



INFO USTO-MB



Bulletin d'Information

Université des Sciences et de la Technologie d'Oran

MOHAMED BOUDIAF

Bulletin Trimestriel

MARS 2024



Accord de coopération avec l'Université d'Atatürk

Convention avec le Centre National de Recherche et de Développement

Généralisation de l'Utilisation de LibreOffice à L'USTO-MB

Création de la Maison de l'Intelligence Artificielle de l'USTO-MB

Soutenance de Doctorat, dans le Cadre de la Coopération Algéro-Tunisienne

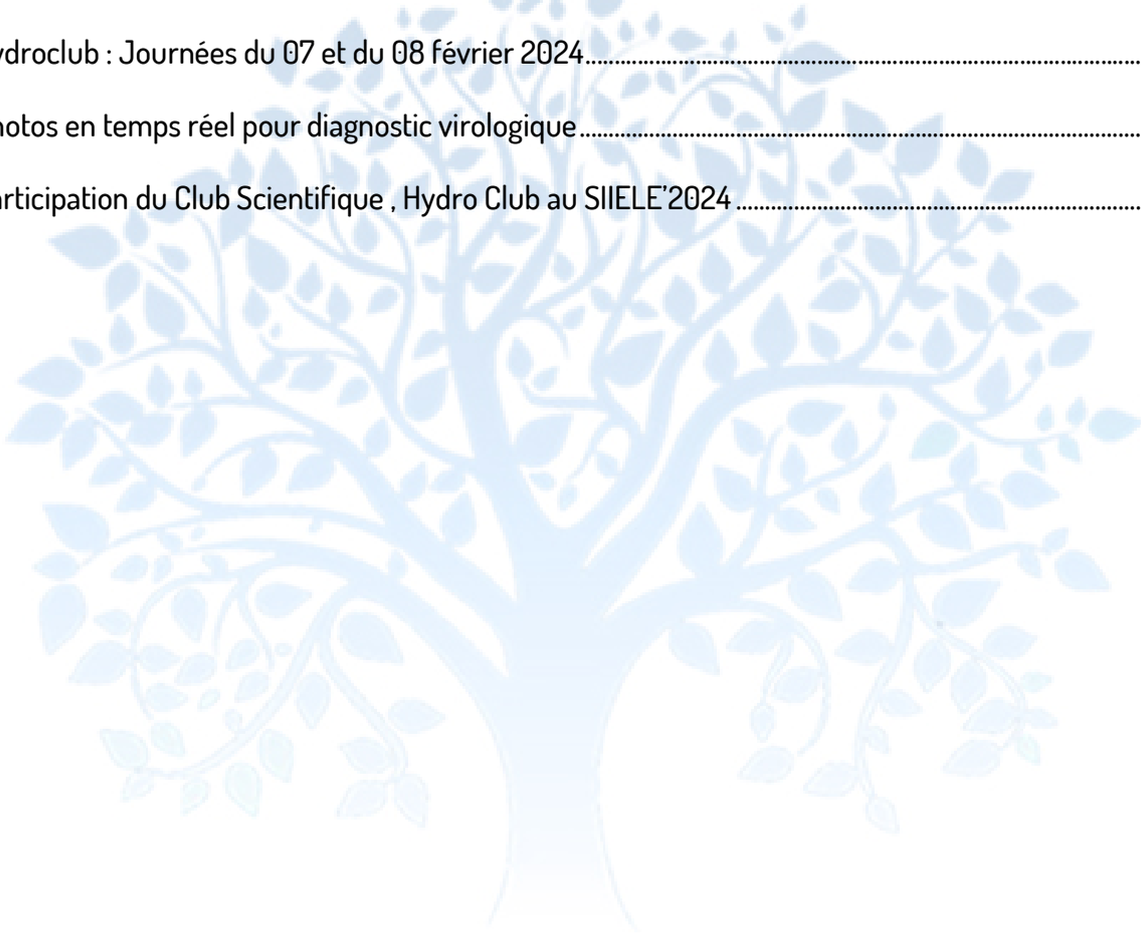
Photos en Temps Réel pour Diagnostic Virologique

Participation du Club Scientifique "Hydro Club" au SIELE'2024

SOMMAIRE

<i>Coopération</i>	4
Convention cadre entre l'USTO-MB et l'EHSO, Emir Abdelkader, Oran.....	4
Signature d'une convention avec la Direction de l'Education d'Oran	5
Le Recteur de l'USTO-MB reçoit son homologue, le Recteur de l'université d'Ain Témouchent.....	5
Accord de coopération entre l'USTO-MB et l'Université d'Atatürk.....	6
Convention avec le CNRDPA.....	8
Dr Fahad MATAR AI ZUBRAN est l'invité de l'USTO-MB	8
L'USTO-MB signe avec l'ANSDD	10
Le Directeur de l'Institut français à Oran en visite de travail à l'USTO-MB.....	11
La Conseillère Commerciale près l'Ambassade du Canada à Alger, en visite à l'USTO-MB	12
Accueil Monsieur HAMZEH Khamis Ahmed Ghosheh, Université d'Avila (USA)	13
Accueil du Pr Boualem BENATALLAH de l'University of New South Wales Sydney, Australia	16
<i>Formation</i>	18
Journée de sensibilisation sur l'accompagnement et l'orientation dans le milieu scolaire.....	18
Généralisation de l'Utilisation du Libre Office	18
Soutenance de doctorat, dans le cadre de la coopération algéro-tunisienne.....	19
<i>Evénements</i>	20

18 Février Journée du Chahid	20
Célébration de la Journée Internationale de la Femme.....	21
<i>Entrepreneuriat & Incubateur</i>	22
Cérémonie de remise des attestations de labels les 8 lauréats de l'USTO-MB . Erreur ! Signet non défini.	
L'Installation du Directeur du CDE et Directeur de l'Incubateur de l'USTO-MB	23
La création de la Maison de l'Intelligence Artificielle de l'USTO-MB.....	24
<i>Activités Estudiantines</i>	25
Les clubs scientifiques de l'USTO-MB, invités de Radio Oran	25
Hydroclub : Journées du 07 et du 08 février 2024.....	26
Photos en temps réel pour diagnostic virologique.....	27
Participation du Club Scientifique , Hydro Club au SIIELE'2024	27





Coopération

Convention cadre entre l'USTO-MB et l'EHSO, Emir Abdelkader, Oran



Une convention cadre a été signée le 04 janvier 2024 entre l'Université des Sciences et de la Technologie d'Oran, Mohamed BOUDIAF (USTO-MB) et l'Etablissement Hospitalier Emir Abdelkader, Oran, spécialisé en oncologie (EHSO).

Ont signé cette convention cadre :

- ✍ Pr HAMOU Ahmed, Recteur de l'USTO-MB,
- ✍ Pr BATOUCHE Kada, Directeur Général de l'EHSO,
- ✍ Pr TEBBOUNE Abdelghani Mimouni, Doyen de la Faculté de Physique (USTO-MB),
- ✍ Pr BOUKERCHE Abdelkader, Chef de Service HU (EHSO).

Les axes de partenariat s'inscrivent notamment dans les domaines suivants :

- 1) Travaux d'études, de recherche et de développement ;
- 2) Encadrement des étudiants dans différents paliers du L-M-D ;
- 3) Echange de connaissances et de compétences techniques et scientifiques ;
- 4) Organisation de colloques, séminaires, portes ouvertes, expositions, forums, ...

Signature d'une convention avec la Direction de l'Éducation d'Oran



Le 22 janvier 2024 M. le Pr HAMOU Ahmed, Recteur de l'USTO-MB a signé une convention avec M. OUBELAID Abdelkader, Directeur de l'Éducation d'Oran.

Cette convention d'une durée de trois (03) ans et prenant effet à partir de la rentrée 2023/2024 porte sur la formation sous forme de stages bloqués des professeurs d'EPS des Lycées et des Collèges au niveau de l'Institut d'Éducation Physique (IEPS) de l'USTO-MB.



Le Recteur de l'USTO-MB reçoit son homologue, le Recteur de l'université d'Ain Témouchent



Le mercredi 24 janvier 2024, le Pr HAMOU Ahmed, Recteur de l'USTO-MB a reçu M. Pr ZIADI Abdelkader, Recteur de l'Université "Belhadj Bouchaib" d'Ain Témouchent.

Cette séance de travail a porté sur la collaboration entre les deux établissements dans le domaine de la pédagogie, de la formation et de la recherche.

Le Recteur de l'USTO-MB prévoit de son côté d'effectuer une visite à l'Université « Belhadj Bouchaib » d'Ain Temouchent pour s'enquérir de ses potentialités et ainsi pouvoir affiner les domaines de coopération et signer d'amples conventions.



Signature d'un accord de coopération entre l'USTO-MB et l'Université d'Atatürk



Le mardi 30 janvier 2024, M. le Pr HAMOU Ahmed, Recteur de l'USTO-MB a signé une convention avec M. le Pr. Dr. Ömer ÇOMAKLI- Recteur de l'Université d'Atatürk en Turquie.

Il était accompagné du Prof. Dr. Taşkın ÖZTAŞ, Chef de service des affaires internationales, Assoc. Prof. Ali Çağlar GÜLLÜCE, Vice Coordinateur, du service des affaires internationales, Lect. Pinar UÇAK, Responsable du programme Erasmus.

Etaient présents à la cérémonie de signature du côté de l'USTO-MB, Pr MEROUFEL Djabaria Naima, Vice rectrice chargée des relations extérieures, de la coopération, de l'animation et la communication et des manifestations scientifiques, Pr TIJANI Abdellatif El Bari, Vice-recteur chargé de la formation supérieure de post-graduation, de l'habilitation universitaire et de la recherche scientifique, Pr TCHOUAR Nouredine, Vice-recteur chargé de la formation supérieure de graduation, de la formation continue et des diplômes, Pr HAMANE Mabrouk, Vice -recteur chargé du développement, de la prospective et de l'orientation.

Etaient présents également messieurs les doyens des sept (07) facultés de l'USTO-MB : Pr DJEBBAR Bachir, Doyen de la faculté des Mathématiques et d'Informatique, Pr BENHAMMOU Abdellah, Doyen de la Faculté de Chimie , Pr TEBBOUNE Abdelghani Doyen de la Faculté de Physique, Pr DJABEUR Doyen de la Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie , Pr BOUHAMIDA Bachir Doyen de la Faculté de Génie Mécanique , Pr BACHIR Ghalem , Doyen de la Faculté de Génie Electrique , Pr NEDJAR Djamel Doyen de la Faculté d'Architecture et de Génie Civil et du Pr LOUH Hichem Directeur de l'Institut d'Activité Physique et Sportive et Pr AZZEMOU Rabia Directrice de l'Institut des Sciences et Technologies appliquées.

L'Université Atatürk est une université publique pluridisciplinaire fondée en 1957, située à Erzurum (Anatolie Orientale). Elle regroupe des disciplines diverses telles que : la médecine, le droit, les sciences...Et en voici, ci-dessous, la présentation de certaines de ces facultés :

- ✍ Faculté d'enseignement ouvert et à distance
- ✍ Faculté des pêches
- ✍ Faculté des Sciences Appliquées
- ✍ Faculté d'Agriculture
- ✍ Faculté des sciences
- ✍ Faculté d'architecture et de design
- ✍ Faculté de génie
- ✍ Faculté des sciences de la Terre
- ✍ Faculté des Sciences du Sport.



Signature d'une convention avec le Centre National de Recherche et de Développement de la Pêche et de l'Aquaculture



Le dimanche 11 février 2024, lors de la clôture du salon international de la pêche et de l'aquaculture, le Recteur de l'USTO-MB Pr HAMOU Ahmed, a signé une convention avec le Directeur du Centre National de Recherche et de Développement de la Pêche et de l'Aquaculture, Monsieur le Pr Nabil BOUFLIH.

La Cérémonie de signature s'est déroulée sous la supervision de Monsieur Ahmed BADANI, Ministre de la Pêche et des Productions Halieutiques et Monsieur Juan Carlos Loyo HERNANDEZ, Ministre de l'Autorité Populaire de la Pêche Maritime et de l'Aquaculture du Venezuela ainsi que le Wali d'Oran, Monsieur Said SAYOUD.



Dr Fahad MATAR AI ZUBRAN, l'Attaché Culturel et Scientifique de l'Ambassade d'Arabie Saoudite est l'invité de l'USTO-MB





En date du 12 février 2024, le Recteur de l'USTO-MB, Pr HAMOU Ahmed a accueilli, Dr Fahad MATAR AL ZUBRAN en sa qualité d'Attaché Culturel et Scientifique de l'Ambassade d'Arabie Saoudite en Algérie.

Etaients présents à la rencontre, M. GUELTA Bouchiba (Chargé de mission), M. ADDOU Mohamed (Secrétaire Général), Mme MEROUFEL Naima (VRRE), M. HAMANE Mabrouk (VRDPO), M. TIDJANI Abdellatif El-Bari (VRPG) et M. TCHOUAR Nouredine (VRPS).

Un exposé sur les spécificités de l'USTO-MB lui a été présenté par Mme MEROUFEL Naima (VRRE). Un débat a ensuite eu lieu sur les opportunités à saisir dans les différents domaines ainsi que les programmes boursiers offerts par les trente-trois (33) universités d'Arabie Saoudite.

Il a ensuite été invité à visiter les structures de l'IEPS ; le stade gazonné (de 3ème génération), la salle omnisports, la salle olympique de gymnastique ainsi que le grand bassin olympique de natation. Monsieur l'Attaché Culturel a, également, effectué une visite au Centre de Recherche en Technologies Industrielles (CRTI) où était à sa rencontre Monsieur BOUMEDIENE Kada, le Directeur du Centre.



L'USTO-MB signe avec l'Association Nationale des Sciences et du Développement Durables (ANSDD)



Le 13 février 2024 Monsieur Pr HAMOU Ahmed, Recteur de l'USTO-MB a signé une convention avec Monsieur HADDAR Lakhdar, Président de l'Association Nationale des Sciences et du Développement Durables (ANSDD).

Il était accompagné de Messieurs BOUZIANE Wahib (Ex. Directeur de Sonatrach, Aval) et CHAIB Djelloul (Ex. Directeur de Sonatrach, Aïn Amenas), AYOUNI Djamel (Ex. Cadre de Sonatrach), M. Pr SIB Jamal Dine (Ex Directeur de l'ESGEE0). Ont assisté à cette cérémonie Messieurs ; Pr DJABEUR Abderrazak, Doyen de la Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie, Pr BENHAMOU Abdallah, Doyen de la Faculté de Chimie, Pr HADJEL Mohamed (Directeur du Laboratoire de Développement Durable de l'Énergie Électrique à la faculté de Chimie) et Pr MEROUFEL Naima Djabaria, Vice- rectrice des Relations Extérieures de l'USTO-MB.



Les membres de l'association proposent entre autres d'accompagner les étudiants dans leurs formations à travers des visites d'entreprises et de chantiers dans leurs domaines respectifs ainsi que les projets PFE et Startups.



Le Directeur de l'Institut français à Oran en visite de travail à l'USTO-MB



Le 21 février 2024, Mr. le Recteur de l'Université des Sciences et de la Technologie d'Oran « Mohammed BOUDIAF » le Pr. Ahmed HAMOU, a accueilli Mr. Romain De TARLE, le Directeur de l'Institut Français à Oran. La rencontre s'est déroulée en présence de Mme la Vice-Rectrice des Relations Extérieures, de M. le Doyen de la Faculté d'Architecture et de Génie Civil et M. le Chef de Département d'Architecture.

L'objectif principal de cette réunion était d'explorer la participation potentielle du département d'architecture de l'USTO-MB dans la deuxième édition du Biennale Algéro-Français du Design « DZIGN 2024 ». Les participants ont discuté, également, des possibles domaines de collaboration sur le plan culturel et académique entre les deux institutions. Une opportunité passionnante de renforcer les liens et de promouvoir l'échange intellectuel et artistique.

Pour rappel, la biennale algéro-française de design est organisée depuis 2021 « Réinventer la ville par le design » par l'Institut français d'Algérie, avec le soutien du ministère de la Culture et des Arts algérien. Cette année, la Biennale DZIGN 2024 est adressée aux étudiants des écoles d'architecture, d'art, de design, d'ingénierie et de mode ainsi qu'aux jeunes professionnels.



La Conseillère Commerciale près l'Ambassade du Canada à Alger, en visite à l'USTO-MB



Le 27 février 2024, Mme le Pr MEROUFEL Naima, Vice-rectrice des Relations Extérieures à l'Université des Sciences et de la Technologie d'Oran "Mohammed BOUDIAF" (USTO-MB) et intérim de M. le Pr HAMOU Ahmed, Recteur de l'USTO-MB, a reçu Mme Christine COLVRAY Conseillère Commerciale près l'Ambassade du Canada ainsi que Mme Amel Ait MAHIOUT chargée du développement des affaires internationales.

La réception a également été honorée par la présence des Vice-recteurs, des Doyens des Facultés, des Directeurs d'Instituts et du porte-parole de l'université.



Les échanges ont gravité autour des opportunités à explorer dans le cadre de partenariats académiques et de recherche entre l'USTO-MB et les établissements d'enseignement supérieur canadiens. L'accent a été mis sur le développement de programmes de recherche, notamment dans le domaine de l'Intelligence Artificielle, soulignant ainsi l'importance de renforcer les liens scientifiques et académiques entre les deux pays.



L'USTO-MB, accueille Monsieur HAMZEH Khamis Ahmed Ghosheh, Université d'Avila (USA)

Le 12 mars 2024, le Recteur de l'USTO-MB Pr HAMOU Ahmed, a accueilli, au sein du Rectorat et en présence de son Staff, Monsieur HAMZEH Khamis Ahmed Ghosheh, Directeur du développement des affaires à l'Université d'Avila, Kansas City, État du Missouri, USA.



La deuxième rencontre a eu lieu à l'auditorium en présence des étudiants, des enseignants et des travailleurs. Après l'allocution de bienvenue de Monsieur le Recteur, l'invité de l'USTO-MB, Monsieur Ghosheh a pris la parole pour présenter l'Université d'Avila, son système de formation, les spécialités dispensées, le personnel ..., ainsi que les opportunités qui s'offrent aux étudiants étrangers.



La visite de Monsieur HAMZEH Khamis Ahmed Ghosheh, s'inscrit dans le cadre de l'accord de jumelage, signé le 23 mai 2023 au Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique au siège du MESRS, entre l'USTO-MB et l'Université d'Avila et dans un esprit d'ouverture des universités algériennes sur leur environnement international. Cette initiative de notre tutelle, vise à renforcer les relations de coopération bilatérale en matière d'encadrement et de recherche dans divers domaines et spécialités.



En particulier, un projet d'accord de partenariat de double diplôme avec l'Université d'Avila a été lancé le 20 décembre 2023 par visioconférence. Ce projet offrira aux étudiants de l'USTO-MB la possibilité de suivre des cours à l'Université d'Avila et d'obtenir un diplôme de cette prestigieuse institution. En outre, cette collaboration pourrait impliquer un soutien mutuel pour l'enseignement en anglais.

La visite de M. HAMZEH Khamis Ahmed Ghosheh, s'est clôturée par une visite des structures de l'Institut d'Education Physique et Sportive (IEPS) de l'USTO-MB (la Piscine Olympique, le Gymnase, le Stade de foot, équipé d'un tapis de gazon de 3ème génération.), du Studio d'enregistrement « Science Daily » et du Centre de Recherche en Technologies Industrielles (CRTI) en présence de son Directeur, M. BOUMEDIENE Kada.





L'USTO-MB, accueille le Pr Boualem BENATALLAH (Intelligence Artificielle),
University of New South Wales Sydney, Australia



L'Université des Sciences et de la Technologie d'Oran, Mohamed BOUDIAF a eu l'honneur d'accueillir le lundi 15 janvier 2024, à la salle de réunion du Rectorat Monsieur le Pr. Boualem BENATALLAH (Intelligence Artificielle), University of New South Wales Sydney, Australia.



Une table ronde a été organisée, par la suite, avec les enseignants-chercheurs et les doctorants de la Faculté des Mathématiques et Informatique ;

Pr MEKKAKIA MAAZA Zoulikha, Pr BENDELLA Fatima, Pr BELKADI Khaled, Pr TLEMSANI Redouane, Pr RADJEF Sonia, Pr BELMADANI Abderrahim, Pr FIZAZI Hadria, Pr YEDJOUR Dounia, Pr DEKHICI Latifa (Vice-doyenne des Relations Extérieures).



Au départ, le Recteur de l'USTO-MB, Pr HAMOU Ahmed a prononcé l'allocution de bienvenue pour donner la parole aux participants.

La première intervention a porté sur la présentation du Laboratoire Signal Image Parole (SIMPA) dont la directrice est Pr BENAMRANE Nacera (Faculté des Mathématiques et Informatique) :

- ✍ Equipe 1 : Données, Apprentissage et Connaissance (Pr BELKADI Khaled)
- ✍ Equipe 2 : Imagerie Médicale et Vision Artificielle (Pr BENAMRANE Nacéra)
- ✍ Equipe 3 : Imagerie satellitaire et décision (Pr FIZAZI Hadria)
- ✍ Equipe 4 : Ingénierie Educative et Systèmes Multi Agents (Pr BENDELLA Fatima)
- ✍ Equipe 5 : Réseaux mobiles sans fil (Pr MEKKAKIA MAAZA Zoulikha)
- ✍ Equipe 6 : Recherche Opérationnelle et Aide à la Décision (Pr RADJEF Sonia)



Ensuite il y a eu la présentation des autres axes de travail à la faculté (Pr TLEMSANI Redouane et Pr BELMADANI Abderrahim) et celle des autres laboratoires de l'USTO-MB. Une discussion a eu lieu sur des opportunités de collaboration et de partenariat. Plusieurs pistes ont été retenues.

Une visite de certains laboratoires a été effectuée et en particulier à celui du Pr BERRACHED Nasr Eddine, Directeur du Laboratoire des Systèmes Intelligents (LARESIS) qui s'intéresse à l'exploitation et au développement de systèmes dits intelligents pour l'aide à la décision en contrôle et gestion de systèmes complexes non structurés principalement en robotique d'intervention.



Formation

Journée de sensibilisation sur l'accompagnement et l'orientation dans le milieu scolaire



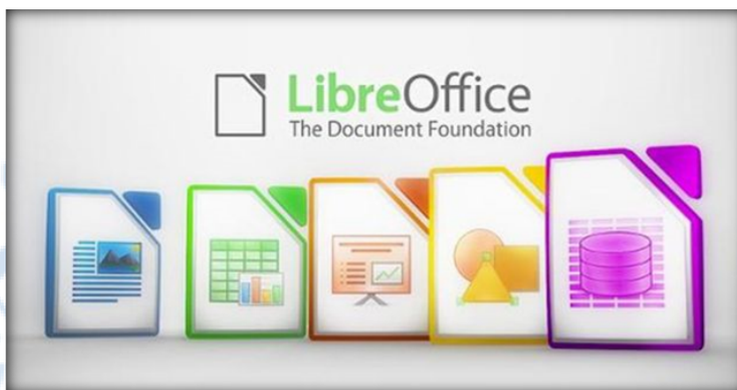
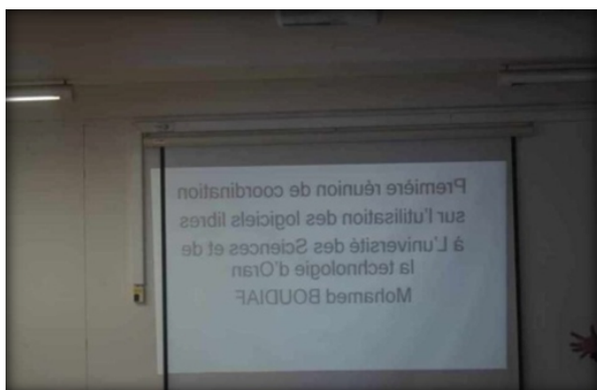
Le 28 février 2024, Monsieur le Pr TCHOUAR Noureddine, Vice-Recteur de la Formation Supérieure, la Formation Continue et des Diplômes (USTO-MB) a participé à la journée de sensibilisation sur l'accompagnement et l'orientation dans le milieu scolaire au lycée cheikh El Bachir El Ibrahimy- Hassi Ben Okba, Oran Est.



Généralisation de l'Utilisation du Libre Office



Dans le cadre de la mise en œuvre des instructions du Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique (MESRS) relative à la généralisation de l'utilisation du LibreOffice et l'interdiction de l'utilisation des logiciels illégaux à l'USTO-MB, Monsieur KHOBSTAN Mohamed, le Sous-directeur des Personnels de l'USTO-MB, a supervisé le 07 mars 2024, l'ouverture de l'atelier de formation sur le logiciel Libre Office en présence de Monsieur MOHAMEDI Hicham, Chef de Service de la formation et du perfectionnement, et de Monsieur KHALDI Mohamed, Responsable du service Réseaux et superviseur de ladite formation dont l'objectif est d'expliquer les mécanismes d'utilisation du logiciel Libre Office et à l'adopter principalement dans l'ensemble des ordinateurs de l'université en tant qu'alternative à Microsoft Office et des autres logiciels illégaux et au passage obligatoire aux systèmes d'exploitation légaux et sous licence.



Soutenance de doctorat, dans le cadre de la coopération algéro-tunisienne



Le dimanche 18 février 2024 à 9h30, à la Faculté des Mathématiques et d'Informatique de l'USTO-MB a eu lieu la soutenance de la doctorante tunisienne, HAMROUNI Abir. La doctorante a bénéficié d'une bourse d'étude, accordée par le gouvernement algérien dans le cadre de la coopération algéro-tunisienne.

En effet 3 des étudiants de la faculté des Mathématiques et Informatique avaient déjà bénéficié d'une bourse tunisienne, ont soutenu leur thèse et ont rejoint la faculté.

Mademoiselle HAMROUNI Abir a travaillé sous la direction du Pr BENDELLA Fatima sur : "Analyse et adaptation des émotions et des affections dans un jeu sérieux".



Événements

18 Février Journée du Chahid

Le 18 février 2024, à l'occasion de la commémoration de la Journée Nationale du Chahid, l'Université des Sciences et de la Technologie d'Oran Mohamed Boudiaf, représentée par la Sous-direction des Activités Scientifiques, Culturelles et Sportives, a organisé en coordination avec la Voix Nationale des Etudiants et les clubs scientifiques, une cérémonie, honorée par la présence de Monsieur le Recteur de l'Université des Sciences et de la Technologie d'Oran, Mohamed Boudiaf, Pr HAMOU Ahmed et son Staff, les Doyens des facultés, les Directeurs d'instituts, les Enseignants, les travailleurs et les étudiants.



Monsieur le Recteur de l'Université des Sciences et de la Technologie d'Oran, Mohamed Boudiaf, Pr HAMOU Ahmed et son Staff, les Doyens des facultés, les Directeurs d'instituts, les Enseignants, les travailleurs et les étudiants.

L'événement a été inauguré par la levée du drapeau national et le dépôt d'une gerbe de fleurs en l'honneur du martyr de notre Glorieuse Révolution. Monsieur le Recteur a supervisé, également, une campagne de plantation d'arbres organisée en coordination avec la Cellule de l'environnement de l'université.



Célébration de la Journée Internationale de la Femme



À l'occasion du 08 mars, la journée mondiale de la femme, Mme MAZOUZ Oum Kaltoum, Responsable de la pépinière, en collaboration avec le Sous-Directeur des Activités Scientifiques et Culturelles, M. BELABES Amine, a invité Monsieur le Recteur de l'USTO-MB, Pr. HAMOU Ahmed pour une cérémonie à laquelle ont assisté les femmes de ménage, les étudiants(es), les jardiniers, le représentant de la pépinière Ben Ahmed " Guide Vert", les membres des clubs scientifiques et de l'Union Nationale des Étudiants Algériens (UNEA), les porteurs de projets innovants, etc.

L'événement a commencé par l'invitation des femmes, à planter les dizaines d'arbres, dédiés par la Pépinière Ben Ahmed « Guide Vert ». Les présents ont été conviés par la suite, à une collation pour déguster le grand gâteau offert par Mme MAZOUZ. Également, des roses ont été offertes gracieusement, aux femmes, par Monsieur MOSTEFAOUI Fethi (Sous-direction des Finances).

La fin de la cérémonie a été marquée par la signature d'une convention, en plein air, à l'enceinte de la pépinière de l'USTO-MB entre l'Université des Sciences et de la Technologie d'Oran Mohamed Boudiaf et la Pépinière Ben Ahmed « Guide Vert ».



Entrepreneuriat & Incubateur

Cérémonie de remise des attestations de labels les 8 lauréats de l'USTO-MB



Le mercredi 24 janvier 2024, M. le Pr HAMOU Ahmed, Recteur de l'USTO-MB a présidé une cérémonie de remise des attestations de labels pour les huit (08) lauréats de l'USTO-MB.

Etait présents les Vice-recteurs ; TIDJANI Abdellatif El-Bari (VRPG) et TCHOUAR Noureddine (VRPS), HAMANE Mabrouk (VRDPO) et Mme MEROUFEL Naima (VRRE), M. MEHALA Kadda (Directeur de l'Incubateur) et SAYAD Nasreddine (Directeur du CDE). Ont assisté également, deux (02) enseignants, représentants le département de Génie Mécanique.

Les lauréats ont présenté un pitch de leurs startups et des questions leurs ont été posées auxquelles ils ont répondu avec professionnalisme. Félicitations à nos lauréats et nous leur souhaitons une bonne continuation et beaucoup de réussite. L'USTO-MB est fière d'eux.



L'Installation du Directeur du CDE et Directeur de l'Incubateur de l'USTO-MB

Le mardi 09 janvier 2024, Monsieur le Recteur de l'USTO-MB, Pr HAMOU Ahmed a procédé à l'installation de Monsieur SAYAD Nasreddine en tant que Directeur du Centre de Développement de l'Entrepreneuriat (CDE) et Monsieur MEHALA Kadda en tant que Directeur de l'Incubateur de l'USTO-MB.



Ont assisté à cette cérémonie, M. GUELTA Bouchiba (Charge de mission), M.TIDJANI Abdellatif El-Bari (VRPG), M.HAMANE Mabrouk (VRDPO) et Mme MEROUFEL Naima (VRRE).



Le même jour de leur installation les deux directeurs ont participé, par vidéoconférence, à une rencontre nationale ayant pour thème « Formation des formateurs des incubateurs » dans le cadre de la mise en œuvre de l'arrêté ministériel n° 1275 du 27 Septembre 2022 portant sur le mécanisme « un diplôme, une Startup » ou « un diplôme, un brevet ».



La création de la Maison de l'Intelligence Artificielle de l'USTO-MB

Le mardi 06 février 2024 le Recteur de l'USTO-MB, Pr HAMOU Ahmed, a présidé la cérémonie de création de la Maison de l'Intelligence Artificielle de l'USTO-MB.

Ont assisté à cet évènement ; Messieurs, Pr DJEBBAR Bachir (Doyen de la Faculté de Mathématiques et Informatique), Pr BACHIR Ghalem (Doyen de la Faculté de Génie Electrique), les Vice-recteurs ; Pr TIDJANI Abdellatif El-Bari (VRPG) Pr TCHOUAR Nouredine (VRPS), Pr HAMANE Mabrouk (VRDPO) et Mme Pr MEROUFEL Naima (VRRE) ainsi que M. le Pr MEHALA Kadda (Directeur de l'Incubateur), M. le Pr SAYAD Nasreddine (Directeur du CDE) et M. Dr BOUDIA Maamar (Communication).



Elle sera domiciliée à la Faculté de Mathématiques et Informatique et pourra partager les structures et les moyens actuels du CDE et de l'incubateur (Salle de réunion, salle de conférence, équipements informatiques, etc.). La maison de l'intelligence artificielle de l'USTO-MB est composée de cinq (05) membres dont un Responsable : Pr TLEMSANI Redouane (Faculté de Mathématique et d'Informatique),

- ✍ Pr CHOURAQUI Samira (Faculté de Mathématique et d'Informatique),
- ✍ Pr DELLA Krachai Mohamed (Faculté de Génie Electrique),
- ✍ Pr DAHMANI Mohammed (Faculté de Génie Electrique).
- ✍ Dr BENDAHMANE Abderrahmane (Faculté de Mathématique et d'Informatique),



Activités Estudiantines

Les clubs scientifiques de l'USTO-MB, invités de Radio Oran

A l'occasion de la Journée Mondiale de la Radio, la Sous-direction des Activités Scientifiques, Culturelles et Sportives, représentée par son Sous-directeur, Monsieur BELABES Amine ainsi que les responsables des clubs scientifiques de l'USTO-MB, étaient invités à la Radio Oran, par la journaliste animatrice Nabila Yahia El Ayadi.

Les clubs scientifiques qui ont représenté l'USTO-MB sont :

- 1) Le club Hydraulique (Faculté d'Architecture et Génie Civil) ;
- 2) Le club Victoria (Faculté de Génie Mécanique) ;
- 3) Le club Vert (Faculté de Chimie).



Après l'émission les étudiants étaient honorés à visiter l'exposition historique et culturelle organisée, en cette occasion, par Radio Oran et ont prononcé un discours dans lequel ils ont félicité toute l'équipe de la Radio et les efforts déployés pour couvrir efficacement les différentes activités scientifiques et culturelles, de l'USTO-MB, tout au long de l'année académique.

La fin de la rencontre, a été marquée par des prises de photos commémoratives.



Hydroclub : Journées du 07 et du 08 février 2024

Le 07 février 2024, a eu lieu le lancement des deux (02) journées (du 07 au 08 février 2024) organisées par le Club Scientifique Hydro club de la Faculté d'Architecture de l'USTO-MB sous la présidence de Monsieur le Pr HAMOU Ahmed, Recteur de l'USTO-MB.

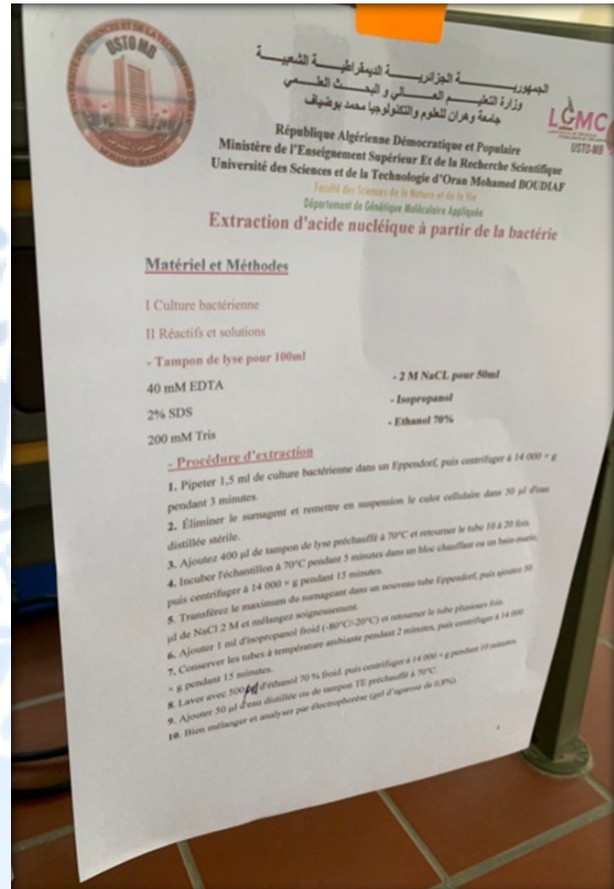
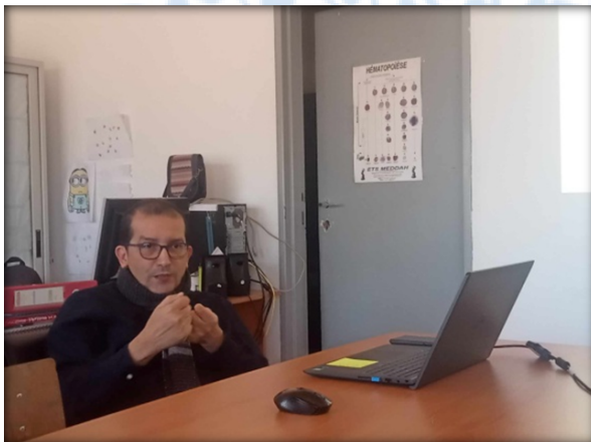
Etaient présents les Doyens des sept (07) Facultés, les Directeurs des deux (02) Instituts, le Directeur du Centre du développement de l'entrepreneuriat (CDE), le Directeur de l'Incubateur, le responsable de la Maison de l'Intelligence Artificielle, les enseignants, les travailleurs et les étudiants.

Des stands et des chapiteaux ont été dressés pour permettre aux dix-huit (18) clubs scientifiques des établissements de la ville d'Oran (Oran 1, Oran 2, l'école Nationale Polytechnique d'Oran Maurice Audin (ENPO), l'Ecole Supérieure en Génie Electrique et Energétique (ESGEE), etc.) et des quatre (04) autres Wilaya ; Chlef, Relizane, Tlemcen et Sidi Bel Abbes de présenter leurs activités et leurs projets innovants.



Photos en temps réel pour diagnostic virologique

Nous sommes heureux de vous annoncer que les photos de l'atelier de RT-PCR en temps réel pour le diagnostic virologique du virus SARS-CoV-2, réalisé par les membres du LGMC, sont désormais disponibles. Ces images ont été prises lors de la formation sous la direction du Pr BOUDJEMA (Directeur du laboratoire LGMC) et de M. OULHA, qui a joué un rôle clé dans la mise en place de cet atelier qui a eu lieu le 12 décembre 2023.



Participation du Club Scientifique , Hydro Club au SIELE'2024

Le Club Scientifique Hydro Club du Département d'Hydraulique de l'USTO-MB a participé à la 6ème édition du Salon International de l'Industrie, de l'Energie, du BTP, de la Logistique et de l'Export « SIELE' 2024 », qui a eu lieu au Centre des Conventions d'Oran – Le Méridien du 04 au 07 mars 2024.

Ce Salon International qui a regroupé plus de 250 opérateurs économiques algériens et étrangers était réparti en deux pavillons principaux, l'un consacré au Bâtiment, à l'Immobilier et aux Travaux Publics. L'autre consacré à l'Industrie, l'Energie, la Logistique et l'Export.

Salon International
de l'Industrie, de l'Énergie, du BTP, de la Logistique et de l'Export
الصناعة، الطاقة، البناء، اللوجستيك و التصدير

04-07 MARS 2024
CCO - Le Méridien - Oran

الجناح "B" : السكن، البناء و الأشغال العمومية
الجناح "A" : الصناعة، الطاقة، اللوجستيك و التصدير

Organisé par **Synergy** ☎ 213 (0)541 61 39 29 / (0)770 780 084
sunflowercommu@yahoo.com www.oran-invest.com

Partenaires: **BIA**, **BATIS**, **CAPE**, **المستثمر**, **BAOSEM**

L'équipe a reçu la visite de Monsieur le Pr TIDJANI Abdellatif El-Bari, Vice-recteur de la Formation Supérieure de la Post-graduation, de l'Habilitation Universitaire et de la Recherche Scientifique et de M. le Pr. NEDJAR Djamel, Doyen de la Faculté d'Architecture et de Génie Civil.





Bulletin d'Information

Université des Sciences et de la Technologie d'Oran

MOHAMED BOUDIAF

Directeur de Publication et Rédacteur en Chef

Pr HAMOU Ahmed

Comité de Lecture

Mme KEBAILI Fatima

Mme MEKDAM Soraya

Adresse

El M'naouar, BP 1505 Bir EL Djir 31000, Oran, Algérie



0213 041 61 71 46
0213 041 62 71 60



www.univ-usto.dz



webusto-mb@univ-usto.dz

MARS 2024