REPUBLIQUE TOGOLAISE Travail-Liberté-Patrie



CENTRE D'EXCELLENCE REGIONAL POUR LA MAITRISE DE L'ELECTRICITE (CERME)



Les candidats dont les noms suivent sont autorisés à s'inscrire en Thèse au Centre d'Excellence Régional pour la Maîtrise de l'Electricité (CERME) pour le compte de l'Année Académique 2024-2025.

| N° | NOM | PRENOMS | SEXE | Nationalité | OPTION |
|----|-----------------|------------------------|------|------------------|----------------------------------------------------------------|
| 1 | AKONDO | Aboudou-Kafarou | М | Togolaise | Electroénergétique et Réseaux Electriques Intelligents |
| 2 | DJOUMATO | Kodjovi Fo Rémi | M | Togolaise | Electroénergétique et Réseaux Electriques Intelligents |
| 3 | KOUSSETOU | Piléki Xavier | М | Togolaise | Electroénergétique et Réseaux Electriques Intelligents |
| 4 | BABI | Lébilaki | М | Togolaise | Electroénergétique et Réseaux Electriques Intelligents |
| 5 | KROU | Iparbè | М | Togolaise | Electroénergétique et Réseaux Electriques Intelligents |
| 6 | CHAIBOU HAROUNA | Habibou | М | Nigérienne | Matériaux, Energies Renouvelables et Efficacité Energétique |
| 7 | SAWADOGO | Safiata | F | Burkina- Faso | Matériaux, Energies Renouvelables et Efficacité Energétique |
| 8 | TOUVOLI Bi | Gohiboue Brice | М | Côte d'Ivoire | Matériaux, Energies Renouvelables et Efficacité Energétique |
| 9 | ALI | Gbati | М | Togolaise | Matériaux, Energies Renouvelables et Efficacité Energétique |
| 10 | ASSIMADI | Kossi | М | Togolaise | Matériaux, Energies Renouvelables et Efficacité Energétique |
| 11 | BOUNDJA | Pakidame | М | Togolaise | Matériaux, Energies Renouvelables et Efficacité Energétique |
| 12 | HOUNKPATI | Akouété Julien | М | Togolaise | Matériaux, Energies Renouvelables et Efficacité Energétique |
| 13 | NICOUE | Hermann D. D. Kodjo | М | Togolaise | Matériaux, Energies Renouvelables et Efficacité Energétique |
| 14 | TISSORA | Assénim Jean | М | Togolaise | Matériaux, Energies Renouvelables et Efficacité Energétique |
| 15 | WOGNAKOU | Amavih Vignon | М | Togolaise | Matériaux, Energies Renouvelables et Efficacité Energétique |
| 16 | TCHANGBEDJI | Fhad | M | Togolaise | Matériaux, Energies Renouvelables et Efficacité Energétique |

Lomé, le 08 novembre 2024

Dr Yao BOKOVI

Ingénieur de Conception Génie Electrique Maître de Conférences