

Université Cheikh Anta Diop



La Faculté des Sciences et Techniques (FST) et l'Ecole Supérieure Polytechnique (ESP) de l'Université Cheikh Anta Diop vous convient à une journée de conférences et d'échanges sur le thème

L'Astronomie au Sénégal

Présentation de projets pour l'émergence de l'astronomie à l'UCAD

Observatoire astronomique, prospective scientifique, formation universitaire

Le 26 Juillet 2016 de 10h à 16h à l'Amphi de l'ESP

10h – Mot de bienvenue

Prof. Joseph SARR

Doyen de la Faculté des Sciences et Techniques

10h15 - Structures & Evolution de l'Univers

Introduction générale à l'astronomie – astrophysique

Maram KAIRE

Président de l'Association Sénégalaise pour la Promotion de l'Astronomie

11h – Formation du système solaire

Dr. David BARATOUX

Maitre de Conférence à l'Université de Toulouse, et chercheur à l'Institut de Recherche pour le Développement et à Institut Fondamental d'Afrique Noire

11h45 - Recherche en Astronomie au Sénégal - quels projet scientifiques

Dr. Sylvain BOULEY

Maitre de Conférence à l'Université Paris-Sud

Dr. David BARATOUX

14h - Observatoire de l'Oukaimden au Maroc – « success story »

Dr. Sylvain BOULEY

**Par vidéo-conférence : Prof. Zouhair BENKHALDOUN
Université Cadi Ayad, Marrakech (Maroc).**

Université Cheikh Anta Diop

15h - Les métiers de l'astronomie et de l'espace

Quelles carrières pour les étudiants en astronomie – astrophysique ?

Maram KAIRE

15H45 – Mot de remerciements

Prof. Amadou Thierno GAYE

Directeur de l'Ecole Supérieure Polytechnique

Chaque conférence sera suivie d'un temps d'échange avec les intervenants

INSCRIPTION (gratuite) : contacter david.baratoux@ird.fr

