LA PRISE EN CHARGE DES RISQUES NATURELS PAR LES SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES



(USTHB)/ Faculté de Génie Civil Laboratoire Bâti dans l'Environnement (LBE)

Titre du Cours:	LA PRISE EN CHARGE DES RISQUES NATURELS PAR LES SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES	
Dates:	18-22 Avril 2010	
Durée	5 jours	
Le cours est pertinent pour ou destiné à	Bien que ce cours soit orienté sur les sciences sociale dans la prévention des catastrophes, une introduction générale du nouveau concept de la RRC en fonction de Cadre d'Action de Hyogo (CAH) sera présentées	
	L'objectif principal de ce cours est d'améliorer les connaissances et renforcer les capacités de plusieurs acteurs en charge des questions sociales dans le cas des catastrophes. Il est utile et pertinent pour les enseignants-chercheurs dans les établissements universitaires et les praticiens de la gestion des catastrophes aux niveaux local et régional, les ONG, les autorités locales et les associations communautaires. Le cours est aussi indispensable pour ceux qui sont concernés par le renforcement des capacités et le développement durable.	
Domaines clefs du cours	 Concept général de réduction des risques de catastrophes (risque, vulnérabilité, aléa) Présentation du Cadre d'Action de Hyogo la réduction du risque sismique Rôle des sciences sociales dans la prévention des catastrophes L'impact social en cas de catastrophe Evaluation de la vulnérabilité sociale Études de cas etc. 	
Principaux intervenants	Prof. Khedidja Allia USTHB Prof. Benmoussa Brahim University d'Alger Prof. Djillali Benouar USTHB Prof. Madani Safar-Zitoun University d'Alger Dr. Yamina Ait Meziane CGS	
Prerequis du Cours	Sans	
Certificate de Participation	Oui	
Language(s) d'instruction	Français	
Frais d'enregistrement	Gratuit	
Information sur hébergement	Ibis Hôtel at 10 minutes de marche de l'Université USTHB à 8400DA par nuit	
Information sur le Visa et Sante	Visa est obligatoire pour la majorité des pays	
des participants étrangers	Santé, aucune information spécifique	
Personne Principale de Contact pour information et inscription	Nom: Prof. Djillali BENOUAR Email: dbenouar@gmail.com Tel: +213 771 842 428 Fax: +213 21 247 914	

Logo Institution	جامعة هواري بومديين العلوم والتكنولوجيا USTHB	Bâti dans dans dans dans dans dans dans dans
	Université	Laboratoire LBE
Autres informations	Les candidats doivent assurer leur logistique eux-mêmes	