

Formulaire de soumission du résumé

Nom _____ Prénom _____

Fonction _____ Degré _____

Adresse _____

Tel/Fax _____

Email _____

Titre _____

Frais d'inscription

La participation au séminaire est gratuite

Venu

L'université de Souk ahras :

- Situé à l'extérieure de la ville de S/Ahras
- 15 minutes à partir de la gare routière de souk ahras
- 01h45 à partir de l'aéroport d'Annaba.
- 45 minutes a partir de la sortie de l'autorité Est-Ouest

Comites du Séminaire

Président du séminaire :

Dr. GHERIS Abderrahim, Univ. Souk Ahras

Comite d'organisation :

Dr. Boulifa Redah, Univ. Souk Ahras

Dr. Goudjil Kamel, Univ. Souk Ahras

Dr. Handel Naoual, Univ. Souk Ahras

Dr. Hammrouni Adam, Univ. Souk Ahras

Dr. Loukem Imaed, Univ. Souk Ahras

Mr. Bougeroi Ahmed, Univ. Souk Ahras

Mr. Charef Nouar, Univ. Souk Ahras

Comité Scientifique :

Pr. Sid Madani, Univ. Souk Ahras (Président)

Pr. Arab Ahmed, Univ. Chlef

Pr. Abbche Khalifa, Univ. Batna

Pr. Bouali Meriem, Univ. Souk Ahras

Dr. Belebchouche C, Univ. Constantine

Dr. Boukeloua S, Univ. Constantine

Dr. Bouacha Nadjet, Univ. Souk Ahras

Dr. Boukhatem Ghania, Univ. Annaba

Dr. Bouchemella Salima, Univ. Souk Ahras

Dr. Benssalah Ismail, Univ. Chlef

Dr. Boulifa Reda, Univ. Souk Ahras

Dr. Chguetche Abdelhak, Univ. Mila

Pr. Ferhoune noureddine, Univ. OE Bouaghi

Dr. Goudjil Kamel, Univ. Souk Ahras

Dr. Guergah Cherif, Univ. Souk Ahras

Dr. Handel Naoual, Univ. Souk Ahras

Dr. Hammrouni Adam, Univ. Souk Ahras

Dr. Khebizik M, Univ. Constantine

Pr. Kriker Abdelwahed, Univ. Ourgla

Dr. Logbi Abdelaziz, Univ. El Oued

Dr. Lafifi Brahim, Univ. Guelma

Dr. Loukam Imed, Univ. Souk Ahras

Pr. Messast Salah, Univ. Skikda

Pr. Merdas, Abdelghani, Univ. Setif

Pr. Rehab bekkouche Souhila, Univ. Skikda

Dr. Zaroual Abdelatif, Univ. OE Bouaghi

Pour la liste complète, veuillez visiter la page web de la

conférence : <https://www.univ-soukahrass.dz/ar/actualites/premier-seminaire-national-de-geotechnique-construction-materiaux-environnement>

GEOMAT 2023

Premier séminaire national de

**Géotechnique,
Construction,
Matériaux &
Environnement**

11-12 Décembre 2023

Université de Souk Ahras, Souk Ahras

Invitation de participation



Organiser par :

- Faculté des sciences et de technologie ;
- Laboratoire de recherche Infrarés



GEOMAT23 vise à promouvoir la contribution et la préoccupation de l'ingénierie civile pour la société humaine. Et à faire un avant-goût de notre avenir commun, en assurant le contact entre les chercheurs et les praticiens de différents domaines du génie civil. Et en permettant la diffusion de la recherche scientifique, de l'innovation et du développement dans les différents secteurs de l'activité économique.

Publication

Tous les articles seront examinés par deux examinateurs et un article par thème hautement recommandable sera récompensé. Les articles sélectionnés seront publiés dans le proceeding avec un numéro ISBN.

Dates importante

05 Septembre. 2023 : Date limite de soumission des résumés étendus

15 Oct. 2023 : Date de notification d'acceptation

15 Nov. 2023 : Date limite d'inscription

11-12 Dec. 2023 : Date du séminaire

Pour les listes complètes des conférences plénières et d'autres mises à jour du séminaire, visitez :

<https://www.univ-soukahras.dz/ar/actualites/premier-seminaire-national-de-geotechnique-construction-materiaux-environnement>

Appelle a soumission

Les thèmes du séminaire se concentrent autour de :

- Progrès dans les matériaux composites
- Les matériaux, au service du smart building
- Fondation et murs de soutènement
- Stabilité des pentes
- Dynamique des sols
- Interaction Sol-Structure
- Technologie de la chaussée
- Tunnels et ancrages
- Ecologie et Aménagement du Territoire
- Planification des ressources en eau
- Gestion de l'environnement
- Problèmes liés aux tremblements de terre et aux tsunamis
- Sécurité et fiabilité des structures
- Atténuation des géo-risques

Les auteurs sont invités à soumettre un résumé étendu d'environ 05 pages au maximum en anglais ou français dans MSWORD. Pour soumettre une communication, veuillez nous envoyer le texte intégral de votre présentation en suivant le modèle de soumission à la dresse électronique du séminaire: **geomatus23@gmail.com**

Le proceeding incluant l'intégralité des communications sera fournie lors du séminaire et inclus une référence ISBN.

La ville de Souk Ahras

Anciennement appelée Thagaste ou Tagilt, la ville de Souk Ahras fondée pendant la période Numide est une wilaya située à l'est de l'Algérie (100 kilomètres d'Annaba).

La wilaya de Souk Ahras dispose de plusieurs sites touristiques naturels, historiques et archéologiques qui remontent à toutes les époques numides et romaines, dont :

- Madaure (Madauros) : ville natale d'Apulée de Madaure (Afulay) auteur du premier roman de l'humanité.
- Thaoura (Tagora) : ruines d'une ancienne ville berbère et une citadelle byzantine Khemissa (Thubursicu Numidarum) : ruines d'une ville berbéro-romaine, ville natale du révolutionnaire et guerrier berbère Tacfarinas.

Pour toute information, veuillez contacter le secrétariat du séminaire au numéro suivant :

Tel/Fax : 037.75.30.52

Email : geomatus23@gmail.com