

3.3. Réunion de rentrée

La formation commence par une réunion de rentrée, de cinq jours, en septembre. Cette réunion va permettre de présenter la formation et l'équipe pédagogique et d'assurer aux apprenants la prise en main de la plateforme de cours.

Le reste du programme est déroulé par lots de trois cours en parallèle. Les examens de fin de semestre se font sous surveillance dans le pays de résidence de l'apprenant aux dates indiquées dans le planning de la formation.

3.4. Accompagnement des apprenants

L'accompagnement des apprenants se fait par des tuteurs pédagogiques. Ceux-ci interagissent avec les apprenants sur la plateforme pédagogique par le biais des forums de cours et de classes virtuelles (Visio).

Ils planifient les délais de remise des travaux et organisent des réunions hebdomadaires d'une heure environ pour faire des retours et proposer des activités de remédiations. Ils donnent aux étudiants des consignes relatives à l'organisation de leur travail et à la réalisation de tâches spécifiques.

Le tuteur planifie aussi les réunions hebdomadaires avec les apprenants pour faire le point avec eux et les assister. Avant ces réunions les tuteurs répondent aux questions des apprenants en mode asynchrone sur les forums.

3.5. Engagement de l'apprenant

En postulant à cette formation l'apprenant s'engage à la lecture des supports, à faire les activités d'auto-évaluation et à rendre les devoirs. Cela demande donc un investissement de leur part. Ils doivent donc s'organiser librement pour faire les activités sur les délais indiqués.



RÉPUBLIQUE DE CÔTE D'IVOIRE
Union - Discipline - Travail



CONTRAT
DE DÉSENGAGEMENT
ET DE DÉVELOPPEMENT



Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

ANNÉE ACADÉMIQUE
2022-2023



FORMATION OUVERTE ET À DISTANCE

Géosciences et Environment

DATES IMPORTANTES

08 mars au 26 juin 2022 :

Appel à candidature

29 juillet 2022 : **Résultats**

01 août au 10 septembre 2022 : **Inscription**

19 septembre 2022 : **Début des cours**

CONTACTS

WhatsApp : 00225 07 08 01 5405

Twitter : @KhKouassi

Email : kh.kouassi@ujlg.edu.ci

Site de l'Université : <https://www.ujlog.ci/>

<https://licences.ifoad-ujlog.net/>



FOAD GEOSCIENCES ET ENVIRONNEMENT

L'Université Jean Lorougnon Guédé, en partenariat avec l'AUF, ouvre pour cette année universitaire 2022-2023 des formations à distance (FOAD) de niveau Licence. Intégrez une formation et obtenez un diplôme universitaire sans quitter votre poste et votre cadre de vie !

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

La FOAD est une formation dans laquelle l'étudiant apprend à mettre en œuvre et à manager des démarches de qualité, sécurité, protection de l'environnement au sein des entreprises, administrations et collectivités territoriales.

MÉTIERS

- **Industrie**
Animateur ou responsable du service QHSE, SSE ou QSE, animateur ou responsable qualité, animateur ou responsable sécurité, animateur ou responsable environnement.
- **Administration ou collectivité territoriale**
Inspecteur du travail, assistant ingénieur ou technicien supérieur en prévention des risques.

SECTEURS D'ACTIVITÉ

- Tous les secteurs industriels : industries de la chimie, de la mécanique, de l'agroalimentaire, de l'énergie, du bâtiment, des transports...
- Administrations et collectivités territoriales (services d'hygiène et de sécurité, sécurité civile...)
- Organismes de contrôle publics ou privés, cabinets conseils...
- Entreprises de réalisation de réseaux d'alimentation en eau potable – réseaux d'assainissement ouvrages hydrauliques – station de traitement
- Bureaux d'études
- Laboratoires nationaux et régionaux
- Travaux publics
- Unité de Gestion des déchets
- Unité de Contrôle qualité
- Structures de gestion de l'Environnement et risques

CONDITIONS D'ADMISSION

- **Qui peut s'inscrire en Licence 1 ?**
Le candidat doit être titulaire d'un BAC C, D ou de tout autre diplôme jugé équivalent. Les nouveaux bacheliers, les anciens bacheliers et les professionnels peuvent faire une demande d'inscription.
- **Qui peut s'inscrire en Licence 2 ?**
Les professionnels, et les étudiants ayant validés un bac+1 en Géosciences et Environnement, Agro Environnement, SN, CBG ou tout autre diplôme équivalent peuvent faire une demande d'inscription.
- **Qui peut s'inscrire en Licence 3 ?**
Les professionnels et les étudiants ayant validés un bac+2 en Géosciences et Environnement, Agro Environnement, SN, CBG ou tout autre diplôme équivalent peuvent faire une demande d'inscription.

DOSSIERS DE CANDIDATURE

- Une demande manuscrite adressée à la présidente de l'Université,
- La photocopie légalisée du Bac,
- La photocopie légalisée du dernier diplôme,
- Une photocopie de la Carte d'Identité ou du passeport ou toute pièce équivalente,
- 2Photos d'identité de même tirage à fond blanc.

Les conditions de candidature et les formulaires de candidature sont disponibles sur les sites suivants :

L3 QHSE : <https://foad-mooc.auf.org/Conditions-de-candidature-2497.html>

Les autres parcours : <http://ufrenvironnement.ujlog.ci/wordpress/candidater/>

LES MODALITES DE DEROULEMENT DES COURS

Les enseignements sont dispensés à travers une plateforme pédagogique. Toutes les ressources pédagogiques à savoir : cours, TD et TP et consignes sont disponibles sur la plateforme.

3.1. Les activités réalisées à distance

Cette formation à distance se fera via une plateforme pédagogique. Toutes les ressources pédagogiques à savoir : cours, TD et TP et consignes sont disponibles sur la plateforme.

3.2. Les activités réalisées en présentiel

Les activités réalisées en présentiel sont : certains travaux pratiques, des sorties de terrain et les évaluations finales. Ces activités se font lors des périodes de regroupement à l'université Jean Lorougnon Guédé.

