

ORGANISATION DE FEMMES SCIENTIFIQUES POUR LES PAYS EN DÉVELOPPEMENT (OWSD)

Conférence Régionale Africaine



Organisée par l'Université de l'énergie and des ressources naturelles (UENR), sous les auspices de l'OWSD.



L'Université de l'énergie et des ressources naturelles (UENR), a le plaisir de présenter la deuxième Conférence Régionale Africaine de l'organisation des femmes scientifiques pour les pays en développement, qui sera tenu du 15 au 18 octobre 2013 à Sunyani, Ghana, sous le thème « Le changement climatique et son impact sur l'Afrique : le Rôle de la Science et l'Ingénierie pour la lutte. »

L'Afrique est extrêmement vulnérable aux effets du changement climatique en raison d'une dépendance excessive vis-à-vis des secteurs ayant une sensibilité climatique tels que l'agriculture, la sylviculture, la santé et l'hydroélectricité. Malheureusement, l'Afrique dispose d'une capacité faible de recherche sur l'adaptation et atténuation du changement climatique. Cette conférence établira un cadre afin d'accroître et d'améliorer la qualité du modelage climatique et la recherche liée au climat en Afrique pour l'Afrique.

Il est urgent que les leaders africains comprennent les menaces et l'impact potentiel du changement climatique afin d'y canaliser les ressources susceptible de renforcer la capacité dans ce domaine de recherche. La conférence aidera la compréhension en privilégiant le thème de changement climatique auprès des décideurs.

**15 au 18 octobre
2013**

*Intervenants
Principaux:*
**Dr. Letitia Obeng
et autres
scientifiques
africains**

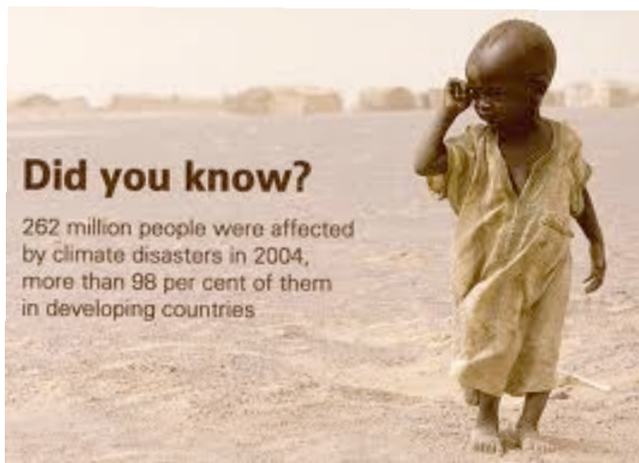
Invités d'honneur:
**Prof. Francis
Allotey**

**Prof. (Mme.) Aba
Andam**



S/C UNIVERSITY OF ENERGY AND NATURAL RESOURCES
P.O. Box 214, SUNYANI, Ghana // Tel: +233 (0) 0204558272 / +233 (0) 200752505

**Le changement climatique et son
impact sur l'Afrique : le Rôle de la
Science et l'Ingénierie pour la lutte**



15 mai 2013: DATE LIMITE DE SOUMISSION DES EXTRAITS

15 juin 2013: COMMUNICATION DU RÉSULTAT DE LA SÉLECTION

15 août 2013: DATE LIMITE DE SOUMISSION DES MANUSCRITS COMPLETS

Appels aux extraits

Nous recherchons des travaux s'occupant du phénomène du changement climatique comme il affecte le continent africain. Les travaux doivent s'adresser à un de 10 sous-thèmes suivants:

- Le changement climatique, législation et la politique pour un développement durable,
- Le changement climatique et l'intégration du genre,
- Le changement climatique et la gestion des ressources naturelles,
- Le changement climatique et l'énergie,
- Le changement climatique et les objectifs du Millénaire pour le développement,

- Le changement climatique et la sécurité alimentaire,
- Le changement climatique et la gestion de ressources halieutiques,
- Le changement climatique et la prestation sanitaire,
- Le changement climatique et l'instabilité en Afrique,
- Le changement climatique et la technologie.

Modalités générales de soumission des extraits

- Titres rédigés en gras et en majuscules
- Longueur d'extraits 300 mots.

- Extraits lisibles, concis et rédigés en anglais ou français avec une bonne organisation, grammaire et orthographe.
- Les symboles mathématiques et équations pertinents devront être tapés et les symboles métriques utilisés.
- Les extraits doivent être soigneusement établis et vérifiés avant la soumission, surtout information d'auteur afin d'éviter des corrections à la dernière minute.
- Les extraits doivent être accompagnés d'un formulaire d'inscription et de soumission, disponible sur le site web de la conférence

et soumisses par voie électronique au owsdafrica13@uenr.edu.gh avant le 15 mai 2013.

Le résultat de la sélection sera communiqué avant le 15 juin 2013. La date limite de soumission du manuscrit complet rédigé selon les directives prescrites sera le 15 août 2013. Tous formulaires d'inscriptions et de soumission sont disponibles au site web de la conférence www.owsd.uenr.edu.gh.

Prix d'inscription \$50 – adhérents de l'OWSD

Prix d'inscription \$400 – non-adhérents de l'OWSD. Cela comprend le coût du logement et deux repas par jour. Bourses limitées disponibles.