



PRESIDENCE

SECRETARIAT GENERAL

DIRECTION DES
RESSOURCES HUMAINES

AVIS DE RECRUTEMENT N° 003 /P/SG/DRH/2017

Pour répondre à un besoin pressant d'enseignement en industries agroalimentaires, le **Président de l'université de Lomé lance un appel à candidature pour le recrutement d'un (01) enseignant du supérieur** au profit de l'école supérieure des techniques biologiques et alimentaires (ESTBA) de l'université de Lomé. Le profil détaillé est défini de la façon suivante :

Intitulé du poste	Enseignant-Chercheur en agroalimentaire
Lien(s) hiérarchique (s)	Travail sous la responsabilité du Chef de département d'agroalimentaire
Objectifs du poste	<ul style="list-style-type: none"> - Elaborer les contenus de cours ; - Dispenser les cours et TD ; - Mener des activités de recherche : <ul style="list-style-type: none"> ▪ Encadrement de mémoires d'étudiants ; ▪ Recherche dans le domaine de la valorisation des agro-ressources locales ; ▪ Qualité et sécurité sanitaire des denrées alimentaires ; - Contribuer aux activités académiques, pédagogiques et administratives de l'établissement.
Tâches afférentes	<p>Assurer les enseignements théoriques et pratiques suivants :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Transferts de chaleur, matière et quantité de mouvement ; ▪ Opérations unitaires et transformations en industries agroalimentaires ; ▪ Méthodes et techniques d'analyses physico-chimiques et sensorielles des aliments ; ▪ Management de la qualité et de la sécurité sanitaire des denrées alimentaires.
Niveau/Diplôme	Doctorat unique ou Ingénieur en industries agroalimentaires : Sciences et Technologies Alimentaires / Génie des Procédés
Compétences exigées	<ul style="list-style-type: none"> - avoir une bonne connaissance théorique et pratique en agroalimentaire; - être capable d'une bonne pédagogie pour dispenser les unités d'enseignement dans les sciences et technologies alimentaires.
Expériences professionnelles exigées	Au moins 3 ans dans le domaine des sciences et technologie alimentaires ou domaines similaires.

