



INFO USTO-MB

Bulletin d'Information Édité par l'Université des Sciences et de la Technologie d'Oran Mohamed BOUDIAF



COOPÉRATION

ÉVÉNEMENTS

**Troisième rencontre
Algéro-Espagnole des
universités à Murcia**



Université des Sciences et de la Technologie d'Oran Mohamed-BOUDIAF

Mars 2017



www.univ-usto.dz

Rejoignez-nous sur:



Usto-Mb News ORIGINAL

N°22

SOMMAIRE

· ÉVÉNEMENTS

- Reconduction du Projet Germano-Maghrébin
- Quatrième Conférence Algéro-Française sur l'Enseignement supérieur et la Recherche
- Prévention et lutte contre l'obésité
- Troisième rencontre Algéro-Espagnole des universités à Murcia
- Journée Mondiale de la Femme : consacrée et commémorée à l'USTO-MB
- Formation doctorale résidentielle à l'étranger
- Erasmus+
- Réunion du Conseil d'Administration de l'USTO-MB
- Leadership & Innovation

· COOPÉRATION

- Nouvelle convention entre l'USTO MB et le Groupe LAFARGE
- Signature d'une convention cadre avec la direction de l'Environnement de la Wilaya
- Larbi Merhoum et Si Larbi, deux architectes pour deux journées sur l'œuvre architecturale et son enseignement à l'USTO-MB

ÉVÉNEMENTS

Reconduction du Projet Germano-Maghrébin



L'Université des Sciences et de la Technologie d'Oran « Mohamed Boudiaf » a été représentée par son Vice-recteur des Relations Extérieures, Pr Hammou Amine Bouziane, les 23 au 25 janvier 2017 en Tunisie pour prendre part aux travaux sur le "Renforcement de l'infrastructure qualité pour les équipements solaires dans les pays du Maghreb". Ces travaux rentrent dans le cadre du projet initié et coordonné par l'Institut National de Métrologie Allemand PTB (Physikalisch Technische Bundesanstalt) qui cible la consolidation d'une infrastructure qualité axée sur la technologie solaire thermique ainsi que

l'amélioration d'une collaboration avec les différentes institutions de formation.

Les quatre champs d'intervention définis lors de ces journées concernent, le soutien à l'amélioration des essais de conformité des installations solaires thermiques selon les normes internationales, l'amélioration de la traçabilité métrologique dans ce domaine, le soutien à la sélection d'un système de certification des chauffe-eaux solaires et le support apporté aux établissements universitaires relatif à l'enseignement des aspects de l'infrastructure qualité dans le domaine du solaire.

Quatrième Conférence Algéro-Française sur l'Enseignement supérieur et la Recherche



La quatrième édition de la conférence Algéro-Française de l'enseignement supérieur et de la recherche, s'est tenu les 25 et 26 janvier 2017 à Paris en présence du Ministre algérien de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique, M. Tahar Hadjar et de la Ministre française de l'Éducation Nationale, de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche, Mme Najat Vallaud-Belkacem.

Cette rencontre qui a lieu tous les deux ans alternativement en Algérie et en France a porté sur les « Défis du Numérique » dans l'Enseignement Supérieur.

En effet, aujourd'hui, le numérique constitue un défi important pour les universités algériennes, tant pour les questions relatives à l'enseignement et la

recherche qu'à celles de la gouvernance des établissements. La place



du numérique, sa conceptualisation, sa mise en œuvre et sa généralisation aux différents volets de la vie universitaire, est une priorité actuelle pour l'Algérie. Nombreux sont les présidents, Recteurs d'Universités, Directeurs d'Écoles Supérieures et de Centres de Recherche, algériens

et français qui ont pris part aux travaux des deux journées.

L'USTO a été représentée par la rectrice de l'USTO-MB, Pr Nassira Benharrats qui a présenté une conférence sur « Le numérique dans la formation et la gestion pédagogique ».





TROISIEME RENCONTRE ALGERO-ESPAGNOLE DES UNIVERSITES A MURCIA

Cette conférence, initiée en 2012, permet aux recteurs des universités Algériennes et Espagnoles de développer des questions d'intérêt commun pour les deux rives de la Méditerranée. Les thèmes de cette rencontre ont porté sur la mobilité des étudiants et celle des enseignants, les nouvelles formes de coopération et les ponts à bâtir pour la consolider,

l'université et les objectifs du développement durable et enfin les défis du Numérique dans l'Enseignement Supérieur.



M. Abdelhakim Djebrani, Directeur du Développement et de la Prospective au Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique a représenté Monsieur le Ministre lors des journées, il a insisté dans son discours sur les qualités des échanges entre l'Algérie et l'Espagne qui sont den-

ses et diversifiées et touchent dans plusieurs domaines allant des sciences et technologie à l'agronomie ou encore la littérature et les langues étrangères.

Madame la Rectrice qui a été désignée comme point focal algérien pour coordonner cette rencontre a souligné dans son discours d'ouverture que la mobilité internationale et la coopération sont indispensables à l'épanouissement des universités et que l'ouverture aux autres cultures est un préalable à l'amélioration des connaissances. Elle a précisé que l'Algérie a toujours favorisé la mobilité internationale dans l'enseignement supérieur et qu'une partie importante du budget alloué aux établissements y est consacrée. Pour le deuxième thème elle a insisté sur le rôle responsable de l'Université dans la protection de l'environnement, le développement économique et l'épanouissement social, et sur la position de l'université comme acteur majeur de la mise en place de plans verts dans l'Enseignement Supérieur pour la gestion environnementale et la formation-recherche.



Journée Mondiale de la Femme : consacrée et commémorée à l'USTO MB

La journée internationale de la femme a été célébrée le 8 mars à l'USTO-MB en présence de Madame La Rectrice, Pr Nassira Benharrats et de tout le staff dirigeant. Madame La Rectrice, dans son hommage à la femme algérienne, soulignant l'ensemble des acquis obtenus sous la direction du Président M. Abdelaziz Bouteflika, évoquant sa participation dans la vie économique et politique de la République, et son avancée dans le monde du travail et de la technologie. Elle a retracé les sacrifices de la femme et son rôle durant la Guerre de Libération Nationale en demandant à l'assistance de garder en mémoire et de transmettre à la génération future les noms des Algériennes tombées au champ d'honneur à côté de leurs compatriotes pour que vive une Algérie libre et prospère. La cérémonie a été suivie d'une collation.



locution a rendu hommage à la femme algérienne, soulignant l'ensemble des acquis obtenus sous la direction du Président M. Abdelaziz Bouteflika, évoquant sa participation dans la vie économique et politique de la République, et son avancée dans le monde du travail et de la technologie. Elle a retracé les sacrifices de la femme et son rôle durant la Guerre de Libération Nationale en demandant à l'assistance de garder en mémoire et de transmettre à la génération future les noms des Algériennes tombées au champ d'honneur à côté de leurs compatriotes pour que vive une Algérie libre et prospère. La cérémonie a été suivie d'une collation.

Leadership & Innovation

Les 15 et 16 mars 2017 s'est déroulé le séminaire de formation pour les cadres dirigeants de l'Université des Sciences et de la Technologie d'Oran -Mohamed Boudiaf- en présence de madame la Rectrice Pr. Nassira Benharrats.



Cette formation a été organisée par Dr Rabia Azzemou et Pr Rachida HADIBY GHOUL et animée par l'expert Pr Zoubir BENLEULMI Directeur Général de White Sea Business school.

Au menu de ce programme il y avait : visions partagées, transparence, inspiration,

réflexion, cohésion et collaboration, leadership, amélioration de pratiques managériales. Ces thèmes ont été développés pour permettre aux cadres de l'USTO-MB d'aborder de façon professionnelle la préparation du projet d'établissement.

“ Formation doctorale résidentielle à l'étranger ”

Cette année, huit étudiants de la Faculté des Mathématiques et Informatique (7 en Informatique et 1 en Mathématiques) ont été retenus au concours d'accès aux bourses résidentielles 2017-2018. Cela témoigne de la qualité des enseignements et le dévouement des enseignants de la Faculté et reflète les capacités, le sérieux et le mérite des étudiants en Mathématiques et Informatique ainsi que leur intense préparation pour le concours.

Bravo aux étudiants lauréats.

Réunion du Conseil d'Administration DE L'USTO-MB

Le Conseil d'Administration de l'USTO-MB s'est réuni le 22-03-2017 en session ordinaire annuelle afin de discuter de bilan de l'année 2015-2016 et de la rentrée de l'ensemble des membres permanents et élus de l'USTO-MB et des représentants des autres secteurs. Le Conseil d'Administration a été présidé par le Pr Nouredine Ghouali qui a saisi cette occasion pour féliciter l'USTO-MB des résultats réalisés durant cette dernière année.



discuter de bilan de l'année 2016-2017 et cela en présence des membres permanents et élus de l'USTO-MB et des représentants des autres secteurs. Le Conseil d'Administration a été présidé par le Pr Nouredine Ghouali qui a saisi cette occasion pour féliciter l'USTO-MB des résultats réalisés durant cette



Erasmus+

Erasmus + est un programme de l'union européenne dans les domaines de la formation de la jeunesse et du sport pour la période 2014-2020. Il permet la mobilité des individus (étudiants-enseignants -personnels administratifs) à des fins d'éducation, de formation et d'échanges d'expériences. L'USTO-MB adhère à ce programme depuis 2014.

Depuis janvier 2017, deux universités espagnoles et une roumaine ont offert des bourses aux étudiants de l'USTO en graduation (licence- master), aux doctorants et aux personnels académiques et administratifs.

L'université de Cadix a offert à partir du mois de septembre 2017, 04 bourses pour les étudiants en Master d'une durée de 09 mois.

L'université de Grenade a offert 3 bourses doctorales de 3 à 5 mois à partir de la mi-mars 2017 et 05 jours pour le personnel académique valable du 1^{er} septembre 2017 au 1^{er} mai 2018.

L'université Iasi de la Roumanie offre 3 bourses de 05 jours pour le personnel académique et

ce à partir du 1^{er} octobre 2017 au 31 mai 2018, 02 bourses pour les étudiants (licence, master, doctorat) de 06 mois du 15 septembre 2017 au 31 janvier 2018.

L'USTO-MB à son tour reçoit un staff académique de l'université Iasi (Roumanie) pour 05 jours à partir du mois



d'avril 2017.

Dans le cadre de ce programme ERASMUS l'USTO-MB a reçu le 9/02/2017 deux représentants, Messieurs Jose-Maria Molina-Garcia Pardo, David Moral Cifuentes, respectivement Coordinateurs des Relations Internationales et Coordinateur du Programme Erasmus+, de l'Université Polytechnique de Cartagena (Espagne). Une réunion s'est tenu en présence des représentants des universités d'Oran 1, de Tlemcen, de Mostaganem, de Sidi Bel Abbés et d'Oum El Bouaghi.

M. José Maria a exprimé, au nom de son université, sa satisfaction vis-à-vis de nos partenariats dans le cadre d'Erasmus Mundus Eu-Mare Nostrum et a émis le souhait de voir se consolider ce partenariat avec le programme Erasmus +.

De nouveau, l'Université de Cartagena offre des mobilités pour les différentes universités algériennes partenaires dans le cadre d'Erasmus+ ainsi que des offres de formation virtuelles et à distance pour les doctorants des universités algériennes partenaires.



Madame la Rectrice, Pr Nassira Benharrats de l'Université des Sciences et de la Technologie d'Oran-Mohammed Boudiaf a signé une convention de partenariat avec le Groupe Lafarge Holcim, représenté par son Directeur Monsieur François Lemaire le 07 février 2017, au siège de l'usine de ciment gris et blanc du groupe franco-suisse Lafarge Holcim Algérie de Oggaz à 65 km du chef-lieu de la wilaya de Mascara.

Cette nouvelle convention cible les objectifs suivants :

- 1- La création de passerelles avec le monde de l'entreprise pour l'université,
- 2- L'élargissement et le renforcement de la collaboration de l'entreprise avec le réseau académique,
- 3- L'organisation de sessions de formation à des fins de mise à niveau de savoir et de savoir-faire,
- 4- Une assistance et des propositions de conseils solutions sur les problèmes techniques rencontrés en usine,
- 5- L'organisation de sessions de et de séances de Travaux Pratiques
- 6- La formation du personnel de l'usine Lafarge par le Laboratoire de Développement des Entraînements Électriques (LDEE) de la Faculté de Génie Electrique.

Nous rappelons qu'un Master Professionnel « Chimie des Matériaux » est habilité et ouvert depuis 2011 confirmant la solidité des liens entre l'USTO MB et le Groupe Lafarge.



Signature d'une convention cadre avec la direction de l'Environnement de la Wilaya

L'USTO-MB a signé le 23 mars 2017 une convention cadre d'échanges et de collaboration, avec la Direction de l'Environnement de la wilaya d'Oran. La cérémonie de signature s'est déroulée à l'hémicycle du siège de la wilaya d'Oran en présence du Ministre des Ressources en Eau et de l'Environnement, Monsieur Abdelkader Ouali, de Monsieur le Wali d'Oran, du président de l'APW, de l'exécutif de la wilaya des élus et de plusieurs associations. La rencontre a été l'occasion de mettre en place un Comité de suivi et d'évaluation

du programme de partenariat des pouvoirs publics et de la société civile pour le développement durable.

Un premier programme a été tracé conjointement entre le Laboratoire de production et valorisation végétale et microbienne et la direction de l'environnement. Ce programme concerne la biodiversité urbaine, et sera concrétisé dès la rentrée 2017-2018 par l'ouverture d'une licence professionnelle en horticulture et aménagement des espaces verts.





Larbi Merhoum et Si Larbi, deux architectes pour deux journées sur l'œuvre architecturale et son enseignement à l'USTO-MB

L'USTO-MB et l'Association Nationale des Enseignants Architectes Universitaires (ANEAU) ont conjointement organisé deux journées sur le thème «Œuvre architecturale et son enseignement à l'USTO-MB » les 4 et 5 janvier 2017.

Alors que la première journée était consacrée à la promotion de l'architecture locale à travers une conférence sur le thème «Un architecte, Une œuvre », la deuxième journée était dédiée à l'enseignement de l'architecture, rehaussée par la présence de deux architectes de renom, M. Mohamed Larbi Merhoum et M. Abdelhamid si Larbi permettant à la nombreuse assistance de mieux comprendre la formation architecturale plus sensible à ses réalités culturelles et à sa matérialité.

Monsieur Larbi Merhoum a fait une présentation intitulée "L'Historial, 18 Larbi Ben Mhidi, un objet à histoires". Projet ayant remporté la plus haute distinction en architecture en Algérie, Prix du Président de la République d'Architecture en 2012.

INFO USTO-MB

BULLETIN D'INFORMATION ÉDITÉ PAR L'UNIVERSITÉ DES SCIENCES ET DE LA TECHNOLOGIE D'ORAN MOHAMED BOUDIAF

COMITE DE REDACTION

Directeur de la publication : Pr. Nassira BENSARRATS

Rédacteur en Chef : Dr. Rabia AZZEMOU

Comité de lecture: Pr. Amine B. HAMMOU, Dr. Zoulikha TABET AOUL, Mme Fatima KEBAILI.

Conception : Mr. Nabil ALIOUAT (Bil Surf)

Université des Sciences et de la Technologie d'Oran Mohamed-Boudiaf



Rejoignez-
nous sur:



Usto-Mb
News ORIGINAL

Adresse: El Mnaouar, BP 1505, Bir El Djir 31000, Oran, Algérie.

Téléphone/Fax: +213 041 61 71 46

Site Web: www.univ-usto.dz