



**La Faculté des Sciences Techniques d'Al-Hoceima (FSTH)
et l'Association Solidarité et Protection de l'Environnement (ASPE) en
partenariat avec l'Université Mohammed Premier**

Organisent en marge de la COP22

Les journées d'étude Sous le thème :

Energies Renouvelables et développement durable

Al-Hoceima –26 et 27 Octobre 2016

Programme provisoire

Mercredi 26 octobre 2016

8H-9H00 Accueil et Inscription des participants

9H00-10H Cérémonie d'ouverture

Pause café 1

11H00-11H30 Conférence 1 et Discussion :

Protection de l'environnement et GES : Problèmes et Solutions adaptés au Maroc

Pr. AFILAL Mohamed Elamin, Laboratoire de Biochimie et Biotechnologie, FSO, Oujda

11H30-12H Conférence 2 et Discussion :

L'Energie éolienne au Maroc : état des lieux et perspectives

Pr. Smail Zouggar, Laboratoire de Génie Electrique et Maintenance, ESTO, Oujda

12H30-17H30 : Visite des posters et Stands

Jeudi 27 octobre 2016

9H30-11H Conférence 3 et Discussion :

Le Stockage de l'Énergie : problématique et technologie d'avenir

Pr. ELFARH arbi, Équipe Energie Electrochimique et Matériaux, FSO, Oujda

11H00-11H30 Conférence 4 et Discussion :

Pollution atmosphérique et changements climatiques

Pr. BERRABAH Mohamed, Laboratoire de Chimie Minérale Solide et Analytique, FSO, Oujda

12H-16H30 : Visite des posters et Stands

17H00-18H Synthèse et clôture

Pause café 2