



## 1- LE COMITÉ DE RÉDACTION ET NOMINATION D'UN NOUVEAU RECTEUR



## 2- LE MOT DU RECTEUR



## 3 - VISITE DU MINISTRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE : JOURNÉE INAUGURALE DE LA FORMATION DOCTORALE



## 4- LES COLLABORATIONS UNIVERSITAIRES



## 5- LES ÉVÉNEMENTS SCIENTIFIQUES DE L'UNIVERSITÉ



## 6- Célébration de la journée de la science



## 7- INNOVATION, EXCELLENCE ET RECONNAISSANCE MONDIALE



## 8 - CÉRÉMONIES DE CLÔTURE DE L'ANNÉE UNIVERSITAIRE 2024/2025



Directeur de la publication : Prof. Noureddine Abdelbaki, recteur de l'université de Boumerdes.

Comité de rédaction : Prof. TAIRI Abdelaziz, vice-recteur chargé des relations extérieures et des événements scientifiques.

M<sup>me</sup> Tehichte Souhila, chargée de la cellule de communication

M. Rahil Hamza, maître assistant de classe A, département d'Anglais

M<sup>e</sup> Rahil Faiza, maître assistante de classe A, département d'Anglais

Pour plus d'informations, contactez la Cellule de Communication :

Numéro de fax : 024 79 51

Email: [communication@univ-boumerdes.dz](mailto:communication@univ-boumerdes.dz)

Site web : <http://www.univ-boumerdes.dz>

Adresse : Présidence de l'Université de Boumerdès, rue de l'Indépendance, Boumerdès 35000 - Algérie

Tel / Fax : 024 79 51 88



# UMBB



# INFO

## LE COMITÉ DE RÉDACTION

Le comité de rédaction est heureux de partager avec vous l'UMBB INFO, les informations de l'Université M'Hamed Bougara – Boumerdès sur les activités de l'université couvrant la période d'avril à juillet 2025. Plusieurs événements mémorables ont marqué cette période, notamment la nomination du Prof. Noureddine Abdelbaki comme nouveau recteur, la célébration de la journée de la science, la signature d'un protocole d'accord de partenariat stratégique entre Huawei Telecommunications Algeria Sarl et l'Université M'Hamed Bougara lors de la cérémonie de clôture de l'année universitaire, l'organisation d'événements scientifiques d'envergure ainsi que la tenue pour la première fois de la cérémonie d'ouverture de l'année doctorale nationale à Boumerdès sous le patronage de Son Excellence le Ministre de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique.



## NOMINATION D'UN NOUVEAU RECTEUR

Le Pr. Noureddine Abdelbaki a été officiellement nommé nouveau recteur de l'université de Boumerdès le 21 avril 2025. En prenant ses fonctions, il succède à l'ancien recteur, Pr. Mustepha Yahi. À cette occasion, le Pr Hocine Fouzari, inspecteur général du ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique, a présidé une cérémonie de passation de pouvoir, en présence du directeur du cabinet du wali de la wilaya de Boumerdès et du staff de la région de l'université.



# UMBB



# INFO



## Le Mot du Recteur

Suite à ma nomination au poste de recteur de l'Université M'Hamed Bougara de Boumerdès, je tiens à exprimer toute ma joie et l'honneur qui est le mien d'intégrer cette prestigieuse communauté d'étudiants, d'enseignants chercheurs et l'ensemble des employés. Établissement pionnier en Algérie, notre université a pour vocation d'encourager la collaboration scientifique, les partenariats de recherche et le partage des connaissances entre les communautés universitaires locales et internationales. Notre université, fondée sur les principes des disciplines technologiques et scientifiques, demeure dévouée à la coopération internationale avec une variété de plateformes et de programmes spéciaux lancés pour accueillir à la fois les étudiants internationaux et les étudiants d'échange du monde entier.

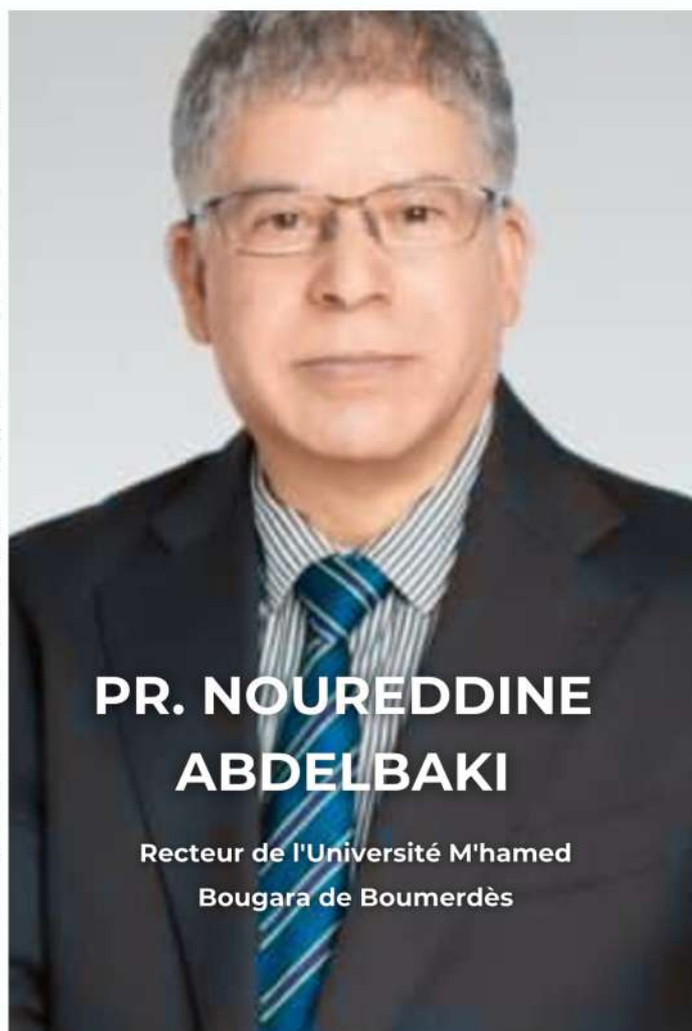
Nous sommes fermement convaincus que l'éducation constitue un levier puissant pour l'économie algérienne et la promotion des compétences, créant ainsi un impact positif et durable tant en Algérie qu'à l'échelle internationale. En favorisant une culture de l'innovation, des réalisations scientifiques et de l'excellence académique, nos programmes d'études sont conçus pour répondre aux normes les plus élevées et offrir aux étudiants une formation de niveau international.

Pour cela, nous vous invitons à découvrir les détails de la cérémonie d'ouverture de l'année doctorale nationale 2024-2025, qui s'est tenue pour la première fois dans notre université, nos événements scientifiques marquants sur la célébration de la Journée de la Science, la signature d'un protocole d'accord de partenariat stratégique entre Huawei Telecommunications Algeria Sarl et l'université M'Hamed Bougara lors de la cérémonie de clôture de l'année universitaire, ainsi que les avancées et le leadership institutionnels à travers les multiples activités des services incubateurs de l'université de Boumerdès.

En examinant les événements importants de ce semestre, nous vous encourageons vivement à saluer ces réalisations collectives. Que vous soyez un étudiant en quête d'excellence académique, un membre du corps enseignant menant des recherches innovantes ou un membre du personnel soutenant notre mission, votre engagement et vos contributions ont rendu ces activités et ces efforts possibles sous avec le soutien total de Son Excellence, le Ministre de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique, le Prof. Kamel BADDARI.

Nous vous invitons à nous rejoindre dans ce parcours universitaire inspirant vers la distinction et l'excellence académique.

Prof. Noureddine ABDELBAKI / Recteur



**PR. NOUREDDINE  
ABDELBAKI**

**Recteur de l'Université M'hamed  
Bougara de Boumerdès**

## Visite du Ministre de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique : journée inaugurale de la formation doctorale



Le programme doctoral pour l'année universitaire 2024-2025 a été officiellement lancé le 13 mai 2025, lors d'une cérémonie organisée à la salle de conférence de l'Université M'Hamed Bougara de Boumerdès.

Après l'hymne national, Dr Saadia YSBAA, a prononcé un discours de bienvenue dans lequel elle a souligné l'importance de cette journée, dressé un bilan statistique de la formation et présenté l'objectif d'excellence doctorale de l'université.

Le Prof. Nourredine ABDELBAKI, Recteur de l'Université de Boumerdès, a ensuite présenté le plan stratégique de l'université pour le développement des programmes doctoraux, incluant les récentes réalisations en matière de résultats de recherche, de collaborations internationales et de création de nouveaux centres de recherche.

Le discours d'ouverture a été poursuivi par Son Excellence le Professeur Kamel BADDARI, Ministre de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique, qui a souligné l'importance de la recherche doctorale pour la promotion de l'innovation et le progrès économique de l'Algérie. Il a également mis en avant les initiatives gouvernementales en faveur de l'enseignement postuniversitaire et du développement des infrastructures de recherche, et a salué la contribution de l'université au progrès scientifique du pays.



The Ministry supports the government's decision to support postgraduate education and research in higher education, and to acknowledge the university's contribution to the national research and development.



L'année universitaire doctorale a été lancée depuis Boumerdès par visioconférence avec les universités algériennes concernées par la formation doctorale. À l'Université de Boumerdès, l'événement a réuni des responsables locaux et universitaires, des enseignants-chercheurs et les nouveaux doctorants des quatre départements d'informatique, d'hydrocarbures, de mathématiques et d'anglais. Le programme comprenait également des annonces importantes concernant l'intégration de formations complémentaires. Celles-ci englobent de nouvelles matières en doctorat, à savoir les Technologies de l'information et de la communication (TIC) en lien avec la recherche scientifique et la pédagogie, les Fondements et techniques de la programmation, les Techniques et outils de l'intelligence artificielle, et l'enseignement de l'anglais.

Avec cette élan dynamique de l'université, les initiatives annoncées lors de cette journée inaugurale constitueront des tremplins importants pour renforcer l'excellence académique et scientifique dans le domaine de la formation de troisième cycle.

# Les Collaborations Universitaires

## Collaboration avec l'Université de Limerick dans le cadre du Jumelage

Le Centre d'enseignement intensif des langues CEIL de l'Université M'Hamed Bougara de Boumerdès, en collaboration avec l'Université de Limerick Irlande, a organisé un atelier intitulé «Enseignement d'anglais comme matière-témoin pour les universitaires algériens» les 22 et 23 janvier 2025. Cette initiative s'attache également à la stratégie nationale pour faire de l'anglais une langue témoin dans l'enseignement universitaire. Animé par des experts de haut niveau, Dr. Angela Farrell, Dr. Catherine Martin et Prof. Tewfik Soulimane, l'atelier était composé de présentations interactives et d'ateliers pratiques qui abordent le développement des compétences pédagogiques et langagières chez les universitaires concernés par l'EMI (English as a Medium of Instruction) (l'anglais comme langue d'enseignement).



Les participants ont apprécié la qualité des présentations et l'utilité des sessions, témoignant d'un vif intérêt pour les futures formations. Par ailleurs, l'atelier a permis d'explorer d'éventuels projets communs, notamment dans le cadre du programme Erasmus+, tels que la co-direction de doctorants, le développement de modules académiques communs et le renforcement des capacités d'enseignement. Le Dr. Abdelhak Mesbah, Directeur du CEIL, a également souligné l'importance de ce projet pour faciliter la transition vers l'EMI et aligner l'université sur des partenariats internationaux.



جامعة بومرداس  
Université de Boumerdes  
University of Boumerdes




HUAWEI

### Accord de partenariat entre Huawei Telecommunications Algeria et l'Université M'Hamed Bougarade Boumerdès

Lors de la cérémonie de clôture de l'année universitaire 2024-2025, le professeur Nouredine Abdelbaki, recteur de l'Université M'Hamed Bougara de Boumerdès, et LIU Cheng Cheng, Vice-Président de Huawei Telecommunications Algérie, ont officiellement signé un protocole d'accord historique d'une durée de 3 ans renouvelable portant sur la création d'une Académie d'excellence Huawei en TIC.

L'Académie se concentrera sur les objectifs suivants :

1. Transfert de technologies complètes grâce au cadre de l'Académie des TIC de Huawei.
2. Formation professionnelle des étudiants de l'UMBB en technologies de communication de données, WLAN, sécurité, stockage, cloud computing, services cloud, centres de données et transmission.
3. Organisation d'ateliers animés par des experts en numérisation.
4. Formation continue du personnel de l'UMBB aux dernières tendances technologiques et compétences techniques.
5. Octroi à chaque formateur désigné par l'UMBB d'une formation certifiante, telle que : HCIA/HCIP/HCIE.

De nombreux invités de marque ont assisté à la cérémonie de signature, dont le conseiller du ministre de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique, le secrétaire général de la Wilaya de Boumerdès, ainsi que d'éminents universitaires et membres du corps enseignant.

Cet accord positionne l'UMBB comme un leader régional en matière de formation aux télécommunications et aux technologies, renforçant ainsi son engagement en faveur de l'excellence technologique et de la coopération internationale dans l'enseignement supérieur.





UMBB  
INFO

# Les Événements Scientifiques de L'université

Conférences Internationales

Ateliers et Journées d'étude

Conférences Nationales

## Conférence Internationale

Sous la présidence du Dr. Hussein Khaddam et son équipe, la deuxième conférence internationale sur la biodiversité, l'environnement et la biotechnologie a été organisée à l'Institut IGEE (ex. INELEC) de l'UMBB, les 12 et 13 mars 2025. Cette conférence a réuni 300 participants (taux de participation : 83,35 %). Les thèmes abordés étaient : la biodiversité (80 % de participation), l'environnement (86 %) et la biotechnologie (84 %), avec pour résultats une sensibilisation accrue, de nouveaux partenariats et des projets innovants. L'objectif de la conférence était de promouvoir la protection de l'environnement par la coopération multidisciplinaire et des applications biotechnologiques responsables, et le suivi des projets et événements futurs prévus.



## Conférences Nationales

Sous la supervision du Dr. Wasila Sedra et du Prof. Nassira Touati, la Faculté de Droit et des Sciences Politiques de l'Université M'Hamed Bougara a organisé avec succès une conférence nationale intitulée "La publication dans les revues scientifiques classées : Réalité et perspectives", le mardi 15 avril 2025. Cette conférence hybride a mis en lumière vingt-cinq présentations mettant en avant les défis académiques, englobant les éléments clés suivants : la sélection des revues Scopus, la détection du plagiat, les outils d'intelligence artificielle dans la recherche et les pratiques éthiques en matière de publication. Parmi les principales recommandations finales figurent l'importance des cadres éthiques pour l'utilisation de l'IA, la standardisation des modèles d'articles, l'évaluation périodique des revues algériennes, la mise à disposition d'outils de détection du plagiat pour les chercheurs. En conclusion, les citations dans les études juridiques ont été fortement recommandées pour les normes de publication scientifique.



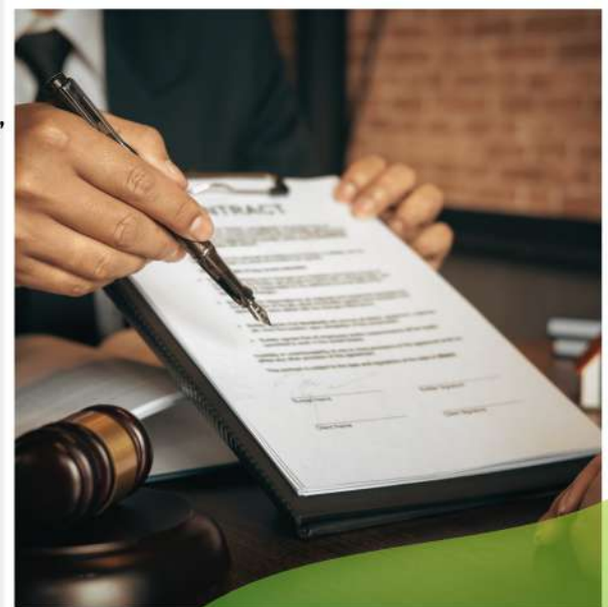
## “Lutte contre la Spéculation Illégale : Entre Textes Juridiques et Réalité”



### “Les Systèmes Alimentaires en Algérie : Aquaculture, Défis et Perspectives”

L'Université M'Hamed Bougara, sous la présidence du Prof. Messaoud Boureghda et son équipe, a organisé la deuxième conférence nationale intitulée “Les systèmes alimentaires en Algérie : Aquaculture, défis et perspectives”, le mercredi 23 avril 2025. Cette conférence a réuni 120 participants, dont des chercheurs, des experts industriels et des étudiants. Les principaux points abordés lors de cette conférence étaient le développement de l'aquaculture, la durabilité sociale et économique et l'innovation technologique. Huit présentations orales et 22 affiches scientifiques ont abordé des questions telles que l'aquaponie, la sécurité alimentaire et l'aquaculture. Les principales recommandations finales ont suggéré de renforcer la coopération entre le monde universitaire, l'industrie et le gouvernement pour le développement durable du secteur aquacole algérien.

La conférence nationale intitulée “Lutte contre la spéculation illégale : Entre textes juridiques et réalité” a été organisée par le Laboratoire des mécanismes juridiques pour le développement durable de la Faculté de Droit et des Sciences Politiques de l'Université M'Hamed Bougara à Boumerdès, sous la présidence du Prof. Zouiya Samira, avec la participation de professeurs de diverses universités algériennes et de représentants d'institutions concernées. Elle a donné lieu à 77 présentations scientifiques examinant les défis de la lutte contre la spéculation illégale et a formulé des recommandations clés, notamment : la révision de la loi n° 15-21 afin d'élargir la notion de spéculation au secteur des services ; la création d'un mécanisme juridique indépendant pour évaluer l'efficacité de la loi ; le renforcement de la surveillance administrative et numérique grâce à l'intelligence artificielle ; et la protection des lanceurs d'alerte en matière de délits de spéculation. L'accent a été mis sur le rôle de la société civile et des médias dans la sensibilisation et la lutte contre ce phénomène, et sur la nécessité de tirer parti des expériences internationales dans ce domaine.



### “Les Défis de la Dématérialisation des Transactions Financières et Comptables”

La conférence scientifique nationale sur “Les défis de la dématérialisation des transactions financières et comptables” s'est tenue les 16 et 17 avril 2025 à l'Université M'Hamed Bougara de Boumerdès, sous la direction du Dr. Belal Chikhi. Elle a examiné l'influence de la transformation numérique sur la qualité des transactions financières. Lors de leurs interventions, 60 experts financiers ont présenté leurs travaux scientifiques. La conférence s'est conclue par des recommandations importantes, notamment l'amélioration du traitement électronique des transactions, la promotion des normes comptables et l'amélioration de la formation professionnelle dans le domaine du numérique.



### **“Les Défis de la Sécurité Sanitaire en Algérie Post-pandémie de COVID-19”**

La Conférence nationale sur “Les défis de la sécurité sanitaire en Algérie post-pandémie de COVID-19” s'est tenue le 27 avril 2025 à l'Université M'Hamed Bougara de Boumerdès, sous la direction du Dr. Boubou Amina et du Prof. Amrouche Abdelwahab. L'événement a réuni des professeurs de treize universités algériennes pour discuter de la réforme du secteur de la santé post-pandémie. À l'issue de la conférence, des recommandations clés ont été formulées, soulignant l'importance de renforcer la dimension préventive, d'élaborer une stratégie nationale de sécurité sanitaire (2025-2030), de déployer l'intelligence artificielle et de réduire la fuite des cerveaux des médecins. L'accent a également été mis sur la nécessité de renforcer la résilience du système de santé face aux épidémies et de favoriser la coopération pour atteindre une sécurité sanitaire durable.

Le 15 mai 2025, l'Organisation nationale de solidarité étudiante (ONSE), en coordination avec l'association Nasma Amal, a organisé une journée de sensibilisation aux risques liés au tabagisme et au cancer au niveau de l'incubateur. Cet événement a réuni des responsables universitaires clés, des médecins spécialistes en sciences de la santé et en sciences sociales, ainsi que des conseillers religieux. Des échanges enrichissants ont permis de recueillir de précieuses recommandations de la part des professeurs, des médecins et des étudiants, et la cérémonie s'est conclue par la remise de certificats aux participants.

### **“Les Compléments Alimentaires : Entre Nécessité Urgente et Risques Sanitaires”**

Le Département STAPS de la Faculté des Sciences de l'Université M'Hamed Bougara, sous la présidence du Dr. Nouïqa Radouan et le parrainage de l'ancien recteur de l'Université, Prof. YAHY Mostafa, a organisé, le lundi 28 avril 2025, une journée d'étude sur “Les compléments alimentaires : Entre nécessité urgente et risques sanitaires”. Cette journée a abordé diverses questions, notamment la prédominance mondiale des compléments sportifs et leurs impacts positifs et négatifs sur la performance physique. Avec la contribution de plusieurs experts d'universités algériennes, le programme de l'événement a couvert les types de compléments, les règles d'utilisation sécuritaire et les systèmes de prévention, afin de sensibiliser les étudiants aux bonnes pratiques d'utilisation dans le domaine sportif.



## Commémoration de la Journée de la Science

L'Université M'Hamed Bougara a célébré la journée de la Science le 16 avril 2025. L'événement a réuni divers membres de la communauté universitaire, des personnalités académiques, des médias et des autorités locales. Plusieurs activités et concours intellectuels ont également été organisés, ainsi que des expositions par les clubs scientifiques et culturels. Enfin, les lauréats et les participants ont été honorés. Des modalités de préparation et de participation au Prix du Président de la République pour le chercheur innovant ont été présentées.

Un grand merci à tous ceux qui ont contribué au succès de cet événement, qui s'est déroulé dans une atmosphère de fraternité et d'amitié.

Le premier Championnat universitaire de débat sur le thème « Dialogue des esprits », organisé par le Club scientifique Poli'Talk en collaboration avec la Fondation algérienne du débat à l'occasion de la Journée de la Science (16 avril 2025), s'est conclu après trois jours de compétition. L'équipe Elite a remporté la première place, l'équipe Hyogen la deuxième et le Free Forum la troisième. L'événement s'est terminé par une cérémonie de remise des prix récompensant les équipes gagnantes et les cinq meilleurs orateurs, à l'issue d'une finale passionnante entre l'équipe Elite et l'équipe Hyogen.





UMBB  
INFO

## Partenariats internationaux

# INNOVATION, EXCELLENCE ET RECONNAISSANCE INTERNATIONALE



Mardi 15 avril 2025, le professeur Ameziane AOUSSAT, directeur du Laboratoire de Conception et d'Innovation Produit (LCPI) de l'École Nationale des Arts et Métiers de Paris, était l'invité de l'Université de Boumerdès, où il a été reçu par le recteur, professeur Mustepha Yahi et ses adjoints. Il a donné une conférence sur l'innovation avec débat pour les étudiants au niveau de l'incubateur universitaire.



Le ministre de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique, M. Kamel Baddari, a présidé une cérémonie en l'honneur des étudiants lauréats du Concours mondial des TIC Huawei à Shenzhen, en Chine. Parmi eux figurait l'étudiante exceptionnelle, Abla Abdelraouf, du département d'informatique de la faculté des sciences de l'université de Boumerdès. La cérémonie s'est déroulée au pôle scientifique et technologique Chahid Abdelhafid Ihaddaden Sidi Abdallah en présence du ministre de l'Économie de la connaissance, des startups et des microentreprises, du ministre des Postes et Télécommunications et du président du Conseil supérieur de la jeunesse.

Sous la supervision du professeur Nouredine Abdelbaki, recteur de l'université M'hamed Bougara de Boumerdès, la première session de formation destinée aux nouveaux enseignants-chercheurs a été lancée à la bibliothèque centrale, le mercredi 23 avril 2025. Une seconde session de formation pour les nouveaux enseignants-chercheurs a été organisée le 14 mai 2025 à la bibliothèque centrale par le professeur Samir Lecheb, directeur de l'incubateur et membre du Comité national pour l'innovation et l'entrepreneuriat, le professeur Bouchnak de la faculté des Sciences et le professeur Mekri.



Les 16 et 17 avril 2025, le Département d'Informatique de l'Université M'Hamed Bougara de Boumerdès a organisé la deuxième conférence nationale sur les applications de l'intelligence artificielle (A2I'25). Cette conférence visait à mettre en lumière les solutions d'IA pour répondre à de multiples défis sociétaux majeurs dans les domaines de l'éducation, de l'énergie, de la santé, de l'agriculture et de la cybersécurité. Avec 51 soumissions et 29 articles acceptés (57 % d'acceptation), la conférence s'est concentrée sur des sujets clés tels que l'apprentissage profond, la vision par ordinateur, le traitement automatique du langage naturel et les applications de l'IA dans les réseaux intelligents et le diagnostic médical. Sous la direction des Dr. Djamel Belkasmî, Fayçal Touazi, Youcef Yahiatene, Tayeb Benzenati et Menouar Boulif, cette rencontre a mis l'accent sur les recommandations pratiques pour la mise en œuvre de l'IA dans les secteurs stratégiques et a encouragé la recherche interdisciplinaire, la gouvernance éthique et la collaboration internationale pour améliorer l'écosystème algérien de l'IA.

Sous la supervision du professeur Noureddine Abdelbaki, Directeur de l'université de M'Hamed Bougara, Boumerdes, le laboratoire de Bioinformatique, de Microbiologie Appliquée et de Biomolécules de la faculté des sciences de l'université, en collaboration avec l'incubateur universitaire, a organisé la journée nationale de Microbiologie Appliquée au Service de l'Industrie (JNMA SI'25) à la bibliothèque centrale de l'université le jeudi 8 mai 2025.

Le département d'anglais de l'université M'Hamed Bougara de Boumerdès, sous la coordination de Dr Karima Bouharrou-Benhamana, a organisé, le 15 avril 2025, un atelier intitulé : "Start-ups et étudiants en langues étrangères : relever les défis et saisir les opportunités." Inscrit dans le cadre de la décision ministérielle n° 1275, cet atelier visait à sensibiliser les étudiants en langues aux perspectives de création d'entreprise et à l'intégration de l'esprit entrepreneurial dans leur parcours académique. L'atelier a été animé par des échanges interactifs entre les participants, et enrichi par la contribution de M. El Hadj Melab, étudiant UMBB porteur de projet startup, qui a partagé son expérience en matière d'innovation et d'entrepreneuriat universitaire.



L'Université M'Hamed Bougara a clôturé l'année universitaire 2024-2025 par une série de cérémonies prestigieuses célébrant l'excellence académique. Les festivités ont débuté le 3 juillet par des cérémonies départementales et scientifiques, et se sont achevées le 9 juillet par la grande cérémonie de clôture de l'université, sous le haut patronage du rectorat.

## Événements associés à la cérémonie de clôture de l'année universitaire



### 3 juillet 2025

Au niveau de la salle de conférences de la Faculté de Technologie et sous le patronage de Mr Loukal Rachid, Directeur chargé des activités culturelles, scientifiques et sportive, les clubs scientifiques de l'université M'Hamed Bougara ont clôturé leurs activités annuelles par une cérémonie de clôture le 3 juillet 2025, célébrant les innovations et les contributions des étudiants à la recherche dans diverses disciplines scientifiques. Cet événement a mis en valeur les réalisations remarquables des membres des clubs et souligné le rôle essentiel de l'engagement scientifique extrascolaire dans la promotion de l'excellence.

### 3 juillet 2025

Sous le patronage de Dr Benhamana Karima et de son équipe administrative en tant qu'organisatrices, le département d'anglais de l'université M'Hamed Bougara a célébré la cérémonie de clôture de l'année universitaire le 3 juillet 2025, récompensant les étudiants exceptionnels en études linguistiques et littéraires. Cet événement prestigieux a honoré les étudiants diplômants et a souligné l'engagement du département en faveur de l'excellence dans l'enseignement et la recherche en anglais.



### 2 juillet 2025

Sous le patronage du Professeur Ben Saghir Abdelazim et du Club Scientifique et Culturel Al-Sanhouri en tant qu'organisateur, la Faculté de Droit et des Sciences Politiques de l'Université M'Hamed Bougara de Boumerdès a célébré sa cérémonie de clôture de l'année académique le 2 juillet 2025, reconnaissant les réalisations exceptionnelles des étudiants en études juridiques et en sciences politiques. Cet événement prestigieux a honoré les étudiants diplômés et a mis en évidence l'engagement de la faculté envers l'excellence dans l'enseignement juridique et la recherche.





UMBB  
INFO

# CÉRÉMONIE DE CLÔTURE DE L'ANNÉE UNIVERSITAIRE 2024-2025



Sous le patronage du recteur, prof. Nouredine Abdelbaki, l'université M'Hamed Bougara a tenu sa grande cérémonie de clôture le 9 juillet 2025, marquant la fin de l'année universitaire 2024-2025. Cette occasion importante a célébré les réussites de toute la communauté universitaire et a reconnu l'excellence universitaire dans toutes les facultés et instituts. La cérémonie avait une importance particulière car elle suivait de près le 5 juillet, date à laquelle l'Algérie a célébré le 63<sup>e</sup> anniversaire de son indépendance en 1962, créant un lien important entre la liberté de la nation et l'engagement de l'université à développer la connaissance et la formation intellectuelle pour les générations futures.



*La cérémonie a intégré des segments de reconnaissance qui ont honoré les divers membres de l'institution académique, notamment, les lauréats Master de chaque département au niveau des facultés et des instituts.*

*les enseignants chercheurs promus au rang de professeur d'enseignement supérieur et ceux promus au rang de professeur émérite.*



Directeur de la publication : Prof. Nouredine Abdelbaki, recteur de l'université de Boumerdès.

Comité de rédaction :

Prof. TAIRI Abdelaziz, vice-recteur chargé des relations extérieures et des événements scientifiques.

M<sup>me</sup> Tehichete Souhila, chargée de la cellule de communication

M. Rahil Hamza, maître assistant de classe A, département d'Anglais

M<sup>me</sup> Rahil Faiza, maître assistante de classe A, département d'Anglais

☎ Pour plus d'informations, contactez la Cellule de Communication :

☎ Numéro de fax : 024 79 51 88

✉ Email : communication@univ-boumerdes.dz

🌐 Site web : <http://www.univ-boumerdes.dz>

📍 Adresse : Présidence de l'Université de Boumerdès, rue de l'Indépendance, Boumerdès 35000 – Algérie

