

REPUBLIQUE DU CAMEROUN

Paix - Travail - Patrie

UNIVERSITE DE DOUALA

ECOLE DOCTORALE DES SCIENCES
FONDAMENTALES ET APPLIQUEES

Unité de Formation Doctorale
des Sciences Appliquées
Laboratoire
des Technologies et Sciences
Appliquées



REPUBLIC OF CAMEROON

Peace - Work - Fatherland

THE UNIVERSITY OF DOUALA

POSTGRADUATE SCHOOL FOR
PURE AND APPLIED SCIENCES

Postgraduate Training Unit
for Applied Sciences

Technology and Applied
Sciences Laboratory

EQUIPE DE RECHERCHE EN SYSTEME D'ENERGIE ELECTRIQUE (ERSEE)

3^e SEMINAIRE DOCTORAL DE L'ANNEE ACADEMIQUE 2021/2022

16 Juillet 2022

IUT de Douala – Salle Lic GCF

----- PROGRAMME DE LA JOURNEE -----

Horaire	Activités
07H00	Arrivée et installation des séminaristes (M2R, Doctorants)
07H30	Arrivée du Pr MOUKENGUE IMANO Adolphe
08H00	Petit déjeuner
08H30	Mot d'ouverture et présentation d'un nouvel axe de recherche
09H00	Présentation de l'avancée des travaux de Mme BABEU TCHOUNGA B. (D2)
09H30	Présentation de l'avancée des travaux de M. FONKOU Billy (D2)
10H00	Présentation de l'avancée des travaux de M. KAMHOUA Achille (D2)
10H30	Présentation de l'avancée des travaux de M. KING TANGWA (D2)
11H00	Présentation de l'avancée des travaux de M. FOTSING (D2)
11H30	Présentation de l'avancée des travaux de M. JIOSSEU (D1)
12H00	Présentation de l'avancée des travaux de M. SIGNE (D1)
12H30	Présentation de l'avancée des travaux de M. TCHETCHOU (D1)
13H00	Mot de clôture du Professeur MOUKENGUE IMANO Adolphe
13H10	Photo de famille

Travail attendu :

Présence des M2R obligatoire

D1 : Revue de la littérature et plateforme expérimentale

D2 : Projet d'article

D3 : Etat d'avancement de la rédaction et proposition date dépôt première mouture