

L'Université Abdelmalek Essaâdi :

Une stratégie alignée sur les ODD de l'Agenda 2030

L'Université Abdelmalek Essaâdi a adopté une politique de Responsabilité Sociétale Universitaire (RSU) alignée sur les Objectifs de Développement Durable (ODD) et structurée autour de cinq axes principaux.

Dans le cadre de ses orientations stratégiques en formation, recherche et gouvernance, elle s'engage à harmoniser ses actions avec les 17 ODD de l'Agenda 2030 des Nations Unies, tout en répondant aux priorités du nouveau modèle de développement du Maroc.

L'université incite sa communauté à adopter des pratiques durables et responsables, en mettant l'accent sur l'amélioration des conditions de vie et d'études, la création d'un campus vert, la réduction de son empreinte environnementale, et le renforcement de son ancrage territorial.



Politique de la Responsabilité Sociétale de l'UAE

La mission de l'université est étroitement liée à sa vocation d'institution citoyenne qui sert de locomotive pour un développement inclusif de la société. Ainsi, consciente de son rôle majeur dans la concrétisation des nouveaux défis de notre pays, notamment environnementaux et sociétaux, l'Université Abdelmalek Essaâdi (UAE) s'engage dans la mise en place d'une démarche de responsabilité sociétale.

Cette démarche s'aligne entièrement avec la vision du nouveau modèle de développement qui compte parmi ses piliers majeurs le renforcement du capital humain et le développement de territoires résilients ; et s'intègre pleinement dans le contexte national de la transition énergétique et écologique de notre pays.

De ce fait, et en cohérence avec sa mission et sa forte volonté de devenir une université Ecoresponsable ; l'UAE s'engage par la présente politique, à mettre en œuvre un processus participatif, sur l'ensemble de ses campus, visant à promouvoir en continu son engagement sociétal et environnemental en vue de contribuer activement à la concrétisation des Objectifs de Développement Durable (ODD).

Dans ce cadre, l'UAE s'engage à :

- Mettre en œuvre une démarche de responsabilité sociétale articulée autour de 10 ODD prioritaires :



- Elaborer une charte pour chacun des ODD identifiés.
- Intégrer les enjeux environnementaux et les ODD dans ses diverses activités d'enseignement ;
- Encourager l'intégration du développement durable dans ses thématiques et axes de la recherche scientifique et de l'innovation ;
- Mettre en place les bonnes pratiques de gouvernance en relation avec le développement durable dans les différentes politiques et initiatives de l'Université ;
- S'ouvrir sur son environnement socio-économique pour promouvoir une culture de citoyenneté et de développement durable auprès de l'ensemble de ses parties prenantes.
- Evaluer et améliorer en continu cette démarche en se reportant à des indicateurs sociétaux et environnementaux.

Pour une mise en œuvre efficace de la présente politique, l'université a créé un système de gouvernance de la RSU constitué d'un **Comité de Direction de la Responsabilité Sociétale de l'UAE** dirigé par le président de l'université et de **Comités de Pilotage** composés d'Enseignants-Chercheurs experts de l'UAE.

Pour une gestion optimale des ressources financières, l'UAE mettra en place le « **Fonds vert UAE** », un fonds réservé au financement des mesures et des actions de l'université, et ce, en vue de réussir son engagement environnemental et sociétal et atteindre les objectifs escomptés.

Tétouan, le 20 mai 2022

Pr Bouchta El Moumni
Président de l'Université
Abdelmalek Essaâdi

RAPPORT RSU-DD 2023





ODD 2 FAIM « ZÉRO »

L'Université Abdelmalek Essaâdi s'engage en faveur d'une agriculture biologique et durable, contribuant à un développement durable.

une journée d'étude et une exposition de produits agricoles biologiques et écologiques

Le Système de Garantie Participatif au Service de l'Agriculture Biologique

Faculté de sciences Tétouan
8 Janvier 2024

Dr. Nassir Azzou
Pr. Mohamed OUMIDA
Dr. Abdellah El Ouahli
Pr. Wassila PEGOUZ
Dr. Mehdi
Pr. Mohammed
Dr. Karim ELKHALIL

A l'occasion de la cérémonie de signature de la convention de partenariat entre la fédération Interprofessionnelle Marocaine de l'Agriculture Biologique (FIMABIO) et la Faculté des Sciences de Tétouan

La FIMABIO et l'Association et le Club Patrimoine, Développement et Citoyenneté, en coordination avec l'Université Abdelmalek Essaâdi et la Faculté des Sciences de Tétouan, organisent une journée d'étude et une exposition de produits agricoles biologiques et écologiques

La Comader en collaboration avec l'INTERPROBERRIES, la faculté polydisciplinaire de Larache, l'OIT, Agriedge de l'UMP organise une rencontre sous la thématique

LA DÉCARBONATION DE L'AGRICULTURE ET L'INDUSTRIE AGROALIMENTAIRE

16 FÉVRIER | 15 H 00
FACULTÉ POLYDISCIPLINAIRE DE LARACHE

CNRST – Maroc Morocco Scopus Awards

L'Université Abdelmalek Essaâdi s'est distinguée en agriculture et sciences biologiques lors des Morocco Scopus Awards, renforçant son rôle dans la recherche nationale et internationale.

Pr. Jamal Abrini, Faculté des Sciences de Tétouan-UAE, a été distingué Meilleur Publiant Scopus dans le domaine «Agricultural and Biological Sciences» au Maroc.



CHARTRE DE L'ODD 3 BONNE SANTÉ ET BIEN ÊTRE

1 Descriptif & Contexte

Des progrès considérables ont été réalisés dans notre pays pour améliorer la santé et le bien-être du citoyen, mais le plus reste à faire. En effet, les événements récents tels que la pandémie du COVID-19, et d'autres plus chroniques tels que les maladies cardiovasculaires, les pathologies cancéreuses, les maladies neurologiques ont remis la santé au centre des préoccupations de la société marocaine. Par ses activités de recherche, d'enseignement et d'apprentissage, par ses installations et par son leadership, l'Université Abdelmalek Essaâdi (UAE) a un rôle primordial à jouer afin de contribuer à l'atteinte de l'ODD « Bonne santé et bien-être ». En effet, différents universitaires, professeurs et étudiants sont tous des acteurs essentiels pour la promotion de la santé mentale et physique, de l'engagement de coopération à l'échelle du campus universitaire et au-delà.

2 Domaines d'Action

L'UAE a une triple dimension d'action visant à promouvoir la santé et le bien-être, à savoir :

- D.A.1. Recherche sur la santé et le bien-être
- D.A.2. Offre pédagogique relative aux professions de la santé
- D.A.3. Promotion de la santé et du bien-être au sein de la société

3 Engagements de l'UAE par rapport à l'ODD 3

En collaboration avec sa politique de responsabilité sociale (RSE, stratégie 6) :

- E1. Encourager les chercheurs à l'élaboration de publications de haute qualité et d'ouvrages de référence en matière de santé et de bien-être.
- E2. Mettre à disposition, à l'usage des étudiants, des services de santé et de bien-être.
- E3. Encourager la recherche scientifique sur les maladies de santé et le bien-être de nos enseignants-chercheurs.
- E4. Prévoir une formation médicale et paramédicale adéquate pour accompagner le développement de la région TSM.
- E5. Soutenir et développer des programmes éducatifs et de sensibilisation et de promotion de la santé et du bien-être.
- E6. Promouvoir la pratique et la promotion des loisirs physiques adaptés au bien-être avec ses services sportifs, culturels et récréatifs.

Version 2 - 05/06/2022



OCTOBRE ROSE

UN MOIS D'ACTION POUR DES Tumeurs d'au moins 45 ans

Dépistage du cancer du sein

Samedi 28 octobre 2023 à partir de 9h00

École ARSALANE

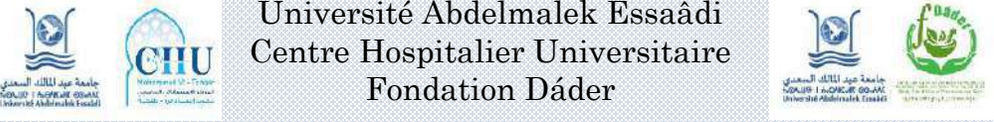


L'association MEDKHayr des étudiants de la Faculté de Médecine et de Pharmacie de Tanger organise, pour la première fois, une campagne de sensibilisation et de dépistage du cancer du sein

L'Université Abdelmalek Essaâdi démontre son engagement concret envers la réalisation de l'ODD 3, axé sur la bonne santé et le bien-être, à travers la signature de plusieurs conventions, dont deux accords majeurs

Conventions

Université Abdelmalek Essaâdi
Centre Hospitalier Universitaire
Fondation Dâder



PRENEZ SOIN DE VOTRE SANTÉ MENTALE POUR MIEUX RÉUSSIR DANS LA VIE

DÉPISTAGE PRÉCOCE DÉTECTER ET TRAITER RAPIDEMENT LES TROUBLES MENTAUX

LABORATOIRE D'ÉPIDÉMIOLOGIE ET DE SANTÉ PUBLIQUE, CHU MOHAMMED VI - TANGER.

DÉPARTEMENT DE PSYCHIATRIE CHU MOHAMMED VI - TANGER.

DÉPARTEMENT DE NEUROSCIENCES, FACULTÉ DE SCIENCES, TETOUAN.

UNIVERSITÉ ABDELMALEK ESSAÂDI

CONTACT: PR. FADILA BOUSGHEIRI : 0708969947



L'Université Abdelmalek Essaâdi lance le projet *Regional Investigation on Mental and Emotional Disorders (RIMED)* sur la santé mentale des étudiants

Un engagement sportif dynamique : Championnat régional universitaire de cross-country à l'UAE



احتفالاً بذكرى عيد الاستقلال المجيد
وتمنيسية التسرع الوطني للرياضة الجامعية تحت شعار

الرياضة الجامعية من أجل حياة طلابية متوازنة و مسار جامعي ناجح

لله جامعة عبد الملك المحمدي بتسليم مع كلية الصحة للخدمات للمعالي، ويتعاون مع النادي الرياضي الجامعي

البطولة الجهوية الجامعية للمعالي الرياضي

الطبخين 18 دجنبر 2023 الساعة 09:00

التكلمة العامة في التخصصات المعالي، المنعقد من 10:00 صباحاً وحتى 12:00 ظهراً في النادي الرياضي الجامعي

www.univ-abdelmalek-essaadi.ma

PARTAGEZ VOTRE POUVOIR, DONNEZ VOTRE SANG !

Don de sang



Tremblement de terre du 8 septembre 2023

L'Université Abdelmalek Essaâdi a appelé son personnel et ses étudiants à participer à l'effort de solidarité en effectuant des dons de sang.



ODD 4 UNE ÉDUCATION DE QUALITÉ

CHARTRE DE L'ODD 4 EDUCATION DE QUALITÉ

1 Descriptif & Contexte

L'éducation joue un rôle primordial dans le développement socio-économique et culturel d'un pays, elle préserve la cohésion sociale et lutte contre la pauvreté et les inégalités. Une éducation de qualité pour tous est considérée comme l'un des objectifs les plus fondamentaux du développement durable. L'ambition consiste : d'une part, à garantir à tous les enfants l'accès à une scolarisation complète en primaire et secondaire et d'autres parts, permettre à toute personne d'accéder à des études supérieures ou à un enseignement professionnel tout au long de la vie, dans des conditions d'égalité en termes de sexes et de revenus.

Au-delà de son rôle central et indéniable dans la promotion de l'enseignement supérieur dans la région TTA, l'Université Abdelmalek Essaâdi (UAE) vise à travers la promotion d'une éducation de qualité tout au long de la vie du citoyen, la formation des connaissances et compétences nécessaires pour construire une société instruite ayant des ressources humaines sensibles, qualifiées et capables de s'intégrer dans le processus de développement durable et y participer efficacement.

2 Domaines d'Action

L'UAE a fixé cinq domaines d'action visant à contribuer à une éducation de qualité, à savoir :

- D.A.1. Recherche scientifique sur l'éducation de qualité ;
- D.A.2. Offre pédagogique pour les diplômés d'enseignement ;
- D.A.3. Promotion de l'apprentissage tout au long de la vie ;
- D.A.4. Compétences et accès à l'emploi ;
- D.A.5. Amélioration des conditions d'apprentissage.

3 Engagements de l'UAE par rapport à l'ODD 4

En cohérence avec sa politique de responsabilité sociétale, l'UAE s'engage à :

- E.1. Encourager la recherche scientifique liée aux thématiques de l'éducation, notamment l'apprentissage des enfants et tout au long de la vie, auprès de ses enseignants-chercheurs ;
- E.2. Renforcer l'offre pédagogique relative aux métiers d'enseignement ;
- E.3. Diversifier l'offre pédagogique de la formation continue et promouvoir l'apprentissage tout au long de la vie ;
- E.4. Améliorer en continu les cursus de formation dans une approche par compétence et encourager l'entrepreneuriat ;
- E.5. Mettre l'étudiant, le corps enseignant, et le staff administratif au cœur de son action dans la promotion d'une éducation de qualité à travers la formation en continu des conditions de travail à l'échelle des campus de l'université.

Signature du Président :

Version 2 : 31 mai 2022

Formation pour les élus de la région de Dakhla-Oued Eddahab

Quatrième session de formation pour les élus de la région de Dakhla-Oued Eddahab. La session a porté sur le thème : "La procédure de délégation de signature, la délégation de tâches et la responsabilité du responsable des dépenses".



Sous le Haut Patronage de Sa Majesté Le Roi Mohammed VI

Festival des Sciences مهرجان العلوم Edition 2023

CONFÉRENCE

17h - 22h

PALAIS DES INSTITUTIONS ITALIENNES TANGER

Économie Circulaire au Maroc : Quelles opportunités pour relever le défi de la transition énergétique ?

Dr. Leïli CHAMLI

L'Université Abdelmalek Essaâdi, la Fondation Sigma et le Club UNESCO Tanger ont organisé la 8ème édition du Festival des Sciences au Palais des Institutions Italiennes à Tanger.

Conférences pour les jeunes au Maroc

conférences pour les jeunes au Maroc animées par M. Ahmed Reda Chami, Président du CESE.

Conférence ندوة

Sur le thème: **L'esprit entrepreneurial et les jeunes au Maroc**

حول موضوع: **المبادرة المقاولتية والشباب في المغرب**

بإشراف: **أحمد رضى شامي**
Ahmed Réda CHAMI

رئيس المجلس الاقتصادي والاجتماعي والبيئي
Président du CESE

التقاء من الساعة 8 صباحا
À partir de 15:00

8 مارس 2023

قاعة الندوات محمد الزيات
المدرسة الوطنية للتجارة والتسيير (طنجة) ENCC (طنجة)

Conférence ندوة

Sur le thème: **L'économie bleue chez les jeunes**

حول موضوع: **الاقتصاد الأزرق والشباب**

بإشراف: **أحمد رضى شامي**
Ahmed Réda CHAMI

رئيس المجلس الاقتصادي والاجتماعي والبيئي
Président du CESE

التقاء من الساعة 9 صباحا
À partir de 10:00

9 مارس 2023

قاعة الندوات محمد الرامي
رئاسة جامعة عبد الملك السعدي بنطوان

Le droit par l'art القانون عبر الفن

حملة تحسيسية للقانون عبر الفن

Campagne de sensibilisation au droit par l'art

Programme "Droit par l'art" Ce programme vise à promouvoir la culture juridique en utilisant diverses expressions culturelles et artistiques.



ODD 5 Égalité entre les sexes

CHARTRE ODD 5



CHARTRE DE L'ODD 5 ÉGALITÉ ENTRE LES SEXES

1 Descriptif & Contexte

Selon les textes de l'ONU, l'ODD 5 vise à lutter contre toutes les formes de discrimination à l'égard des femmes. Cela permet d'assurer l'égalité de genre et de garantir un droit humain fondamental et d'autre part de favoriser le développement durable à travers l'autonomisation des femmes, qui n'est pas sans conséquences sur la croissance et le développement économique dans tous les domaines. Sur un autre plan, l'égalité homme-femme est désormais consacrée par la constitution marocaine de 2011 pour être traduite dans tous les domaines. Économique, social, politique, civil, culturel, etc.

L'UAE entend accompagner la composante féminine au sein de ses établissements pour atteindre cette autonomisation à travers les leviers dont elle dispose et ses champs d'action spécifiques : la recherche, la formation et la gouvernance.

2 Domaines d'Action

L'UAE a fixé quatre domaines d'action visant à promouvoir l'égalité entre les sexes, à savoir :

- D.A.1. Relancer et renforcer la recherche sur l'égalité homme-femme
- D.A.2. Favoriser l'accès et la poursuite des études universitaires par les femmes
- D.A.3. Promouvoir l'égalité homme-femme au sein du corps professoral et administratif
- D.A.4. Accompagner les femmes en vue d'encourager leurs progrès et réussites au sein de l'université.

3 Engagements de l'UAE par rapport à l'ODD 5

En cohérence avec sa politique de responsabilité sociale, l'UAE s'engage à :

- E.1. Encourager la recherche scientifique liée à l'égalité homme-femme
- E.2. Promouvoir le dialogue et le partage des bonnes pratiques autour de l'ODD 5, et ce à travers les commissions de l'UAE et ses partenaires régionaux, nationaux et internationaux
- E.3. Soutenir et développer des programmes de formation et de sensibilisation destinés aux femmes, étudiants, aux corps professoral et administratif, ainsi qu'aux autres parties prenantes
- E.4. Encourager l'accès des femmes aux études universitaires et les accompagner pour le transfert dans leurs carrières académiques - élargir leurs capacités ainsi que leur disponibilité - afin de favoriser et renforcer leurs autonomisations sociales et économiques
- E.5. Veiller au respect des principes fondamentaux et légaux liés au genre (emploi, parentalité, etc.), tout en assurant une politique de lutte et de prévention contre toute forme de discrimination envers les femmes comprenant parmi ses parties prenantes étudiantes, étudiantes et personnel administratif et académique
- E.6. Mettre en œuvre des mécanismes permettant de signaler des actes de discrimination et assurer les garanties nécessaires pour protéger les personnes à l'origine de ces signalements

Signature du Président :

Versión 2 - 21 mai 2022



Pour une égalité femmes-hommes et un développement inclusif



Journée d'étude internationale

« Égalité Femmes-Hommes et Développement Inclusif : Enjeux et Stratégies »

Mercredi 6 Décembre 2023

Faculté des Sciences et Techniques de Tanger (à la salle de conférence)



Une journée d'étude internationale intitulée «Égalité Femmes-Hommes et Développement Inclusif : enjeux et stratégies» a été organisée à la Faculté des sciences et techniques de l'Université Abdelmalek Essaâdi de Tanger.

Une entente de partenariat scientifique tripartite a été signée entre l'UQAM, l'Université Mohammed V et l'Université Abdelmalek Essaâdi.

L'Université Abdelmalek Essaâdi met à l'honneur ses femmes.




ENCAT

L'ENCAT DE TANGER EN COLLABORATION AVEC L'UNION DE L'ACTION FÉMINISTE DE TANGER CÉLÈBRE la journée mondiale de la femme

08 Mars 2023 - SALLE DE CONFÉRENCE DE SERRAVALLO - ENCAT

Dr. Houda EL KHAYRI
Dr. Sarah EL KHAYRI
Dr. Sarah EL KHAYRI
Dr. Sarah EL KHAYRI

Mars

Signature d'une convention de partenariat entre l'ENCAT de Tanger et l'Union de l'Action Féministe



ODD 6

Eau propre et assainissement

CHARTRE ODD 6



CHARTRE DE L'ODD 6
EAU POTABLE ET ASSAINISSEMENT

1 Descriptif & Contexte

L'eau, aussi bien superficielle que souterraine, subit une pression croissante absolue, à la rareté de cette ressource. À cet égard, et dans l'objectif de mettre en œuvre des engagements des pays vis-à-vis de l'agenda 2030, le Maroc déploie de nombreux efforts en relation avec les problèmes liés de l'eau potable et assainissement.

La région de Tanger-Tétouan-Al Hoceima (TTR) dispose des grandes capacités quant à la régularité et à la disponibilité des ressources en eau. À cet effet, l'Université Abdelmalek El-Abbadi (UAE) engage le présent charter en tant que cadre d'actions visant à renforcer davantage la qualité d'une gestion durable de l'eau potable et de l'assainissement.

2 Domaines d'Action

L'UAE a trois domaines d'action visant à renforcer la maîtrise d'une gestion durable de l'eau potable et de l'assainissement, à savoir :

- D.A.1 : Recherche scientifique et innovation dans le domaine de l'eau.
- D.A.2 : Gestion durable des ressources en eau.
- D.A.3 : Éducation et sensibilisation à la préservation des ressources en eau.

3 Engagements de l'UAE par rapport à l'ODD 6

En cohérence avec sa politique de responsabilité sociale, l'UAE s'engage à :

- E.1 : Intégrer la préservation de l'eau dans les thématiques de recherche scientifique de l'UAE.
- E.2 : Mettre en place une démarche de gestion durable de l'eau au niveau des campus de l'UAE.
- E.3 : Intégrer des pratiques respectueuses de l'environnement au sein des campus de l'UAE visant le traitement des eaux usées et leurs réutilisations.
- E.4 : Promouvoir la culture et les bonnes pratiques de la préservation de l'eau des campus de l'UAE par des actions de sensibilisation en partenariat avec les entreprises partenaires de l'UAE.

Signature du Président : 

Version 3 - 31 Mars 2023

Salon Régional de l'Eau - Larache

Larache : Gouvernance, patrimoine et innovation au centre de la 1ère édition du Salon régional de l'eau



Le Salon a réuni 50 exposants du secteur de l'eau, dont des organismes, des universités et des entreprises spécialisées.



Atelier : Défi du Green Campus

L'Université Abdelmalek Essaâdi a organisé un atelier sur « La Responsabilité Sociétale Universitaire au service de l'action climatique », axé sur les défis du Green Campus, notamment la gestion durable de l'eau et les perspectives d'opérationnalisation de la RSU.



L'Université Abdelmalek Essaâdi à l'honneur au Hackathon international Water4Future 2023



Un projet sur la gestion intelligente de l'eau a remporté le prix coup de cœur du jury, terminant troisième parmi 11 finalistes.

Conventions-cadres dans le domaine de l'eau UAE - ABH





ODD 7 Énergie propre et d'un coût abordable

CHARTRE ODD 7

1 Descriptif & Contexte

L'énergie occupe une place centrale dans la mise en œuvre du Programme 2030 et de l'accord de Paris sur les changements climatiques. Ceci est en parfaite adéquation avec la nouvelle stratégie énergétique nationale qui a prévu à la hausse les objectifs initiaux. Ainsi, le Maroc vise à porter la part des énergies renouvelables dans la production électrique installée à plus de 52% en 2030, et en termes d'efficacité énergétique, l'objectif est aujourd'hui fixé à 20% d'économie d'énergie à l'horizon 2030.

Conséquemment, le secteur de l'efficacité énergétique et des énergies renouvelables présente un potentiel important en termes de développement socio-économique. L'université Abdelmalek Essaâdi (UAE), s'est engagée dans une politique émise en 2007. Cet engagement via la présente charte constitue un cadre de travail de l'UAE, contribuant, avec ses différentes parties prenantes, au renforcement des possibilités en relation avec l'énergie propre.

2 Domaines d'Action

L'UAE a trois quatre domaines d'action visant à développer une énergie propre à un coût abordable, à savoir :

- D.A.1. Recherche sur l'énergie propre ;
- D.A.2. Efficacité énergétique et énergies renouvelables au sein des campus de l'UAE ;
- D.A.3. Performance énergétique ;
- D.A.4. Énergie et Communauté locale.

3 Engagements de l'UAE par rapport à l'ODD 7

En cohérence avec sa politique de responsabilité sociale, l'UAE s'engage à :

- E.1. Soutenir l'efficacité des productions académiques dans le domaine de recherche sur les énergies propres ;
- E.2. Améliorer la performance énergétique des bâtiments universitaires dans le but d'une meilleure efficacité énergétique ;
- E.3. Intégrer des démarches d'efficacité énergétique au sein des campus de l'UAE notamment en matière de réduction de la consommation d'énergie ;
- E.4. Promouvoir la culture d'efficacité énergétique des énergies renouvelables auprès de la communauté locale et de ses partenaires institutionnels.

Version 2 : 31 mai 2022

L'UAE, acteur de la transition énergétique

Conférences

Sous le Haut Patronage de Sa Majesté Le Roi Mohammed VI

Festival des Sciences *الدورة* مهرجان العلوم *العلوم* Edition

CONFÉRENCE

17H - 27 AVRIL

PALAIS DES INSTITUTIONS ITALIENNES TANGER.

Dr. Lotfi Chraïbi

Economie circulaire au Maroc : Quelles opportunités pour réussir le défi de la transition énergétique ?

Lors du Festival des Sciences, Pr. Lotfi Chraïbi a présenté une conférence sur l'économie circulaire et la transition énergétique au Maroc.

Conférence

ÉLECTROCHIMIE ET STOCKAGE D'ÉNERGIE

Vendredi 15 Décembre, 2023

11:00 AM

Salle de Conférence F FST DE TANGER

Pr. Mireille Turmine

Pr. Vincent Vivier

Les professeurs Mireille Turmine et Vincent Vivier de l'Université Sorbonne ont présenté une conférence sur l'électrochimie et le stockage d'énergie à la FST de Tanger

L'UAE adopte l'énergie solaire



L'Université Abdelmalek Essaâdi a franchi une nouvelle étape vers la durabilité en équipant ses installations de panneaux solaires, contribuant ainsi à réduire son empreinte carbone et à promouvoir les énergies renouvelables.



ODD 12

Consommation et production responsables

Vers un Campus durable

Vers un campus durable : l'UAE lance une plateforme de gestion et de valorisation des déchets en partenariat avec MECOMAR. Dans le cadre de son engagement pour un campus écoresponsable, l'Université Abdelmalek Essaâdi renforce sa collaboration avec MECOMAR pour optimiser la gestion des déchets et promouvoir leur valorisation, contribuant ainsi à un environnement plus durable.



POLITIQUE DE GESTION INTEGREE DES DECHETS DE L'UNIVERSITE ABDELMALEK ESSAADI

La politique de gestion des déchets est un élément essentiel de la responsabilité sociale de l'Université Abdelmalek Essaâdi (UAE). Elle vise à réduire l'impact environnemental des activités de l'université tout en favorisant une prise de conscience parmi les membres de la communauté universitaire. En effet, intégrer la gestion des déchets dans la stratégie environnementale globale de l'université, en tenant compte des objectifs de durabilité, est une condition nécessaire pour la réduction de l'empreinte environnementale de nos campus. Ainsi, l'UAE s'engage à mettre en place et promouvoir un certain nombre de mesures pour une gestion intégrée et durable des déchets, à savoir :

- Réduction des déchets à la source :**
Encourager l'utilisation de produits durables et à faible impact environnemental notamment par des campagnes de sensibilisation et des pratiques d'achat responsable ;
- Tri sélectif :**
Mettre en place un système de tri sélectif sur tout le campus pour collecter et recycler les déchets courants, tels que le papier, le carton, le plastique, le verre, et les déchets organiques ;
- Collecte et élimination des déchets dangereux :**
Etablir des protocoles pour la collecte, le stockage et l'élimination sécuritaire des déchets dangereux, comme les produits chimiques, les piles et les équipements électroniques ;
- Infrastructure adéquate :**
Mettre en place des installations nécessaires pour le tri sélectif, le recyclage, la collecte des déchets organiques et des points de collecte pour d'autres types de déchets ;
- Collaboration et partenariats :**
Elaboration des conventions de partenariat avec des organismes de collecte et de recyclage des déchets et d'autres acteurs de la communauté pour œuvrer à l'amélioration de la gestion intégrée des déchets au sein des campus de l'université ;
- Innovation :**
Encourager la recherche et le développement de solutions innovantes pour la gestion des déchets sur les campus de l'université ;
- Évaluation continue :**
Elaboration des rapports sur les progrès réalisés en matière de gestion des déchets et réviser périodiquement la politique de gestion des déchets pour s'adapter aux évolutions. En intégrant de manière cohérente et responsable ces principes dans sa politique de gestion des déchets, l'UAE garantira de manière significative la réduction de son impact environnemental.



CHARTRE ODD 12

CHARTRE DE L'ODD 12
ÉTABLIR DES MODES DE CONSOMMATION ET DE PRODUCTION DURABLES

1 Descriptif & Contexte
La population mondiale consomme actuellement plus de ressources que ce que les écosystèmes peuvent fournir. Afin que société et économie puissent se développer sans outrepasser les capacités de la planète, notre société doit fondamentalement modifier sa façon de produire et de consommer.
L'engagement de l'Université Abdelmalek Essaâdi (UAE) dans des pratiques plus durables demande d'utiliser des leviers tels que la sensibilisation et l'éducation sur la consommation et les modes de vie durables ou encore la fourniture d'informations adéquates aux usagers par l'utilisation de normes ou d'étiquettes en relation avec les impacts environnementaux.

2 Domaines d'Action
L'UAE a fixé quatre domaines d'action visant à établir des modes de consommation et de production durables, à savoir :
D.A.1. Recherche scientifique sur la consommation et la production responsables ;
D.A.2. Consommation et production durables au sein des campus ;
D.A.3. Gestion des déchets ;
D.A.4. Amélioration continue de la durabilité de l'UAE.

3 Engagements de l'UAE par rapport à l'ODD 12
En cohérence avec sa politique de responsabilité sociale, l'UAE s'engage à :
E.1. Encourager l'excellence des producteurs scientifiques dans les domaines de la production et consommation durables ;
E.2. Favoriser les pratiques d'approvisionnement des produits réutilisables et recyclables ;
E.3. Mettre en œuvre une politique visant à minimiser l'utilisation du plastique et des produits jetables au niveau des campus de l'UAE ;
E.4. Mettre en œuvre une démarche de gestion intégrée des déchets visant leur réutilisation et leur valorisation ;
E.5. Mettre en œuvre régulièrement les actions et projets dans le cadre de cette charte et publier un rapport de durabilité de l'UAE en guise d'évaluation continue de la démarche.

Signature du Président :

 Le Président de l'Université
 Bouachra EL MOUJOUH

Version 2 : 31 mai 2022

Version 1 : 10 février 2022

Signature du Président :

 Le Président de l'Université
 Bouachra EL MOUJOUH



ODD 13 Changements climatiques

CHARTRE ODD 13

CHARTRE DE L'ODD 13
MESURES RELATIVES À LA LUTTE CONTRE LES CHANGEMENTS CLIMATIQUES

1 Descriptif & Contexte

Les changements climatiques affectent désormais tous les pays sur tous les continents. Ils perturbent les économies nationales et la vie des Hommes.

À ce titre, l'objectif de l'accord de Paris, adopté en 2015, a été d'intensifier la réponse planétaire à la menace des changements climatiques en maintenant l'augmentation de la température mondiale bien en dessous de 2°C au-dessus des niveaux pré-industriels. De plus, l'accord vise à affirmer la capacité des pays à répondre aux conséquences des changements climatiques grâce à la mise en place de flux financiers adéquats, d'une nouvelle architecture technologique et d'un cadre amélioré de renforcement des capacités. C'est bien dans cet esprit que l'Université Abdelmalek Essaâdi (UAE), en tant qu'université citoyenne consciente de l'importance de la formation et de la recherche dans le domaine des changements climatiques, compte jouer un rôle fédérateur auprès des parties prenantes locales, régionales, nationales et internationales, en contribuant d'une part à relever le niveau des compétences en la matière, et d'autre part en contribuant à alimenter en informations et en données scientifiques fiables, les processus de reporting relatifs à l'engagement du Maroc envers les objectifs du développement durable, notamment l'ODD 13 objet de cette charte.

2 Domaines d'Action

L'UAE a fixé quatre domaines d'action visant à contribuer à la mise en place des mesures relatives à la lutte contre les changements climatiques, à savoir :

- D.A.1. Recherche scientifique sur l'action pour le climat ;
- D.A.2. Utilisation d'énergies à bas carbone ;
- D.A.3. Education en matière de climat ;
- D.A.4. Vers une neutralité carbone.

3 Engagements de l'UAE par rapport à l'ODD 13

En cohérence avec sa politique de responsabilité sociétale, l'UAE s'engage à :

- E.1. Encourager l'excellence des productions scientifiques relatives aux problèmes des changements climatiques et l'action climat ;
- E.2. Prévenir une consommation croissante en énergie renouvelables sur les campus universitaires de l'UAE ;
- E.3. Développer des programmes éducatifs en matière de risques aux changements climatiques destinés aux composantes de l'université et à la communauté locale ;
- E.4. Stimuler dans la planification coopérative régionale pour faire face aux catastrophes liées au changement climatique ;
- E.5. Élaborer une politique de neutralité en carbone à l'horizon 2050 et en faire le suivi régulier.

Signature du Président :

Version 2 : 31 mai 2022

AGORA CLIMATE ACTION DE L'UAE

AGORA CLIMATE ACTION 2023
by Abdelmalek Essaadi University

June 21st, 2023
National School of Applied Sciences - Tangier

Registration link:



Atelier : Recherche, développement et innovation pour l'action climatique

Action climatique de l'UAE : quels modèles de coopération universitaire en Méditerranée ?

bilan de la coopération et des programmes en cours sur les thématiques des changements climatiques et du développement durable avec les pays de la Méditerranée.



En marge de la MEDCOP Climat et dans le cadre de sa démarche de responsabilité sociétale universitaire, l'Université Abdelmalek Essaâdi a organisé l'événement AGORA CLIMATE ACTION 2023 – UAE

منتدى العمل المناخي
AGORA CLIMATE ACTION 2023
by Abdelmalek Essaadi University

منتدى العمل المناخي
AGORA CLIMATE ACTION 2023
by Abdelmalek Essaadi University



ODD 14

Vie aquatique

CHARTRE ODD 14

CHARTRE DE L'ODD 14 VIE AQUATIQUE

1 Descriptif & Contexte

L'ODD 14 vise à conserver et exploiter de manière durable les océans, les mers et les ressources marines aux fins du développement durable. La position géographique particulière de l'ensemble des campus de l'Université Abdelmalek El-ASSADI (UAE) qui s'étendent depuis la façade Atlantique (campus de Larache), passent par le détroit de Gibraltar (campus de Tanger) jusqu'à la Méditerranée (campus de Martil et Al-Hoceima) fait que l'écosystème marin ait une place privilégiée pour l'UAE que ce soit au niveau pédagogique, de recherche scientifique et du partenariat avec les acteurs socio-économiques. L'UAE à travers ses ressources académiques est consciente de l'importance de la gestion durable des écosystèmes aquatiques. C'est pour cela, elle joue et elle jouera toujours le rôle du point focal au niveau régional et national autour des thématiques qui s'intéressent aux cibles de l'ODD 14.

2 Domaines d'Action

L'UAE a fixé cinq domaines d'action visant à contribuer à la préservation de vie aquatique, à savoir :

- D.A.1. Recherche sur la vie aquatique ;
- D.A.2. Préservation des écosystèmes aquatiques grâce à l'éducation ;
- D.A.3. Protection des écosystèmes aquatiques grâce à des actions ciblées ;
- D.A.4. Élimination des déchets des écosystèmes aquatiques ;
- D.A.5. Préservation de l'écosystème local.

3 Engagements de l'UAE par rapport à l'ODD 14

En cohérence avec sa politique de responsabilité sociale, l'UAE s'engage à :

- E.1. Soutenir la recherche scientifique dans le domaine des sciences de la mer et les disciplines adjacentes ;
- E.2. Développer une offre de formation diversifiée et en parfait adéquation avec les cibles de l'ODD 14 ;
- E.3. Développer des programmes de sensibilisation et d'éducation à la préservation et l'utilisation durable lacs, rivières et ressources marines ;
- E.4. Promouvoir une démarche de bonnes pratiques relatives à la gestion des déchets au sein des campus pour la préservation de l'écosystème aquatique local.

Signature du Président :

Version 2 | 21 mai 2022

Séminaire

Erasmus+

DANS LE CADRE DU PROGRAMME ERASMUS+ - L'ÉQUIPE ODD14 - VIE AQUATIQUE - ET L'ÉCOLE NORMALE SUPÉRIEURE DE L'UNIVERSITÉ ABDELMALEK EL-ASSADI ORGANISENT :

Séminaire

L'IMPACT DE LA SURPÊCHE SUR L'AQUACULTURE

Animé par

Pr. Pablo PRESA MARTINEZ
Faculté des Sciences de la Mer
Université de Vigo - Espagne

Lundi 05 Juin 2023
A 11h00
Salle de conférence Mohamed Elami
École Normale Supérieure de Martil

Pour plus d'informations :
Pr. ABI AGHZAR
Email: a.aghzar@uae.ac.ma

Dans le cadre du programme Erasmus+, l'UAE a organisé un séminaire sur « L'Impact de la Surpêche sur l'Aquaculture », animé par le Professeur Pablo Presa Martinez de l'Université de Vigo.

Club Vert FST - Nettoyage de plage

Plage de la ville Al Hoceima



Réseau MONGOOS

L'UAE accueille avec succès l'Assemblée Générale de MONGOOS, un rendez-vous majeur pour l'océanographie et la coopération internationale





ODD 15 Vie terrestre

CHARTRE ODD 15

CHARTRE DE L'ODD 15 VIE TERRESTRE

1 Descriptif & Contexte

La nature subit continuellement une pression croissante, contraignant la faune et la flore à se replier dans des espaces de plus en plus restreints. Dans ce contexte, le Maroc déploie de nombreux efforts en relation avec les problématiques des écosystèmes terrestres et de leur biodiversité. A cet égard, l'Université Abdou Moukoko El-Agha (UAE) s'engage à assumer son rôle, en tant qu'université citoyenne, dans l'accompagnement de ces efforts pour atteindre les cibles tracées pour l'ODD15. Notons que l'UAE couvre la région de Tangier-Tétouan-Al Hoceïma (TTA), laquelle dispose d'un remarquable domaine forestier et montagneux couvrant respectivement 28,3% et 21% de sa superficie totale. Par ailleurs, la région compte 23 sites d'intérêt biologique et écologique qui se distinguent par une biodiversité exceptionnelle. Toutefois, malgré ces appréciables richesses naturelles, ces écosystèmes sont exposés à plusieurs pressions d'origine anthropique.

Cette charte, adoptée par l'UAE vise donc à atteindre les cibles de l'ODD15. Elle constitue un cadre de travail de l'UAE contribuant, avec ses différents partenaires, au renforcement d'une gestion durable des écosystèmes terrestres.

2 Domaines d'Action

L'UAE a fixé quatre domaines d'action visant à contribuer à la préservation des écosystèmes terrestres, à savoir :

- D.A.1. La recherche scientifique et l'innovation.
- D.A.2. L'éducation et la sensibilisation des composantes de son écosystème universitaire.
- D.A.3. La gestion intégrée des pratiques au sein des locaux des campus de l'université.
- D.A.4. Le partenariat avec les acteurs socio-économique et la société civile.

3 Engagements de l'UAE par rapport à l'ODD 15

En cohérence avec sa politique de responsabilité sociale, l'UAE s'engage à :

- E.1. Intégrer la préservation des écosystèmes terrestres dans les thématiques prioritaires de recherche et d'innovation de l'UAE ;
- E.2. Renforcer les activités d'enseignement et de sensibilisation visant la préservation des écosystèmes terrestres ;
- E.3. Soutenir et organiser des événements et des actions à même de promouvoir la concertation et l'utilisation durable des écosystèmes terrestres ;
- E.4. Initier des pratiques responsables de développement durable au sein des campus de l'université en vue d'adopter une interaction harmonisée entre l'UAE et son environnement, notamment l'écosystème forestier associé aux campus de l'université ou niveau de la ville de Larache ;
- E.5. Œuvrer avec les moyens de l'université et en partenariat avec les parties prenantes concernées pour remédier périodiquement à l'état et protéger les espèces terrestres menacées notamment celles de la liste de l'UICN ainsi que le monitoring et la réduction de l'impact des espèces exotiques particulièrement sur les campus de l'université ;
- E.6. Soutenir activement son environnement socio-économique pour promouvoir la préservation et la gestion durable des écosystèmes terrestres.

Signature du Président

Version 2 : 31 mai 2022

Table Ronde Biodiversité Marocaine



Eclairage sur la biodiversité marocaine : inventaires et défis de conservation

Table ronde autour de la thématique :

Eclairage sur la biodiversité marocaine : inventaires et défis de conservation

Pour une préservation durable, identifier les changements climatiques et environnementaux, la biodiversité marocaine, comme pour le grand ensemble méditerranéen, constitue un enjeu stratégique pour le développement durable. Les enjeux sont multiples et d'ordre des sciences de la vie et de la terre. L'objectif est de faire passer les connaissances acquises de la recherche à la gestion et à l'adaptation.

Avec les intervenances de :

- Pr. HANNA DJENANI
- Pr. MOHAMED EL KHAYAT
- Pr. TOULOUZ TAREK

Mardi 07 Juin 2022 | 10h - 14h

Sciences de la Vie et de la Terre, Université Abdou Moukoko El-Agha, Tanger



Une visite d'études a eu lieu au parc naturel de Talassemrane, en collaboration avec l'association ATED.

Semaine de la biodiversité

Session 1 : La gestion des zones humides, Session 2 : la préservation agricole et l'adaptation au changement climatique



Tourisme durable de qualité

La Faculté des Sciences et Techniques et l'Université de Liège : un partenariat pour promouvoir un tourisme durable de qualité



ODD 17 Partenariats pour la réalisation des objectifs

CHARTRE DE L'ODD 17 PARTENARIATS POUR LA RÉALISATION DES OBJECTIFS

1 Descriptif & Contexte

Le développement durable est un concept transversal et multi-acteurs. Afin d'atteindre l'intégralité des ODD, il est primordial que l'ensemble des acteurs de la société (pouvoirs publics - collectivités - institutions - entreprises - ONG - Individus, etc.) collaborent ensemble à travers des partenariats favorisant le dialogue et le partage des meilleures pratiques.

Dans ce contexte, l'université Abdelmalek El-essadi (UAE) est une université pleinement ancrée dans la région TTA et par conséquent intégrée dans son tissu socio-économique, culturel et social. Elle est à la fois ouverte sur le continent africain et sur l'espace euro-méditerranéen. De ce fait l'UAE vise à jouer un rôle fédérateur au niveau de l'ensemble de ses parties prenantes, ses partenaires nationaux et internationaux, pour soutenir les objectifs de développement durable et contribuer à leurs réalisations.

2 Domaines d'Action

L'UAE a fixé quatre domaines d'action visant à développer les partenariats pour la réalisation des objectifs, à savoir :

- D.A.1. Recherche sur le partenariat pour les objectifs ;
- D.A.2. Relations pour soutenir les objectifs ;
- D.A.3. Reporting - Publication des rapports ODD ;
- D.A.4. Sensibilisation pour les ODD.

3 Engagements de l'UAE par rapport à l'ODD 17

En cohérence avec sa politique de responsabilité sociale, l'UAE s'engage à :

- E.1. Encourager la recherche scientifique liée aux thématiques des ODD auprès de ses enseignants-chercheurs ;
- E.2. Promouvoir le dialogue et le partage des bonnes pratiques sur les ODD avec ses partenaires régionaux, nationaux et internationaux ;
- E.3. Soutenir et développer des programmes éducatifs de sensibilisation et de formation aux ODD destinés aux étudiants, et aux acteurs territoriaux locaux ;
- E.4. Publier annuellement un rapport d'activités pour chacun des 10 ODD identifiés dans notre politique RSE.

Signature du Président :

Versión 2 | 31 mai 2022

AGORA ACTION CLIMAT

منتدى العمل المناخي
لجامعة عبد المالك السعدي

AGORA CLIMATE ACTION
by Abdelmalek Elssadi University

2023



Organisé en marge de la tenue de la MEDCOP climat

SERIOUS GAME – 10ème édition –

SERIOUS GAMES RSE
10ÈME ÉDITION

WORKSHOP JEUX D'ENTREPRISE
SUR LA RESPONSABILITÉ SOCIÉTALE

Ce Workshop Jeux d'Entreprise a mis en scène 8 jeux autour de la RSE et les parties prenantes. Des étudiants ont conçu des jeux de société sur la responsabilité sociale et le développement durable, abordant des thèmes comme l'efficacité énergétique et l'empreinte carbone.



**At Tangier, for the first time:
Mediterranean Oceanography Network for
the Global Ocean Observing System**



RAPPORT RSU-DD 2023

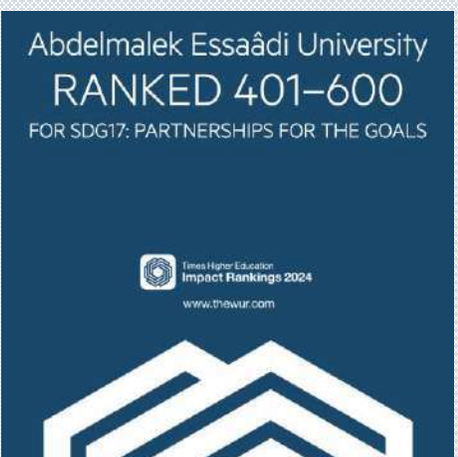
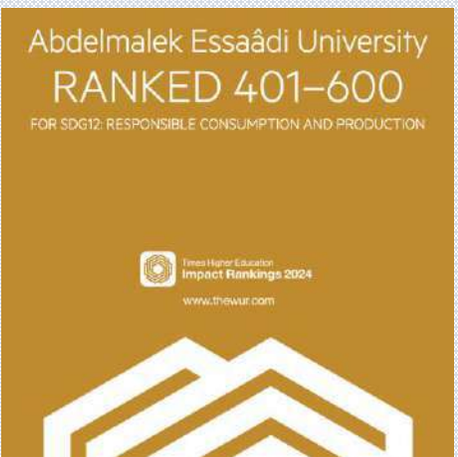
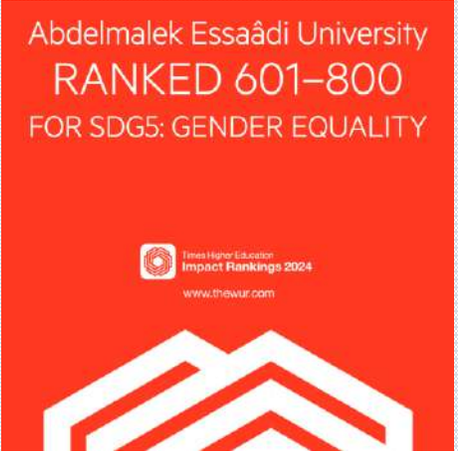
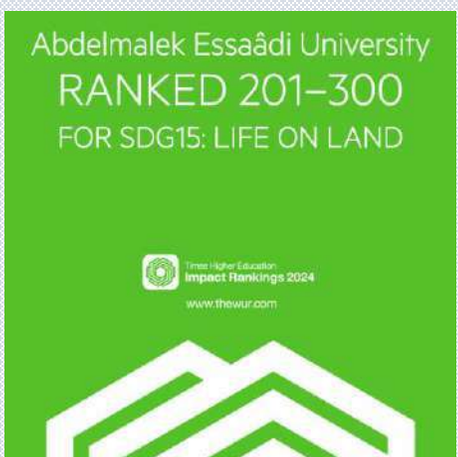
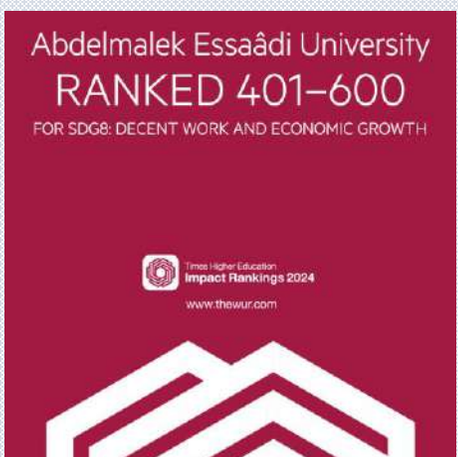
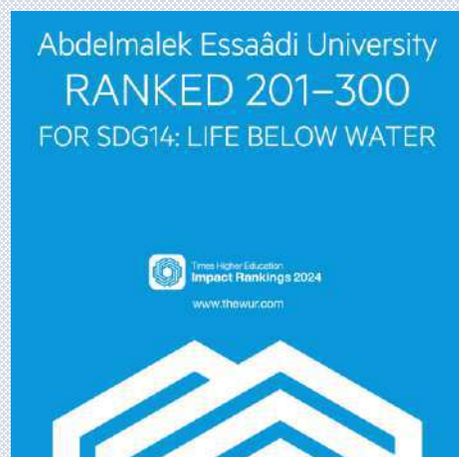
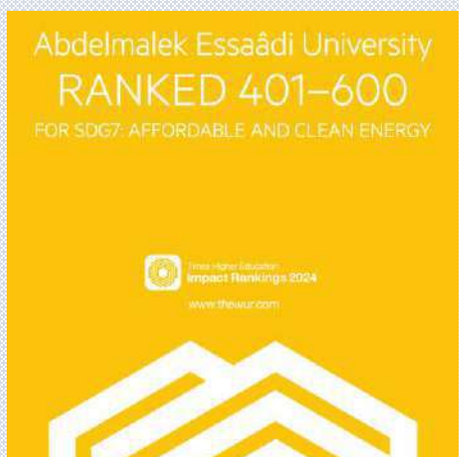
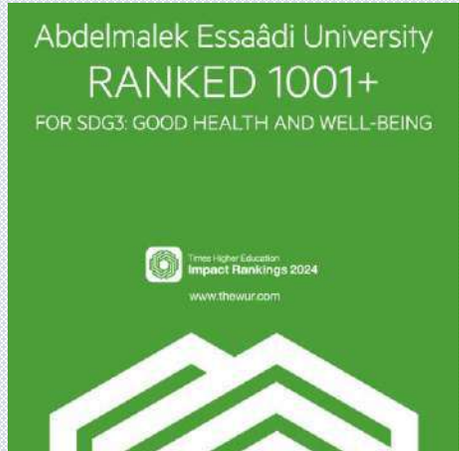
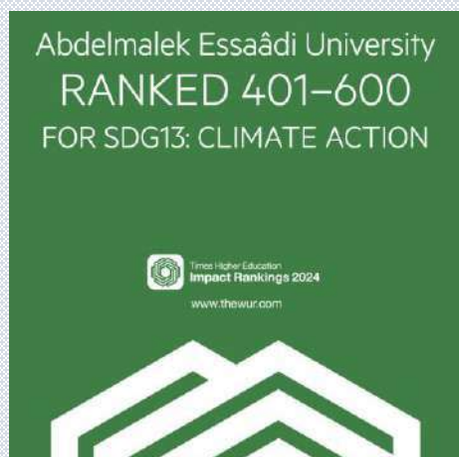
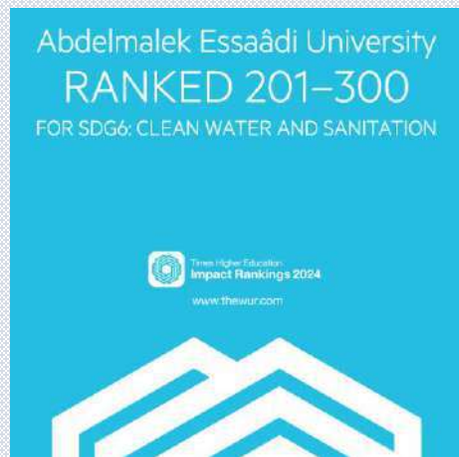
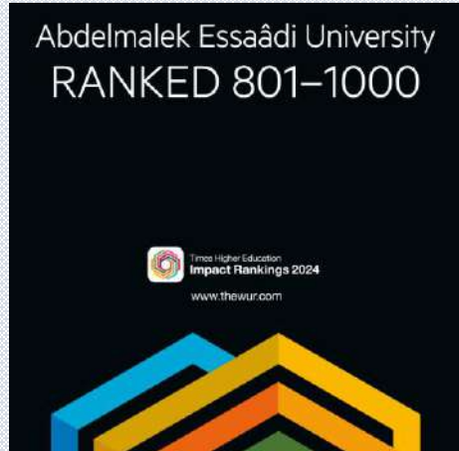




L'Université Abdelmalek Essaâdi a participé à 11 ODD et s'est distinguée en occupant la première place au Maroc pour trois d'entre eux.



1ère PLACE AU MAROC



Tel est donc le parcours d'une université qui est devenue un acteur majeur dans le développement et le rayonnement de la Région Tanger-Jétouan-Al Hoceima. Sa vocation allie savamment, citoyenneté, modernité, durabilité et excellence.

