

Ce séminaire explore l'innovation en science des matériaux, de la conception de matériaux intelligents à la modélisation par IA, apporte des solutions aux défis énergétiques, environnementaux et de santé. Il met notamment en lumière les avancées en matériaux et technologies pour la santé, tout en réunissant chercheurs, industriels et experts pour partager des avancées durables. Il constitue aussi une plateforme pour les doctorants afin de présenter leurs travaux et bâtir des collaborations avec des partenariats, accélérant le passage de l'innovation du laboratoire à l'industrie pour une société plus durable et en meilleure santé.



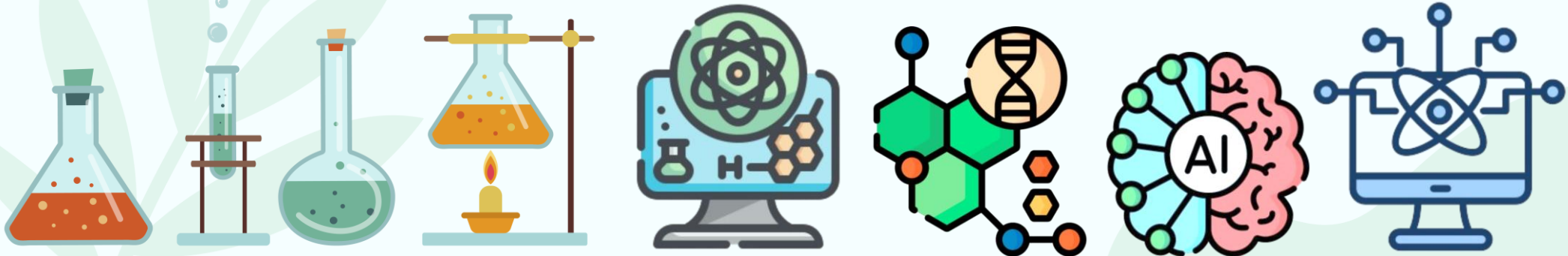
Pour Plus D'information
miidd26@univ-mosta.dz
Miidd26.univ-msota.dz

2^{ème} Séminaire National Matériaux Intelligents et Innovants pour le Développement Durable



13-14 Octobre 2026

Université Abdelhamid Ibn Badis de Mostaganem
Faculté des Sciences et de la Technologie



PRÉSIDENT D'HONNEUR

Pr. ATMANI Baghdad

(Recteur d'Université Abdel Hamid Ibn Badis
de Mostaganem)

CO-PRÉSIDENT D'HONNEUR

Pr CHOUAÏH Abdelkader

(Doyen de Faculté des Sciences et de la
Technologie)

PRÉSIDENT DU SÉMINAIRE

Dr BOUBEGRA Naima

(Enseignante chercheuse Univ. Mostaganem)

CO-PRÉSIDENT

Dr SAÏDJ Merzouk

(Enseignant chercheur Univ. Mostaganem)

Comité d'organisation :



Comité Scientifique :



Type de participation: Participation en
présentiel/Online

- Communication orale
- Présentation par Affiche (Poster)

DATES IMPORTANTES

Annonce du séminaire

01 Mars 2026

Date limite de soumission des résumés

30 Aout 2026

Notifications d'acceptation

15 Septembre 2026

Tenue du MIIDD26

13-14 Octobre 2026

THÈMES

AXE 01 : Matériaux Avancés et
Nanostructures Fonctionnelles

AXE 02 : Synthèse, Caractérisation et Mise
En Forme Des Matériaux

AXE 03 : Science des Matériaux
Computationnelle, Intelligence Artificielle
et Modélisation

AXE 04 : Matériaux Durables, Énergie et
Applications Environnementales

AXE 05 : Matériaux et Technologies pour
la Santé

Les frais de participation couvrent les actes du
séminaire, le déjeuner ainsi que les pause-café.

**Ils ne prennent pas en charge les frais
d'hébergement.**

	In-Person	Online
Étudiants/Doctorants	2000 DA	1000 DA
Enseignants/Chercheurs	4000 DA	2000 DA
Professionnels/Industriels	8000 DA	

Le Template est disponible au
téléchargement via la page officielle du
MIIDD26 via le lien :

www.miidd26.univ-mosta.dz

Ce séminaire se tiendra à la Faculté des
Sciences et de la Technologie de
l'Université de Mostaganem, située à
la Route Amara Hamida, Mostaganem,
Algérie.

<https://shorturl.at/JsDzv>

Scanne pour la localisation

