



SOMMAIRE

02

Rentrée Universitaire :

- * **La Rentrée universitaire 2018/2019 à l'Université M'Hamed BOUGARA de Boumerdès.**
- **Portes ouvertes au profit des nouveaux bacheliers et préinscriptions,**
- **Inscriptions finales,**
- **Transferts,**
- **La reprise universitaire.**

03

Manifestations Scientifiques et Coopération :

- * **2ème Atelier International sur les Matériaux Magnétiques et les Nanomatériaux (MMN'2018).**
- * **Journée de sensibilisation contre les dangers de la cybercriminalité et la drogue.**
- * **Réunions dans le cadre d'un ISTA en Métrologie**

04

Divers :

- * **Installation du nouveau Recteur de l'Université de Boumerdès, Monsieur ABADLIA Mohamed-Tahar.**
- * **Inelectronics Student Club.**
- **NASA Space Apps Challenge,**
- **"Octobre Rose". Journée de sensibilisation sur le cancer du Sein.**
- **Concours de récitation du Saint Coran.**

EDITORIAL

C'est la rentrée ! Disons-nous dans un passé pas très lointain. Maintenant, que nous sommes dans un autre registre, celui de l'université, nous disons de préférence la rentrée universitaire, une rentrée qui nous revient chaque année et que nous abordons avec joie mais aussi avec appréhensions.

Normal ! Chaque rentrée nous confie avec bonheur des milliers d'étudiants nouveaux qu'il nous appartient de mettre les pieds à l'étrier en accompagnant leur adaptation à leur nouvelle vie. Chaque année aussi, il nous appartient de mettre l'établissement sur les rails, les bons rails pour que les objectifs qu'on se fixe soient alertés et atteints.

Les activités d'ordre pédagogique et scientifiques ne se sont pas faites attendre, et le mois d'octobre a été particulièrement riche en événementiel. Pas moins de trois événements ont été organisés aussi bien par les enseignants que par les étudiants, et c'est de bon augure.

L'autre événement, puisqu'il ne se produit pas souvent, est ma nomination en tant que recteur de cette université où j'y ai exercé pendant plusieurs années en tant qu'enseignant-chercheur et Directeur de l'Unité de Recherche Matériaux, Procédés et Environnement. Je tiens à remercier particulièrement les autorités du ministère de tutelle qui m'ont renouvelé leur confiance, et à féliciter Monsieur Bentellis, mon prédécesseur, pour sa nomination comme Recteur de l'Université Alger-1.

Je n'économiserai aucun effort pour que l'Université M'Hamed BOUGARA, du nom de ce valeureux Chahid, continue son parcours de développement. Ma méthode est visible. Elle se base sur la communication, la transparence, la concertation et la recherche du consensus avec toutes les parties prenantes pour que chacune puisse s'engager à solidifier ce haut lieu de production des connaissances et du savoir.



Professeur ABADLIA Mohamed-Tahar, Recteur de l'Université

Directeur de la publication : Professeur ABADLIA Mohamed-Tahar, Recteur de l'Université de Boumerdès.

Comité de lecture : Professeur Abdelaziz TAIRI, Vice-recteur chargé des Relations Extérieures, la Coopération, l'Animation, la Communication et les Manifestations Scientifiques.

Equipe de Rédaction : Nadia KACIMI, Traductrice Interprète |

Tel / Fax : 024 79 51 88 | Courriel : communication@univ-boumerdes.dz

Adresse : Rectorat de l'Université de Boumerdès, Avenue de l'Indépendance, 35000 Boumerdès – Algérie | Site web : <http://www.univ-boumerdes.dz/>

LA RENTRÉE UNIVERSITAIRE 2018/2019 À L'UNIVERSITÉ M'HAMED BOUGARA DE BOUMERDÈS

Portes ouvertes au profit des nouveaux bacheliers et préinscriptions

En conformité avec la circulaire n°04 du 23 chaabane 1439h correspondant au 09 Mai 2018 relative à la préinscription et à l'orientation des titulaires du baccalauréat au titre de l'année universitaire 2018-2019, l'Université de Boumerdès, à l'instar des autres universités algériennes, a organisé des portes ouvertes, aux profits des nouveaux bacheliers, du 24 au 30 juillet de l'année en cours.



Les préinscriptions et l'orientation des nouveaux bacheliers se sont faites exclusivement en ligne. Pour effectuer ces opérations, deux sites internet ont été mis à la disposition de ces étudiants : <http://www.mesrs.dz>, et <http://www.orientation.esi.dz>

Le ministère a coïncidé la date des portes ouvertes avec celle des préinscriptions pour permettre aux nouveaux bacheliers, qui viennent effectuer leurs préinscriptions au niveau de l'université, de s'enquérir des différents domaines d'enseignement de l'Université aussi des différentes structures et des formations dispensées par cette dernière et des informations portant sur la compréhension de la circulaire ministérielle qui fixe toutes les modalités d'inscription.



L'Université M'Hamed BOUGARA de Boumerdès a déployé tous les moyens matériels et humains dans le but de faciliter et simplifier aux nouveaux bacheliers l'accès à l'information et l'accomplissement de leur préinscription aisément. En effet, toutes les Facultés et Institut de l'Université avec leurs enseignants-chercheurs et le personnel administratif, ont été regroupés dans un même endroit, au niveau de la bibliothèque de la Faculté des Hydrocarbures et de la Chimie.

Toutes ces procédures sont mises en place par l'Université de Boumerdès, pour que l'étudiant, dans un même endroit, pourra à la fois faire ses préinscriptions et se renseigner sur toutes les formations dispensées par l'Université, afin de faire des choix d'orientation réfléchis et choisir la formation qui correspond le mieux à son souhait et ses profils.

Inscriptions finales

Pour les inscriptions finales, après l'affectation de 6095 de nouveaux bacheliers à l'Université de Boumerdès, 5733 se sont présentés à l'Université, du 02 au 06 Septembre, pour valider leurs



inscriptions finales au titre de l'année universitaire 2018/2019, en tant que dernière étape avant la rentrée universitaire.

Transferts

Les transferts, à l'instar des inscriptions, se sont faits par voie électronique en utilisant le logiciel PROGRESS, du 07 au 09 Septembre 2018.



En effet, le 07 Septembre 2018, le Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique a ouvert la plateforme des cas particuliers pour les étudiants qui veulent changer leur affectation dans le même ou vers un autre établissement.

Après le traitement des demandes du 10 au 13 septembre, les étudiants concernés sont informés du 14 au 16 septembre de la faisabilité de leur demande.

La reprise universitaire

L'Université M'Hamed BOUGARA de Boumerdès, à l'instar des autres universités algériennes, a ouvert ses portes aux étudiants conformément à la Circulaire Ministérielle qui a fixé la date de la reprise universitaire de l'année 2018-2019 au 02 Septembre.



Elle a aussi engagé d'énormes efforts pour faire face à cette rentrée, où plus de 5700 nouveaux bacheliers ont rejoint les bancs de leur université dans de bonnes conditions, pour poursuivre leur cursus universitaire au niveau des différents départements des facultés et institut de cette institution durant l'année universitaire 2018/2019.



Les trois premières spécialités qui ont connu un grand nombre d'affectations, c'est bien les Sciences et Technologies avec 1178 étudiants affectés, suivie en deuxième position des Sciences Economiques, de Gestion et Commerciales avec 973 affectations et 870 nouveaux bacheliers dans la filière des Sciences de la Nature et de la Vie.

En matière de diplômés, on a enregistré près de 7534, dont 4690 en Licence et 2844 en Master.

Pour cette année universitaire, l'effectif des enseignants s'est renforcé par 51 nouvelles recrues.

L'université a aussi procédé au recrutement de 55 personnels ATS répartis sur plusieurs domaines, dont 19 postes pour les titulaires d'un diplôme universitaire.

2ÈME ATELIER INTERNATIONAL SUR LES MATÉRIAUX MAGNÉTIQUES ET LES NANOMATÉRIAUX (MMN'2018)

L'Université de M'Hamed BOUGARA de Boumerdès a abrité, du 1er au 04 Octobre 2018, le 2ème Atelier international sur les matériaux et nanomatériaux magnétiques (2nd International Workshop on Magnetic Materials and Nanomaterials : MMN'2018). Cette manifestation a eu lieu au niveau de la bibliothèque centrale de l'Université.

De nombreux scientifiques de renommée internationale issus de plusieurs pays étrangers (L'Allemagne, la Belgique, le Brésil, l'Espagne, la France, la Roumanie, la Russie, la Suède, la République Tchèque et la Tunisie), ont pris part à ce workshop. Cet événement scientifique était une occasion précieuse pour l'échange de connaissances sur les derniers résultats expérimentaux et les avancées théoriques dans les domaines du magnétisme et des matériaux et nanomatériaux magnétiques. Il a surtout permis à nos étudiants d'avoir des contacts directs avec les scientifiques, à qui ils ont posé de nombreuses questions liées à leurs travaux de recherche.

Cette manifestation s'est basée sur les cinq thèmes suivants :

- Thème 01: Elaboration de couches minces et de nanomatériaux.
- Thème 02: Spectroscopie Mössbauer dans

les matériaux magnétiques.

- Thème 03: Propriétés des films minces et des nanomatériaux magnétiques.
- Thème 04: Théorie et modélisation du magnétisme.
- Thème 05: Magnétisme pour l'ingénierie et l'environnement.



Il faut souligner que la première édition de ce workshop a été aussi organisée par l'université en 2012. Les organisateurs veulent que dorénavant, ce workshop puisse avoir son identité algérienne avec sa portée internationale par excellence.

Il est à souligner que cet événement n'aurait pu avoir lieu sans les supports financiers généreux de nos sponsors à savoir : Le Centre de Recherche Nucléaire

de Birine (CRNB), la Société Nationale d'Electricité et de Gaz (SONELGAZ), le Centre de Recherche Nucléaire d'Alger (CRNA), l'Agence Thématique de la Recherche Scientifique et de la Technologie (ATRST) et de l'Unité de Recherche Matériaux, Procédés et Environnement (URMPE) de l'UMBB. Par ailleurs, le Directeur de la Bibliothèque Centrale de l'Université, a mis à notre disposition tous les moyens, matériels et humains, dont dispose la bibliothèque pour que ce workshop se passe dans les meilleures conditions.

Nous ne pouvons pas oublier de remercier le propriétaire de l'hôtel Leila qui a réuni toutes les conditions favorables pour l'hébergement de nos conférenciers invités. De plus, l'implication des responsables du transport de la DOU au niveau de l'Université de Boumerdès pour assurer au quotidien, jour et nuit, le transport de tous les participants durant ce workshop, a été très remarquable par tous. A tous ceux qui ont aidé à la réussite de ce workshop nous leurs disons : Merci Beaucoup.

Dr. Tahar AOUAROUN,
Président du comité d'organisation
local

JOURNÉE DE SENSIBILISATION CONTRE LES DANGERS DE LA CYBERCRIMINALITÉ ET LA DROGUE

Dans le cadre du programme de sensibilisation de la sûreté de la Wilaya de Boumerdès, sur la prévention contre les maux sociaux qui ne cessent de prendre de l'ampleur dans notre société, la cellule de communication et des relations publiques de cette dernière, en coordination avec l'Université M'Hamed BOUGARA de Boumerdès, a programmé plusieurs journées de sensibilisation contre les dangers de la cybercriminalité et la drogue au profit des étudiants des différents Facultés et Institut de notre institution.

La campagne a été inaugurée au niveau de la Faculté de Droit, le 24 Octobre 2018. Dans le même contexte, des expositions sur les derniers équipements et techniques de la police scientifique et technique, utilisés dans leurs requêtes, ont eu lieu au cours de cette journée.



Le prochain rendez-vous sera au niveau de l'Institut de Génie Electrique et Electronique, le 14 Novembre, ensuite à la Faculté des Hydrocarbures et de la Chimie, le 28 Novembre. Cependant la Faculté des Sciences de l'Ingénieur, la Faculté des Sciences Economiques, Commerciales et des Sciences de Gestion et la Faculté des Sciences vont abriter cet événement lors de la nouvelle année 2019.

RÉUNIONS DANS LE CADRE D'UN ISTA EN MÉTROLOGIE

A la demande du Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique et dans le cadre du projet de création d'Instituts des Sciences et Technologies Appliquées en Algérie (ISTA), l'Université M'Hamed BOUGARA de Boumerdès lancera, en septembre 2019, un ISTA autour d'une licence professionnelle en Métrologie.

Le principe de cette ouverture a été validé par le MESRS lors d'une visite de travail du comité de pilotage de haut niveau (COFIL), le 29 Novembre 2017. La spécialité a été retenue après une enquête de besoins auprès des entreprises algériennes. Une formation dans cette même spécialité, au niveau Master, sera assurée par l'Université de Sétif.

L'Université de Boumerdès a accueilli du 28 au 30 Octobre deux experts français : Mr Nicolas MARSOT et Mr Abderrahmane BOUCHEFFA de l'Université Paris-Sud, pour soutenir les équipes pédagogiques de définir les programmes et les équipements nécessaires, sur la base d'un référentiel de compétences co-construit avec les industriels.

Il s'est agi durant le séjour, de discuter plusieurs points, on peut citer certains d'entre eux :

- Le « référentiel de compétences » qui devait être établi en concertation avec les entreprises.
 - La définition d'un calendrier d'élaboration des programmes et discussions préliminaires sur ce sujet.
 - Le recensement des équipements disponibles et définition des besoins en matériel.
 - L'implication des entreprises et du monde économique, vu l'indispensabilité de ces acteurs à la réussite du projet.
- Ainsi, une visite aux locaux qui accueilleront l'ISTA a été effectuée lors de cette rencontre.

INSTALLATION DU NOUVEAU RECTEUR DE L'UNIVERSITÉ DE BOUMERDÈS, MONSIEUR ABADLIA MOHAMED-TAHAR

Le 29 Octobre 2018, au niveau du Rectorat de l'Université M'Hamed BOUGARA de Boumerdès, Monsieur le Secrétaire Général du Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique, le Professeur SEDDIKI Mohammed Salah-Eddine, a présidé la cérémonie d'installation du nouveau Recteur de l'Université de Boumerdès, le Professeur ABADLIA Mohamed-Tahar, en remplacement du Professeur BENTELLIS Abdelhakim. Ont assisté notamment à cette cérémonie, le Wali de la Wilaya de Boumerdès, Monsieur SELMANI Mohamed, le président de l'APW de Boumerdès, Monsieur GANA Azzedine et des responsables de l'université.

Dans son allocution prononcée en l'honneur du Recteur sortant, Monsieur SEDDIKI lui a rendu un vibrant

hommage et l'a remercié pour tous les efforts consentis.

Pour sa part, Monsieur BENTELLIS, a adressé ses remerciements aux responsables de l'Université de Boumerdès, en rappelant l'importance du dialogue et la

l'université et la remettre sur les rails du développement et du progrès.

Ensuite, Monsieur le Secrétaire Général a prononcé un autre discours en l'honneur du Recteur rentrant, le professeur ABADLIA, dans lequel il l'a félicité pour son nouveau poste et lui a souhaité la pleine réussite dans l'accomplissement de ses fonctions à la tête de l'université de Boumerdès.

De son côté, le nouveau Recteur de l'université, a adressé ses remerciements aux plus hautes autorités du ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique pour la confiance placée en sa personne. Il a affirmé qu'il compte sur le soutien de tous pour réussir cette mission.



concertation pour maintenir la stabilité de

La cérémonie s'est achevée dans la convivialité et dans la bonne humeur.

DIVERS

INELECTRONICS STUDENT CLUB

NASA Space Apps Challenge

Un groupe d'étudiants de l'IGEE a participé et gagné le premier prix au "NASA Space Apps Challenge" qui est un hackathon de 3 jours. Il s'est déroulé du 19 au 21 octobre 2018 dans différents pays du monde entier, dont l'Algérie à l'Ecole the campus Val d'hydra, Alger, incubé par l'agence spatiale NASA.

Le but de cet événement est de rassembler des jeunes de différentes disciplines afin de résoudre un des challenges proposés par la NASA. L'équipe gagnante nommée "W-MARS", a résolu un des challenges concernant l'exploration de la planète Mars.



Les membres de l'équipe sont: Abbad Aicha Manar - L2 IGEE, Belfedhal Racha - M1 Telecommunication IGEE, Gheribes Kamelia Lylia - M1 Telecommunication IGEE, Hamadache Abderazak - L3 Electronique FS, Kisma Mouiz Eddine - L2 IGEE et Kouba Mohamed Amine - L1 IGEE.

Dr CHERIFI Dalila

Maitre de conférences à l'IGEE & Marraine du club scientifique Ineletronics club

"Octobre Rose". Journée de sensibilisation sur le cancer du Sein

A l'occasion du « mois d'octobre rose », Ineletronics Student Club a organisé le 30 Octobre 2018, à l'IGEE de l'Université de Boumerdès, une journée de sensibilisation sur « le cancer du sein » avec la collaboration du Club Scientifique de la Faculté de Médecine d'Alger et les deux projets Speak Up et Stronger Together. Deux conférences sur le sujet, ont été organisées lors de cette journée. La première animée par la responsable du club de la Faculté de Médecine, traitant les différents volets du cancer du sein et la deuxième conférence animée par Dr CHERIFI Dalila, traitant de son travail de recherche sur l'apport des algorithmes de traitement d'images



pour l'amélioration du diagnostic, suivi d'un stand d'explication entrepris par des étudiants en médecine. La journée a été une occasion où les enseignants, travailleurs et les étudiants de l'Institut de Génie Electrique et Electronique ont pu avoir plus d'informations concernant le cancer du sein, son dépistage et son traitement.

Dr CHERIFI Dalila Maitre de conférences à l'IGEE & Marraine du club scientifique Ineletronics club

Concours de récitation du Saint Coran

La Faculté de Droit de l'Université M'Hamed BOUGARA de Boumerdès a abrité le concours de récitation du Saint Coran, dans sa première édition, entre 13 récitant des deux sexes, durant le mois de Ramadhan.

A l'issue de la cérémonie de clôture et de remise de prix, organisée le 20 Ramadhan correspondant au 05 Juin 2018, 09 récitant ont été retenus et ont concouru pour le premier prix.

Le programme de la cérémonie était très riche, où des chants religieux ont eu lieu à cette occasion, aussi, l'événement a été distingué par la participation des enfants dans la récitation des versets du coran.

La cérémonie a été honorée par la présence des présidents de l'Assemblée Populaire Communale de Boudouaou et d'Ouled Hedadj, le secrétaire général de la Daira de Boudouaou et le représentant des affaires religieuses et des organisations de la société civile.



Une remise des attestations de remerciements et des cadeaux a eu lieu à la fin de la cérémonie.