

WEBINAIRES SUR LA GIRE

Edition 2022



جامعة عبد المالك السعدي
جامعة عبد المالك السعدي
Université Abdelmalek Essaadi



**Les étudiants de la deuxième année du
Master Es Sciences et Techniques : Génie du Littoral
Option : Développement Durable et Intelligence Territoriale
de la Faculté des Sciences et Techniques d'Al Hoceima
organisent l'Édition 2022 des Webinaires sur la
GIRE : Gestion Intégrée des Ressources en Eau**

Samedi 08 Janvier 2022

09h30 - 17h00 GMT+1

Lien d'accès : <http://meet.google.com/iko-szuf-hqm>

Live-stream (Facebook, Live Tweet)

Programme de la journée

<i>Heure</i>	<i>Webinaire</i>
09:30 - 10:30	<i>Le Système des Khettaras et la Notion du Bien Commun au Maroc</i>
11:00 - 12:00	<i>Le Contrat de Nappe : Principe, Intérêt et Mise en œuvre. Cas des bassins du Loukkos et du Haouz</i>
12:30 - 13:30	<i>Les Neuf Guerres Liées à l'Eau</i>
15:00 - 16:00	<i>De la GIRE au NEXUS - WEF</i>
16:15 - 17:15	<i>Eau et la Tragédie des Biens Communs</i>

Cadre : Ces Webinaires sont organisés dans le cadre des activités pratiques en lien avec le Module portant sur la GIRE, dispensé aux étudiants de la deuxième année du MST : Génie du Littoral. Option : Développement Durable & Intelligence Territoriale, au sein du Département des Sciences de la Terre et de l'Environnement (FSTH), sous la coordination du Pr. H. CHERKAOUI DEKKAKI.

Lien d'accès : <http://meet.google.com/iko-szuf-hqm>

Live-stream (Facebook, Live Tweet)

Biographies



Pr. Hinde CHERKAOUI DEKKAKI

Vice-Présidente de l'Université Abdelmalek Essaâdi en charge de la Recherche Scientifique et de la Coopération

Diplômée de l'Ecole Mohammedia d'Ingénieurs de l'Université Mohammed V, Docteur Hinde CHERKAOUI DEKKAKI a plus de 20 ans d'expérience dans le domaine de l'hydrogéologie et de l'environnement.

Elle a d'abord développé ses compétences professionnelles dans les domaines de la gestion intégrée des ressources en eau (GIRE), de l'environnement et du territoire côtier, et ce, en tant que chef de projet & experte au sein du bureau d'études Phénixa (filiale de la holding franco-allemande Burgéap - IGIP), puis en tant que directrice technique et fondatrice du bureau d'études EnvirEauSan Conseil. Depuis 2014, Hinde CHERKAOUI DEKKAKI a intégré la FST d'Al Hoceima, en tant que professeur de l'enseignement supérieur, Chef du Département des Sciences de la Terre et de l'Environnement et coordonnatrice de la filière du Master Es sciences et techniques : Génie du littoral sous trois options : 1 : Développement Durable & Intelligence Territoriale, 2 : Dynamique Côtière & Risques Naturels et 3 : Océanographie. Pr. Hinde CHERKAOUI DEKKAKI est entre autre :

- Secrétaire Générale du Comité marocain de l'Association Internationale des Hydrogéologues (AIH), Membre de la Commission Régionale des Ecoulements Souterrains de l'AIH - « RGFC - IAH » ;*
- Consultante UNECE - United Nations Economic Commission for Europe ;*
- Consultante PAP/RAC (Priority Actions Programme / Regional Activity Center) du Plan d'Actions Méditerranéen (Programme des Nations Unies pour l'Environnement) ;*
- Membre du réseau international INMS : « International Nitrogen Management System » ;*
- Membre de l'African Association of Women in Geosciences « AAWG » ;*

De point de vue éditorial, Hinde CHERKAOUI DEKKAKI est fondatrice et éditrice en chef du journal scientifique et international : EWASH & TI, hébergé sur la plateforme du CNRST marocain, sous le numéro ISSN : 2509 - 1069.



Pr. Abdennabi EL MANDOUR

Directeur du Musée Mohammed VI de la Civilisation de l'Eau au Maroc

Pr. Abdennabi EL MANDOUR est Docteur d'Etat en Hydrogéologie. Il a enseigné d'abord à l'université Mohammed premier à Oujda. Entre 2002 et 2006 en tant que professeur de l'enseignement supérieur à Oujda, il a été membre de gestion du centre de l'Eau (COSTE) et membre de gestion du projet international financé par le CUD de Belgique. En 2007, Pr EL MANDOUR a intégré l'Université Cadi Ayyad en tant que professeur chercheur Grade C depuis 2010 et directeur du laboratoire de recherche GEOHYD entre 2016 et 2018.

Pr EL MANDOUR a dirigé et participé à l'encadrement de plusieurs thèses de doctorat au Maroc et à l'étranger sur les ressources en eaux. Il a été membre et coordonnateur de plusieurs projets nationaux et internationaux. En 2014, il est désigné expert national et international sur les ressources en eaux et l'environnement.

Au mois d'avril 2018, le professeur EL MANDOUR est nommé Directeur du Musée Mohammed VI de la Civilisation de l'eau au Maroc. Il a été élu en 2019 membre de comité de direction et en 2021 vice-président du réseau mondial des musées de l'eau Wamu-Net affilié à l'UNESCO-IHP.

Biographies



Dr. Adnan KAAB
Ancien officier supérieur des
Forces Royales Air Maroc
(Pilote de chasse)

- Ingénieur aérospatiale aéronautique et astronautique ;
- PHD en Département de Droit Public et Sciences Politiques de l'Université Mohammed V de Rabat.



Dr. Ali CHARROUD
Docteur en Géologie de
l'Université Mohammed V de
Rabat, depuis 1995

- Animateur de plusieurs conférences ;
- Expert en risques naturels, Géologie structurale, Géodynamique des bassins sédimentaires ;
- Depuis 2010 : Professeur Universitaire, à la Faculté des Sciences et Techniques d'Errachidia, Université Moulay Ismail-Meknès ;
- 2001 à 2010 : Professeur à la Faculté des Sciences de Tétouan, Université Abdelmalek Saadi-Tanger ;
- 1996 à 2001 : Professeur à la Faculté des Sciences Dhar Mehraz-Fès, Université Sidi Mohamed Ben Abdellah-Fès ;
- Auteur de plusieurs publications et communications à l'échelle nationale et internationale.



Dr. Mohamed BENATA
Docteur en Géographie

- Ingénieur agronome ;
- Ecologiste intéressé par les zones humides ;
- Président de l'espace de solidarité et de coopération de l'oriental (ESCO) ;
- Membre fondateur de l'Ecolo Platform du Maroc du Nord (ECOLOMAN).

Un grand Merci à nos chers conférenciers, à nos chers invités et aux chers participants.