

Formulaire de Préinscription

Nom :

Prénom :

Fonction :

Organisme :

Ville :

Tel :

E- mail :

Je souhaiterais :

- Présenter une communication orale,
- Présenter une communication Poster,
- Assister au Colloque,
- Assister à l'excursion.

Titre de la communication :

.....
.....
.....

Mots-clés : 5,

Résumé : une page maximum « Times New Roman, taille 12. Interligne simple. Titre. Nom et Prénom de l'auteur. Etablissement de rattachement).

Langues de communication : Arabe, Français, anglais.

Frais de Participation

Les frais d'inscription :

Enseignants chercheurs : 200 DH

Doctorant : 100 DH

Autres : 200 DH.

Elles couvrent les déjeuners, les pauses café et le recueil des résumés des différentes communications.

Les frais de l'excursion : 100 DH.

Les versements des frais seront sur place :
Secrétariat du Colloque.

**Pour vous recevoir à la FP Taza
Merci d'envoyer**

**ce formulaire de Préinscription
avant le 20 Novembre 2017**

au

**Secrétariat du Colloque
Laboratoire DEP2D
FPD Taza**

par e-mail

labo.dep2d@gmail.com

Partenaires



USMBA



FPT



PR-2E



MENFPESRS



DEP2D



CNRST

Première Circulaire

Royaume du Maroc
Université Sidi Mohamed Ben Abdellah
Faculté Polydisciplinaire Taza



المملكة المغربية
جامعة سیدی محمد بن عبد الله
الكلية المتعددة التخصصات تازة

**Le Laboratoire de Recherche
Dynamique Espace Patrimoine et
Développement Durable**

(DEP2D)

Organise

un Colloque National

sous le thème

**Risques, Vulnérabilité, Adaptation et
Développement Durable
(RVA2D-2017)**



Appel à communications

Taza - 15 et 16 Décembre 2017

Présentation et Objectifs

Les risques naturels associés aux risques sociétales et anthropiques augmentent la vulnérabilité des sociétés qui varie selon leur degré d'exposition à l'aléa. Face à ces risques de plus en plus grandissant, le développement durable d'un territoire doit mettre en exergue sa politique de gestion des risques pour réduire la vulnérabilité et l'exposition des populations tout en préconisant des stratégies d'adaptation.

La prévention des risques regroupe l'ensemble des actions destinées à réduire les conséquences dommageables d'événements exceptionnels d'origine naturelle ou technologique.

Aujourd'hui, nos efforts de recherches scientifiques menées visent à maîtriser les conditions de genèse et de propagation des phénomènes à risques et à évaluer le degré de vulnérabilité et d'adaptation des sociétés. L'objectif de ce colloque est de permettre à une communauté scientifique pluridisciplinaire d'exposer ses problématiques, ses méthodes et ses avancées en matières de recherche fondamentale et appliquée, d'échanger mutuellement les expériences et les compétences scientifiques et de développer des synergies afin d'élaborer des projets de coopération et de collaboration scientifique.

Comité Scientifique

Akdim Brahim	FLSH - Saïs Fès
Aafir Mustapha	FPD – Taza
Abahrour Mohammed	FPD – Taza
Amyay M'hamed	FLSH - Saïs Fès
Anjar Lahcen	FPD – Taza
Benbrahim Youssef	FLSH - Saïs Fès
Bouarfa Jaouad	FPD – Taza
Bouberrria Abdelouahed	FPD – Taza
Chaouane Jamal	FPD – Taza
Charroud Mohamed	FST – Saïs Fès
El Bouchikhi Mohamed	FPD – Taza
El Hasnaoui Mohammed	FPD – Taza
El Khalki Yahya	FLSH Beni Mellal
Errafik Mohammed	FPD – Taza
Faleh Ali	FLSH - Saïs Fès
Gartet Jaouad	FPD – Taza
Ghachi Mohamed	FLSH Beni Mellal
Hanchane Mohamed	FPD – Taza
Houari Abdelghani	FLSH - Saïs Fès
Janati Idrissi Abdelhamid	FLSH - Saïs Fès
Laaouane Mohammed	FLSH - Saïs Fès
Mouloudi M'hamed	FPD – Taza
Obda Khalid	FLSH - Saïs Fès
Saber Riyahi	FLSH-Meknes
Sadki Mounir	FPD – Taza
Tabyaoui Hassan	FPD – Taza
Taous Ali	FLSH - Saïs Fès
Tribak Abdellatif	FLSH - Saïs Fès

Comité d'Organisation

<i>Gartet Jaouad,</i>	<i>Bouberrria Abdelouahed</i>
<i>Hanchane Mohamed</i>	<i>Sadki Mounir</i>
<i>Ababrou Mohamed</i>	<i>Anjar Lahcen</i>
<i>Errafik Mohamed</i>	<i>Elbouchikhi Mohamed</i>
<i>Chaouane Jamal</i>	<i>Mouloudi M'hamed</i>
<i>Aafir Mustapha</i>	<i>El Hasnaoui Mohamed</i>

Thématiques du Colloque

- Risques naturels dans la Province de Taza,
- Vulnérabilité des milieux et des ressources,
- Gouvernance et adaptation aux risques,
- Eau, Environnement et mesures législatives,.

Echéancier

Première circulaire du colloque	10 Novembre 2017
Date limite des préinscriptions :	
FI et soumission des résumés.	20 Novembre 2017
Deuxième circulaire :	
Notification d'acceptation et programme final	22 Novembre 2017
Envoi des communications intégrales (6 pages).	10 décembre 2017
Tenu du colloque RVA2D	15-16 décembre 2017

Programme

Le Colloque comportera :

Communications orales,
Communications par affiche,
&
Excursion.

Coordonnateurs du Colloque RVA2D-2017

Jaouad GARTET 0655 346784
jaouad.gartet@usmba.ac.ma
Mohammed Errafik 0661 934 627
mohamed.errafik1@usmba.ac.ma
Mohammed Abahrour 0664 546 035
mohamed.abahrour@usmba.ac.ma

Nom du document : Coll-2017-12-Taza-RVA2D-C1
Répertoire : C:\Users\Pro\Desktop\F-Bureau-17\4-Colloques-Encours-16\Coll-2017-12-Taza-RVA2D\1-Coll-2017-12-15-RVA2D
Modèle : C:\Users\Pro\AppData\Roaming\Microsoft\Templates\Normal.dotm
Titre : Première circulaire
Sujet :
Auteur : **
Mots clés :
Commentaires :
Date de création : 24/02/2012 08:04:00
N° de révision : 184
Dernier enregistr. le : 17/11/2017 14:27:00
Dernier enregistrement par : JG-DEP2D
Temps total d'édition : 1 076 Minutes
Dernière impression sur : 17/11/2017 14:27:00
Tel qu'à la dernière impression
Nombre de pages : 2
Nombre de mots : 761 (approx.)
Nombre de caractères : 4 190 (approx.)