ingénieurs et techniciens en irrigation ; - Chimistes de l'environnement ; - Techniciens de laboratoire ; - Animateurs QHSE ; - Assistants QHSE ; - Auto-emploi ; - Emplois du secteur éducation formation.
	Licence Physique Chimie	C, D, E		Anglais 11, Math. 12, Physique 11, SVT 11 (C et D) (E 10) Français 11	

UFR	FILIERES	BAC AUTORISE	AGE MAXIMUM	MATIERES SPECIFIQUES ET MOYENNES EXIGEES	DEBOUCHES
Sciences Economiques et de Gestion	Licence Economie et Gestion	A1, B, C, D, G2	22 ans	Français 11, Anglais 11, Math (A1/B=14, C=12, D=12, G2=15)	<ul style="list-style-type: none"> - Economistes ; - Agroéconomistes ; - Contrôleurs de gestion ; - Conseillers clientèle ; - Comptables / assistants comptables ; - Managers ; - Chargés de missions dans les collectivités locales ; - Chargés de développement communautaire ; - Fiscalistes ; - Chefs de projets ; - Chargés de projets ; - Administrateurs ; - Chargés d'études économiques et sociales ; - Consultants en organisation et management ; - Chargés de communication - Analystes de données ; - Coordonnateurs de programmes sociaux ; - Auto-emploi ; - Emplois du secteur éducation formation.
	Licence en Administration Economique et Sociale			Maths (C et D : 11) Français (12) Anglais (11) Philo (C et D : 12) Maths (A, B, G2 : 13) Philo (A et B : 11)	

UFR	FILIERES	BAC AUTORISE	AGE MAXIMUM	MATIERES SPECIFIQUES ET MOYENNES EXIGEES	DEBOUCHES
Sciences juridiques	Licence Sciences juridiques	A, B, C, D, G1	23 ans	Français 12, Philo. 12, Hist. Géo. 12	<ul style="list-style-type: none"> - Magistrats ; - Avocats ; - Notaires ; - Agents d'affaires ; - Métiers de juriste ; - Juristes environnementaliste ; - Juristes du foncier ; - Administrateurs ; - Auto-emploi ; - Emploi dans le secteur éducation formation
Sciences Sociales et Humaines	Licence Histoire Géographie	Toutes séries	23 ans	Philo. 10, Hist. Géo. 12, Math*. 10 (D)	<ul style="list-style-type: none"> - Assistants concepteurs et gestionnaires de bases de données en sciences sociales et humaines ; - Assistants d'Etudes d'Impact Environnemental et Sociales (EIES) ; - Assistants de suivi et évaluation des projets humanitaires et de développement ; - Assistants de projets de développement et humanitaire ; - Assistants de formation en développement ; - Assistants de prévention et gestion des conflits ; - Assistants en question du genre ; - Auto-emploi ; - Emplois du secteur éducation formation.
	Licence Sociologie et Anthropologie			Français 10, Philo. 12, Hist. Géo. 10	

NB : *(D) signifie que la matière demandée ne concerne que la série D.