

Dates importantes

* Première circulaire et appel à communications:
27 décembre 2021

* Date limite de soumission des résumés:
02 mars 2022

* Notification des résumés acceptés:
02-06 mars 2022

* Enregistrement et paiement des frais:
07-11 mars 2022

Programme

Le programme de ces journées comporte des:

- Conférences plénières
- Communications orales
- Communications par affiche

Frais d'inscription

| | Présentiel | Distanciel |
|------------------------|------------|------------|
| Doctorants | 400 DH | 200 DH |
| Enseignants-chercheurs | 800 DH | 400 DH |
| Industriels | 1200 DH | 600 DH |

Les frais d'inscription couvrent:

- la participation aux sessions et aux conférences plénières, le recueil des résumés, et une attestation de participation électronique.
- les participants en présentiel bénéficieront en plus des déjeuners et des pauses cafés.



Contact

Pr. Abdellatif LAMHAMDI - Coordinateur

Tél1. 06 66 88 89 55

Tél2. 06 18 35 79 57 (Pr. H. El Ouarghi)

Secrétariat de l'événement: jsg2e4@gmail.com

<https://sites.google.com/uae.ac.ma/g2e-jse4/>



Dans le cadre du projet

Avenir du dessalement dans la région TTA et gestion des rejets des stations de dessalement

l'équipe G2E organise

la **4^{ème}** édition des journées
scientifiques sur l'eau (JSE4)
sous le thème :

***Eaux non conventionnelles,
une alternative inéluctable
pour une gestion intégrée
des ressources hydriques
au Maroc***

23-24 mars 2022
A l'ENSA d'Al-Hoceima

Présentation

La mobilisation intensive des eaux souterraines et des réserves des barrages, due à la situation de sécheresse persistante, a entraîné un rabattement important du niveau des nappes aquifères. Ainsi, pour assurer la sécurité hydrique et alimentaire du pays et pour accompagner son développement socioéconomique, le Maroc a fixé des objectifs stratégiques visant la mobilisation des ressources en eau non conventionnelles, notamment le dessalement de l'eau de mer, la déminéralisation des eaux saumâtres et la réutilisation des eaux usées épurées. Dans ce contexte et à l'occasion de la journée mondiale de l'eau, l'équipe gestion de l'eau et de l'environnement (G2E) - laboratoire des sciences appliquées - organise la 4^{ème} édition des journées scientifiques sur l'eau sous le thème « Les eaux non conventionnelles, une alternative inéluctable pour une gestion intégrée des ressources hydriques au Maroc » à l'école nationale des sciences appliquées d'Al Hoceima le 23 et 24 mars 2022.

Objectifs

Ces journées débattront autour de la thématique des eaux non conventionnelles comme une alternative inévitable pour une gestion intégrée des ressources hydriques. Ainsi, elles seront un espace de rencontre, d'échange et de partage entre les universitaires, enseignants chercheurs et doctorants, et les différents acteurs socio-économiques régionaux, nationaux voire internationaux. Les participants auront l'occasion aussi de discuter des solutions alternatives et non polluantes au problème de pénurie d'eau dans la région TTA, ainsi que d'initier d'éventuelles coopérations et collaborations dans le domaine de la gestion intégrée de l'eau et de l'environnement.

Axes thématiques

- * Techniques de dessalement
- * Réutilisations des eaux usées épurées
- * Collecte et valorisation des eaux pluviales
- * Recharge artificielle des nappes
- * Gestion intégrée des ressources hydriques
- * Dépollution des eaux

Comité d'honneur

M. Farid CHOURAK - Gouverneur Al Hoceima

Pr. EL MOUMNI Bouchta - Président UAE

Pr. BELLAIHOU Mohamed - Directeur ENSAH

Comité d'organisation

EL OUARGHI Hossain - ENSA Al Hoceima

MAKAN Abdelhadi - ENSA Al Hoceima

LAMHAMDI Abdellatif - ENSA Al Hoceima

KHALED Aissam - ENSA Al Hoceima

ZIAN Ahmed - ENSA Al Hoceima

NOUAYTI Nouredine - ENSA Al Hoceima

RAHHOU Ilyass - ISPITS Oujda

TOUZANI Rachid - UMP FS Oujda

AZZAOUI Khalil - FS Oujda

BENHIBA Fouad - FS Kénitra

ANAFLOUS Abderrahmane - FS Oujda

BENZHIR Khalid - INRA Al Hoceima

AIT TALEB Brahim - INRA Al Hoceima

Doctorants

ELBARGHMI Rachida ELKHALKI Soukaina

LEMGHAFRI Salma OLHOUK Mohcine

GOURAIZIM Mohamed

Comité scientifique

Pr. MAKAN Abdelhadi - ENSA Al Hoceima

Pr. EL OUARGHI Hossain - ENSA Al Hoceima

Pr. ZERROUK Abdelkader - UM5 Rabat

Pr. LAMHAMDI Abdellatif - ENSA Al Hoceima

Pr. HIMI Mahjoub - ENSA Al Hoceima

Pr. BELLAIHOU Mohamed - ENSA Al Hoceima

Pr. FADILI Ahmed - FP Ouarzazate

Dr. GHALIT Mohammed - FS Oujda

Présentation des résumés

Les auteurs sont invités à soumettre leurs résumés en Français ou en Anglais sur une seule page format A4, d'une police Time New Roman et d'une marge de 2.5 sur les quatre bords, contenant :

- Titre : en gras, taille 14, majuscule, centré.

- Noms des auteurs : centrés, taille 12, nom du communicant souligné.

- Affiliations : en italique, taille 11.

- L'e-mail du correspondant.

- Résumé : le résumé doit énoncer brièvement le but de la recherche, les principaux résultats et les principales conclusions.

- Mots-clés : fournir un maximum de 6 mots-clés séparés par des points-virgules.

Inscription

Les inscriptions peuvent être effectuées, soit:

- par courrier électronique: jsg2e4@gmail.com

- ou via le lien suivant:

<https://forms.gle/KkLv1tdGQhZ1AA1u5>