



Association Nationale des Diplômés de  
l'INH (AND-INH)

**Sous le haut patronat du Ministre de l'Énergie et  
des Mines**

Le 1<sup>er</sup> Séminaire National sur les Énergies  
Fossiles, nouvelles, Renouvelables et Minéraux  
énergétiques qui se tiendra à la salle de  
conférences de la Faculté des Hydrocarbures et  
de la Chimie, Université M'hamed Bougara  
de Boumerdes le 29-30 Octobre 2025



**Appel à communication**

**Dates importantes**

- Soumission des résumés : 30 Septembre, 2025
- Notification d'acceptation/rejet: 15, Octobre 2025
- Soumission finale des articles: 20, Octobre 2025,
- Enregistrement et acceptation finale: October 25, 2025

**Secrétariat du séminaire**

Mr. BOUZID Rachid

Tél: 0542999515

E-mail : [andinhboum@gmail.com](mailto:andinhboum@gmail.com)

Tél/fax : (+213) 24 79 74 75

Mr. LAHOASSA Rabia

Tél : 0550562210

**Préambule**

L'Algérie dispose d'un potentiel important pour le développement des énergies renouvelables et de l'hydrogène vert dans le cadre de sa transition énergétique et de sa diversification économique, compte tenu de sa forte dépendance actuelle aux hydrocarbures.

L'Algérie dispose d'atouts majeurs en matière d'énergie propre :

**Solaire :** L'un des rayonnements solaires les plus élevés au monde (plus de 2 500 heures par an), idéal pour le photovoltaïque et le solaire à concentration.

**Éolien :** Fort potentiel dans les régions du sud et les Hauts Plateaux.

**Autres :** Biomasse, géothermie et minéraux énergétiques (moins développées, mais présentes).

L'association (AND-INH) organise son premier séminaire fin octobre ou début novembre 2025 à Boumerdes. Durant ces deux journées, chercheurs et spécialistes échangeront sur les avancées technologiques en matière d'énergies renouvelables.

Par ailleurs, nous sommes convaincus que le succès de ce séminaire dépend de la participation des acteurs de la communication et espérons que le ministre de l'Énergie et des Mines autorisera ses chercheurs à y participer massivement.

**Thèmes**

- Solaire photovoltaïque
- Éolien
- Hydroélectricité
- Biomasse & géothermie
- Hydrogène vert (production, transport et stockage)
- Minéraux énergétiques
- Énergie fossile

**- Comité d'organisation**

- Président : Monsieur LAHOASSA Rabia

**Membres :**

- Mr. BEMAMMERI Mabrouk
- Mr Rachid BOUZID
- Mr Brahim MERAH
- Mr Mohand MALA
- Mr Abesselam SAOUD
- Mis Yamina HARKAT:
- M<sup>r</sup> BENALI SMAIL
- Mr. MEBEROUK Abdessalam
- Mr. MESSAOUDI Louardi
- Mr. ATTEK Hamza

## Comité scientifique

### Chairman :

Pr. MOHAMMEDI Kamel UMBB

### Comité

Dr. KHELLASSI Abdelmadjid UMBB  
Dr. SAOUD Abdesselam UMBB  
Pr. RAHMANI Mustapha U. Sétif  
Dr. CHERFIA Abdelhakiml U. Constantine  
Pr. SHOUT Hocine UMBB  
Pr. KEDDOUR Omar UMBB  
Pr. MIMOUN Hadj UMBB  
Pr. Nasserellah Noureddine UTHB  
Pr. AMARA Mourad ENSNN  
Pr. HACHEMI Messaoud UMBB  
Pr. BOUREGHDA Messaoud UMBB  
Pr. BENMOUNAH Mourad UMBB  
Pr. MEFTAH Sihem UMBB  
Pr. ZERAIBI Noureddine UMBB  
Dr. BERRABEH Braham Sonatrach  
Dr. YESBA Saadia UMBB  
Pr. NADJI Bouchra UMBB

### Frais de participation

- 30 000.00 DA pour les participants
- 15 000.00 DA pour les doctorants

Les frais de participations incluent : les portes documents, la documentation et les repas de midi (déjeuner)

L'Association Nationale des Diplômés de l'INH

Agence BNA N° 00645

Compte bancaire : 020000310644

RIB / 00100645020000310644

## Fiche d'Inscription

Nom : .....

Prénom : .....

Je souhaite :

1- Présenter une communication

Orale  Poster

2- Participer comme auditeur

3- Avoir un espace d'exposition

A découper ou à recopier sur papier libre et à retourner au :

Secrétariat du Séminaire National sur les Energies Fossiles, nouvelles, Renouvelables et Minéraux énergétiques le 29 et 30 Octobre 2025 à Boumerdes.

[andinhboum@gmail.com](mailto:andinhboum@gmail.com)

Tél/fax : +2013 24 79 74 75

## Sponsors

