



INTITULE DU MASTER : MASTER INGENIEUR PROFESSIONNEL EN INGENIERIE ELECTRIQUE : MIP-IE
TYPE DE MASTER (RECHERCHE OU PROFESSIONNEL) : PROFESSIONNEL

OBJECTIFS GENERAUX	CONDITIONS D'ÉLIGIBILITÉ	LANGUES DE TRAVAIL
<ul style="list-style-type: none"> - former des cadres de niveau ingénieur de professionnel dans le domaine de l'énergie électrique ; - acquérir des compétences pointues en matière de recherche scientifique dans les domaines des énergies électriques conventionnelles et renouvelables afin de s'insérer facilement dans le monde professionnel. 	<ul style="list-style-type: none"> - être titulaire d'une Licence Professionnelle en Cadre Technique des Travaux ou en Sciences pour l'Ingénieur ou d'un Bachelor en Electricité, en Génie Electrique, en Energie Electrique conventionnelle /Renouvelable, en Electrotechnique ou tout autre diplôme équivalent ; - avoir au moins 12/20 de moyenne générale ; - avoir une experience de recherche et au moins un niveau intermédiaire en anglais serait un atout. 	<p>LANGUES DE TRAVAIL</p> <ul style="list-style-type: none"> - Français - Anglais <p>NB :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Candidats des pays anglophones : cours de français offerts - Candidats des pays francophones : cours d'anglais offerts.
OBJECTIFS SPECIFIQUES DE LA FORMATION	CONSTITUTION DU DOSSIER	APERÇU DU PROGRAMME
<ul style="list-style-type: none"> - concevoir des systèmes électriques intelligents ; - maîtriser la production, le transport et la distribution de l'énergie électrique ; - appliquer l'efficacité énergétique dans les diverses utilisations de l'énergie électrique dans l'habitat (domestique) et dans l'industrie ; - conseiller le choix d'une technologie de stockage de l'énergie électrique ; - gérer efficacement les systèmes énergétiques hybrides intégrant des contraintes techniques, économiques, réglementaires, sociétales et environnementales. 	<p>CONSTITUTION DU DOSSIER</p> <ul style="list-style-type: none"> - une (01) demande motivée adressée au président de l'Université de Lomé précisant le master ; - une (01) copie légalisée des relevés de notes et des attestations de diplôme du parcours (à partir du Baccalauréat ou son équivalent) ; - un (01) curriculum vitae détaillé ; - un (01) exemplaire du projet de mémoire en Mater (modèle à télécharger sur le site (www.cerme-togo.org)) ; - une (01) autorisation de l'employeur pour les fonctionnaires ; 	<p>APERÇU DU PROGRAMME</p> <p>Durée de la formation : 4 semestres</p> <p>LIEU DE DEPÔT DES DOSSIERS</p> <p>Courriel au CERME : cerme_ul@univ-lome.tg</p> <p>avec copie aux adresses suivantes : bokoviyao@gmail.com akim_salami@yahoo.fr</p> <p>Copie physique au secrétariat du CERME après sélection</p>

PUBLIC CIBLE

Le master ingénieur professionnel en Electricité est destiné aux étudiants togolais ou étrangers de la sous-région titulaire d'un diplôme de Licence Professionnelle LMD en Cadre Technique des Travaux ou en Sciences pour l'Ingénieur ou d'un Bachelor de spécialité : Electricité, Génie Electrique, Energie Electrique conventionnelle/Renouvelable, Electrotechnique ou tout autre diplôme équivalent

METIER

Ingénieur professionnel en électricité dans les services publics ou privés, dans les secteurs d'activités suivants :

- bureaux d'études en Electricité et en Energie électrique ;
- centres de recherche en Electricité et en Energie électrique ;
- industries d'Electricité et d'énergie électrique ;
- services technico-commerciaux de matériels d'Electricité ;
- services de transport terrestre, ferroviaire, maritime, aérien ;
- cabinets/entreprises de maîtrise d'ouvrage de réseaux électriques intelligents ;
- services techniques électriques des collectivités locales;
- entrepreneuriat

- des justificatifs des acquis professionnels (Copies légalisées attestations de stage et de travail) ;
- deux (02) lettres de recommandation de deux enseignants ;
- une (01) quittance de 20 000 FCFA à payer sur le compte « Cerme UL ressources générées »

Ecobank : 140941499002

Candidats détenteurs des diplômes étrangers à l'Université de Lomé

Ajouter une attestation d'homologation de diplôme délivrée par la DAAS : (www.univ-lome.tg)

NB : 40% des places sont réservées aux étudiants régionaux.

Lomé, le 17 JUIL 2023

Le Président de l'Université de Lomé



Professeur Dodzi Komla KOKOROKO

DATE DE DEPÔT DES DOSSIERS

Du 17 Juillet au 15 septembre 2023

PROCEDURE DE SELECTION

La Présélection

La Sélection Définitive

Du 21 au 29 Septembre 2023

RESULTATS DE LA SELECTION

06 Octobre 2023