

● La Faculté des Sciences Juridiques,
Économiques et Sociales de Meknès (FSJES)

● Ecole Nationale de Commerce
et de Gestion - Meknès (ENCG)

● La Ligue Marocaine pour la Recherche Scientifique
et le Droit à la Santé (LMRSDS)

● Société Marocaine d'Anesthésie,
d'Analgésie et de Réanimation (SMAR)

Organisent

2^{ème} édition du Colloque International

Sous le thème :

**La recherche scientifique, modèles de développement
et contexte maroco-africain :
réalités, défis et opportunités**

11 Et 12 Mai 2022

📍 Faculté des Sciences Juridiques, Économiques et Sociales de Meknès, Maroc

البحث العلمي، ونماذج التنمية، والسياق المغربي- الافريقي: الحقائق والتحديات والفرص

في مختلف أنحاء العالم، تشكل البحوث العلمية الشرط الأول للتنمية بمختلف تجلياتها خاصة على المستوى المحلي- الترابي. الأمر ينطبق إن على البلدان الناشئة كما على البلدان النامية التي تريد تحرير نفسها، أو على الأقل الحد من اعتمادها على البلدان المتقدمة. إن مثل هذا الاعتماد يلحق ضررا بالغا بسيادتهم بالمعنى الواسع للمصطلح، ويجعلها أكثر عرضة للمخاطر المتكررة التي تنشأ في عالم يتسم بقدر متزايد من عدم اليقين.

وبالتالي فإن البحث العلمي الهادف والمعقلن، الذي تتوقف فعاليته ليس فقط على المبالغ المخصصة بل أيضا على استخدامها الذكي والعقلاني، هو مفتاح تقدم البلد وتطوره من خلال المساهمة في وضع نموذج للتنمية على المستوى العملي يتكيف مع الخصوصيات المحلية- الترابية ويتربط مع السياق الإقليمي والعالمي، ولاسيما على مستوى التغذية، الصحة، الموارد الطبيعية، المواد الخام، الطاقة، الثقافة، والتكنولوجيا، إلخ.

والتنمية لا تقتصر على النمو الخطي للدخل النقدي الوطني، وتراكم رأس المال، والتصنيع، والتحضر، والتقدم التكنولوجي، والاندماج في الأسواق العالمية، بل هي أيضا تقدم جميع أفراد المجتمع في جميع المجالات، مع تقاسم عادل للثروة، توزيع عادل للجهود وتأكيد الهوية وتحقيق شخصية جميع أفراد المجتمع بغض النظر عن أوضاعهم الاقتصادية والاجتماعية. فالتنمية ليست فقط تنمية الثروة، بل هي أيضا تنمية الإنسان. ولا يتحقق هذا الهدف إلا من خلال عدد من المبادرات التي بدأتها الدولة، بما في ذلك وضع نموذج للتنمية المستدامة والمندمجة.

بل إنه يعكس بنية ذهنية نقية، ويستخدم لتعيين هدف حقيقي يحتاج لتمثيل له على أرض الواقع. وهو يعني أيضا مفهوما يعتبر ممثلا لمفهوم آخر موجود بالفعل ويسعى إلى استنساخه. فهو مخطط نظري لنظام معقد وواقع معقد.

وقد أدت الرغبة في التوفيق بين التنمية الاقتصادية وتحسين رفاه الفرد إلى قيام عدة دول بصياغة نماذج إنمائية.

ونتيجة لهذا فإن التنمية متعددة الأبعاد، وليس فقط النمو الاقتصادي. وحتى إذا كان الاقتصاد والثقافة والتعليم والعلم والتكنولوجيا من الجوانب التي تعكس التنمية، فهي أيضا جوانب مكاملة بعضها البعض، ويمكن أن يساعد التقارب فيما بين هذه الجوانب على ضمان التنمية العالمية، القدرة على تلبية احتياجات السكان وتطلعاتهم. والتنمية المستدامة لا يمكن أن تكون إلا تنمية للجميع، تنمية بشرية شاملة، متكاملة وعامة.

ويتطلب تعقيد هذه العملية استخدام العلم لحل هذه المسألة. وهي مجموعة من المعارف ذات هدف محدد ومعترف به وطريقة خاصة بها، لأنها نهج فكري لفهم العالم وشرحه. ولا يتحقق هذا إلا من خلال البحث العلمي.

ونظرا لهوية وجذور أفريقيا، فإن المغرب يفتح على آفاق قارية من خلال خطة تنمية ملتزمة تركز على إمكانياتها وخصوصياتها. وإلى جانب المنطق الذاتي، فإن خطة التنمية الجديدة هذه تعكس انفتاحها على المغرب الذي يرى مستقبله في شراكة كاملة مع شركائه الأفرقة.

ومن ثم، فإن الندوة الحالية المعنونة: «البحث العلمي ونماذج التنمية والسياق المغربي - الإفريقي: الحقائق والتحديات والفرص» هي مساهمة في تسليط الضوء على أهمية البحث العلمي في التنمية العالمية المستدامة للمغرب وأفريقيا بصفة عامة.

المحاور الأساسية للندوة:**I- البحث العلمي و التنمية الاجتماعية:**

المحور 1: التعليم العالي بوصفه أداة للبحث العلمي والتنمية المستدامة

المحور 2: الصحة والتنمية: العلاقة السببية

المحور 3: العلاقات المتبادلة بين الصحة العقلية والرفاه وأهداف التنمية المستدامة

II- تقرير النموذج التنموي الجديد ومؤسسات البحث العلمي :

المحور 4: مكانة المجتمع المدني في طرح التساؤلات العلمية- الصحية

المحور 5: الشراكة بين القطاعين العام والخاص ومساهماتها في تعزيز البحث العلمي

المحور 6: دور الهيئات العامة المكلفة بالبحث العلمي في تنفيذ نماذج التنمية

المحور 7: البحث العلمي وتحديث الإدارة والخدمات العامة الإقليمية والمشاريع العامة كوسيلة للتنمية المنصفة

III- البحث العلمي: عنصر رئيسي في النموذج الجديد للتنمية الاقتصادية والتعاون المغرب- أفريقيا :

المحور 8: دور البحث العلمي والابتكار التقني في تحقيق التنمية الاقتصادية

المحور 9: مساهمات السلطات العامة في الأعمال الرامية إلى تعزيز المبادلات التجارية والاستثمار بين المغرب وأفريقيا.

الأولوية 10: التعاون الاقتصادي والمالي بين المغرب وأفريقيا وآفاق تنميته

المحور 11: تمويل البحث العلمي والتعاون الدولي.

IV- البحث العلمي والنموذج الجديد للتنمية المستدامة :

المحور 12: مساهمة التنمية المستدامة في تعزيز الرفاه البدني، العقلي والاجتماعي

المحور 13: الطاقات المتجددة ونجاح النموذج التنموي الجديد

المحور 14: تأثير الذكاء الاصطناعي على أهداف التنمية المستدامة

المحور 15: البحث العلمي في قلب الاقتصاد الأخضر

La recherche scientifique, modèles de développement et contexte maroco-africain : réalités, défis et opportunités

De par le monde, la recherche scientifique constitue la première condition pour un développement maîtrisé localement. Ceci est d'autant plus vrai pour les pays émergents que pour les pays en voie de développement qui ambitionnent de s'émanciper, ou, au moins de réduire leur dépendance vis-à-vis des pays développés. Une telle dépendance nuit gravement à leur souveraineté au sens large du terme et les rend beaucoup plus vulnérables aux aléas récurrents qui surgissent dans un monde marqué de plus en plus par l'incertitude.

Ainsi, la recherche scientifique raisonnée, dont l'efficacité est tributaire non seulement des seuls montants alloués mais aussi de leur utilisation intelligente et rationnelle, constitue la clé de voute pour le progrès du pays et son essor en contribuant à asseoir un modèle de développement opérationnel, à la fois, adapté aux spécificités locales et interconnecté au contexte régional et mondial, notamment dans les domaines de base que sont l'alimentation, la santé, les ressources naturelles, les matières premières, l'énergie, la culture, la technologie, etc.

Or, le développement ne se limite pas à la croissance linéaire du revenu monétaire national, l'accumulation du capital, l'industrialisation, l'urbanisation, le progrès technologique et l'intégration au marché mondial, il est également le progrès de tous les membres de la société dans tous les domaines, avec un partage équitable des richesses, une juste répartition des efforts et une affirmation d'identité et un épanouissement de la personnalité de tous les membres de la société peu importe leurs situations économiques et sociales dans lesquelles ils se trouvent. Le développement n'est pas seulement celui des richesses, il est aussi celui de l'être humain. Cet objectif n'est atteint qu'à travers plusieurs démarches initiées par l'Etat on cite entre autres l'élaboration d'un modèle de développement durable et soutenu.

En effet, il rend compte d'une construction mentale pure, il est utilisé pour désigner un objet réel auquel veut donner une représentation. Il signifie aussi un concept considéré comme représentatif d'un autre déjà existant et que l'on cherche à reproduire. Il signifie, un schéma théorique d'un système et d'une réalité complexe.

La volonté de concilier entre le développement économique et l'amélioration du bien-être de l'individu, a conduit plusieurs Etats, à forger des modèles de développement.

De ce fait, le développement est multidimensionnel, il ne se réduit pas à la seule croissance économique. En effet, même si l'économie, la culture, l'éducation, la science et la technologie sont des aspects qui reflètent le développement, elles sont aussi complémentaires et leur convergence pourrait concourir à assurer un développement global, capable de répondre aux besoins et aspirations de la population. Un développement durable ne peut être que le développement de tous, un développement humain, inclusif, intégré et généralisé.

La complexité de cette opération, exige le recours à la science pour résoudre cette problématique. Elle est un corps de connaissances ayant un objet déterminé et reconnu et une méthode propre comme elle est une démarche intellectuelle visant à comprendre et à expliquer le monde. Cela n'est obtenu qu'à travers la recherche scientifique.

De par son identité et racines africaines, le Maroc s'ouvre sur les perspectives continentales par un plan de développement engagé et axé sur ses potentialités et spécificités. En dehors d'une logique auto-centriste, ce nouveau plan de développement reflète une ouverture sur un Maroc qui conçoit son avenir en pleine partenariat avec ses partenaires africains.

Ainsi, le présent colloque qui s'intitule : « La recherche scientifique, modèles de développement et contexte maroco-africain : réalités, défis et opportunités » constitue une contribution pour la mise en exergue de l'importance de la recherche scientifique dans le développement global et durable du Maroc et de l'Afrique.

Axes du Colloque

I- La recherche scientifique dans le développement social :

- **Axe 1** : L'enseignement supérieur levier de la recherche scientifique et de développement durable.
- **Axe 2** : Santé et développement : causalité bidirectionnelle.
- **Axe 3** : Les interrelations entre la santé mentale, le bien-être, et les objectifs de développement durable.

II- le rapport du Nouveau Modèle de Développement et les institutions de la recherche scientifique :

- **Axe 4** : la place de société civile dans la construction des questions scientifiques.
- **Axe 5** : Le partenariat public privé et sa contribution à la promotion de la recherche scientifique.
- **Axe 6** : le rôle d'organes publics de recherche scientifique dans la mise en oeuvre des modèles de développement.
- **Axe 7** : La recherche scientifique et la modernisation de l'administration, des services publics territoriaux et des entreprises publiques comme levier du développement équitable.

III- La recherche scientifique : un acteur incontournable du nouveau modèle de développement économique et de coopération maroco-africain :

- **Axe 8** : Le rôle de la recherche scientifique et l'innovation technique dans la réalisation du développement économique.
- **Axe 9** : la Contributions des pouvoirs publics dans leurs actions destinées à promouvoir les échanges et les investissements maroc-africains.
- **Axe 10** : la Coopération économique et financière Maroc/Afrique et perspectives de son développement.
- **Axe 11** : le Financement de la recherche scientifique et coopération internationale.

IV-La recherche scientifique et le nouveau modèle de développement durable :

- **Axe 12** : La contribution du développement durable à la promotion de bien-être physique mental et social
- **Axe 13** : Les énergies renouvelables et la réussite du nouveau modèle de développement
- **Axe 14** : l'Impact de 'intelligence artificielle sur les objectifs du développement durable
- **Axe 15** : La recherche scientifique au cœur de l'économie verte

Modalités de soumission

Les chercheurs souhaitant présenter leurs communications sont invités à soumettre un résumé à interligne simple d'environ 500 mots, contenant un minimum de cinq mots clés avant le **15 Avril 2022** et d'envoyer leurs contributions avant le : **28 Avril 2022** à **00 h** (heure de Rabat) ;

Le texte intégral, sera rédigé selon les conditions suivantes :

- Format Word .
- Sur la première page figurent le logo et l'entête de la faculté ou de l'institution, le titre de la communication (Times New Roman 14, Gras, Centré), les noms et qualités du ou des auteurs, l'adresse électronique et 4 à 7 mots-clés.
- Police : Times New Roman (12 points), interligne simple et justifiée.
- ne dépasse pas 15 pages.
- L'adresse électronique.
- Les tableaux et figures doivent être intégrés dans le texte avec un titre.
- Les notes nécessaires seront mises en bas de page.
- Les références bibliographiques, par ordre alphabétique des auteurs et rédigées selon les normes académiques.
- Les langues de communication seront le Français, l'Anglais ou l'Arabe.
- Temps imparti à chaque intervention : 15 minutes.
- Les participations retenues seront publiées dans un **ouvrage collectif**.

- Les propositions et les papiers complets devront être envoyés, sous format Word, impérativement à l'adresse électronique : **colloque.lmrds.fsjes@gmail.com**
- Pour participer à ce colloque, veuillez remplir **ce formulaire**.

Ce colloque présentiel sera organisé à la Faculté des sciences juridiques économiques et sociales de Meknès, et diffusé sur les pages Facebook des organisateurs.

Dates importantes :

- **15 Avril 2022** : Date limite de la réception des résumés (500 caractères maximum) et du formulaire de participation ;
- **23 Avril 2022** : Notification des avis d'acceptation des résumés ;
- **28 Avril 2022** : Réception des textes intégraux ;
- **02 Mai 2022** : Lancement du programme.
- **11 et 12 Mai 2022** : Tenue du colloque.

Comité scientifique:

- ABDELGHANI Bouayad, Université Moulay Ismail Meknès
- AAMOR Abdelouahab, CHU Oujda
- ABABOU Mohamed, Université Sidi Mohamed bin Abdullah, Fès
- ABDULLAH Mahmoud Ahmed, Centre National de Recherche Sociale et Criminelle, Egypte
- ACHOUR Chakib, Dir Marketing et Stratégique– Huawei Maroc
- AKKAOUI Mostafa, secteur de la santé
- AL-MAHBASHI Qassem Abdel Awad, Université d'Aden, Yémen
- AL-MIR Mohamed, Université Sidi Mohamed Bin Abdullah, Fès
- AMALI Saïd, Université Moulay Ismail, Meknès
- AMRAOUI Allal, secteur de la santé
- BOUCHMA AL HADI, Université Tamanrasset, Algérie
- BREESEM Al-Bu Muhammad Ali Abdul-Hassan, Université de Maysan, Irak
- CHAFAI MOUAAD, Université Ibn Tofaïl , Kénitra
- DAHBI Badr, Université Hassan I, Settlat
- DARDARI Ahmed, Université Abdel Malek Saadi, Tanger
- EL ABIDI Harith Ali Hassan, Université Mossoul, Irak
- EL HILALI Fatiha, Faculté de Médecine et de Pharmacie Laayoune
- EL KOHEN Jamal Eddine Président de SMAR, Maroc
- EL OMARI Fatima, Université Mohammed V, Rabat
- EL OUAHABI Hind, Université Abdel Malek Saadi, Tanger
- EL-GHALI Mohamed, Université Cadi Ayad, Marrakech
- ELHAFIDI ALAOUI Fatima Zahra, Faculté de Médecine et de Pharmacie Laayoune
- FAQIR Said, secteur de la santé
- HAJAJI Mounir, Université Hassan I, Settlat
- HILALI Abdelilah, Université Moulay Ismail, Meknès
- HJIH Hassan, Centre Académique des études sociales, Maroc
- IHAZRIR Abdelmalek, Université Moulay Ismail, Meknès
- ISMAILI Nadir, Université de Moulay Ismail, Meknès ;
- MAAMMAR Mustafa, Université Moulay Ismail, Meknès
- MOUHSSINE Lamia, Université Moulay Ismail, Meknès
- MOUNDHIR FATHI SAID, Université des Comores

- MRIZEK Karima, Université Sidi Mohamed ben Abdallah, Fès
- NID ABDALLAH Fadwa, Institut National Action Social, Tanger
- OUTIFA Mohamed, Secteur de la santé
- RACHIDI Moulay Ali, Université Moulay Ismail, Meknès
- RAJAFALLAH Abdelhaq, secteur de la santé
- Rajeh Ismail Abdul Salam Muhammad, Université Abyan, Yémen
- SABRI Sondouss, Université Hassan II, Casablanca
- SALIM Mohamed, Université Moulay Ismail, Meknès
- TAHA Mohamed, Université Tanta, Egypte
- TAMIMI Mohamed, Institut des services psychologiques de La Haye, Belgique
- ZAHRAOUI Mohammed, Université Chouaib Doukkali, El Jadida

Comité d'organisation :

- ABBASSI Ainan, Doctorant, Université Sidi Mohamed Ben Abdallah, Fès
- ABDEL-MOUGHITH Zine eddine, Doctorant, Université Moulay Ismail,
- ADAOUI Abderrahim, Université Chouaib Doukkali, El Jadida
- AHKkAD Fatima, Doctorante, Université Moulay Ismail, Meknès
- ALAOUI LAMRANI Chaimae, Université Moulay Ismail, Meknès
- ALARJI Khadija, Doctorante, Université Moulay Ismail, Meknès
- AMRANI Yassine, Doctorant, Université Moulay Ismail, Meknès
- BAIZ Fatima, Université Moulay Ismail, Meknès
- BOUHRORA Zakaria, Université Chouaib Doukkali, El Jadida
- CHAIOUI Said, Doctorant, Université Moulay Ismail, Meknès
- DADI Brahim Khalil, Doctorant, Université Moulay Ismail, Meknès
- EL ALIA Nadia, Doctorant, Université Moulay Ismail, Meknès
- ERTEL Merouane, Université Moulay Ismail, Meknès

- EZZAROUKI Mohamed, Doctorant, Université Moulay Ismail, Meknès
- GHARIB Ousama, Doctorant, Université Sidi Mohamed Ben Abdallah, Fès
- HAMDAOUI Soumia, Doctorante, Université Moulay Ismail, Meknès
- JERRI Najib, Université Chouaib Doukkali, El Jadida
- KHAMELICH Azzedine, Université Hassan II, Casablanca
- LAFDIL Hatim, Université Mohammed V, Rabat
- MAJIDI Asma, Doctorante, Université Moulay Ismail, Meknès
- MENGAD Aziz, Doctorant, Université Mohammed V, Rabat
- NAZI Fatima, Université Moulay Ismail Meknès
- OULD BLATI Mohamed El Mokhtar, Université de Nouakchott, Mauritanie
- OULIDI JAWHARI Zineb, Université Moulay Ismail, Meknès
- SAADI Radouane, Doctorant, Université Sidi Mohamed Ben Abdallah, Fès
- TOURAK Hassan, Université Hassan II, Casablanca
- ZAKHNINI Malika, Université Sultan Moulay Souliman, Beni Mellal

Comité de coordination :

- Younes Bouferma, Université Moulay Ismail, Meknès
- Mostafa AAOURDOU, Université Moulay Ismail, Meknès