

REVUE DE PRESSE DE LA SIXIÈME ÉDITION DES JSDC



Le Conseil Africain et Malgache pour l'Enseignement Supérieur (CAMES), en partenariat avec le Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique de la Côte d'Ivoire, a organisé, du 11 au 14 mars 2024, à l'Institut National Polytechnique Félix Houphouët-Boigny (INP-HB) à Yamoussoukro, en Côte d'Ivoire, la 6e édition des Journées Scientifiques du CAMES (JSDC-6) sous le thème : « Recherche et Innovation pour un développement durable en Afrique : défis et opportunités pour l'enseignement supérieur ». Cette 6e édition a réuni en présentiel et à distance 1185 participants provenant de 17 pays, issus de l'espace CAMES, de l'Allemagne, du Canada, de la France et du Nigeria.

Cérémonie de clôture des 6^e Journées Scientifiques du CAMES (Yamoussoukro, 14 mars 2024)

Que retenir après la 6^e journée scientifique du CAMES ? (ça fait l'actualité)

MESRS-CI : Le Professeur Souleymane KONATÉ, Secrétaire Général du CAMES, nous fait le bilan de ces journées sur le plateau de la RTI 1, à l'émission "ça fait l'actualité".

CAMES WebTV : <https://www.youtube.com/watch?v=yHHMAJq2Ko>

RTI Info : <https://www.youtube.com/watch?v=BEM3I-vbItQ>

Nous vous invitons à suivre l'intégralité de la cérémonie de clôture des JSDC-6

CAMES WebTV : <https://www.youtube.com/watch?v=BWnJugL7VDg>

INP-HB : la 6^e édition des Journées Scientifiques du CAMES a été un franc succès

INP-HB/ 16 mars 2024

Du 11 au 14 mars 2024, s'est tenue, à l'INP-HB de Yamoussoukro, la 6^e édition des Journées Scientifiques Du CAMES (JSDC) sous le thème : « *Recherche scientifique et innovation pour un développement durable en Afrique : défis et opportunités pour l'Enseignement supérieur* ».

Placées sous la présidence du Pr. Adama DIAWARA, Ministre ivoirien de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique, ces journées ont enregistré la participation de plus de 1000 Enseignants-chercheurs, Chercheurs et Doctorants issus de 17 pays d'Afrique, d'Europe et d'Amérique.

Véritable tribune d'échanges et de réseautage, ces JSDC, dont l'objectif principal consistait à dresser un état des lieux de la recherche et de l'innovation au sein de l'espace CAMES, ont été meublées par plusieurs activités. La première journée a été marquée par une conférence ministérielle sur la politique de recherche dans l'espace CAMES avec les Ministres de l'enseignement supérieur de la Côte d'Ivoire, le Pr. Adama DIAWARA, du Gabon, Pr. Hervé N'DOUME ESSINGONE et du Congo, Pr. Edith Delphine ADOUKI-EMMANUEL. Plusieurs panels, des visites de stands et des ateliers de recherche ont enrichi le reste des journées.

Cette 6^e édition des JSDC, d'un succès inégalé, a été ponctuée à la cérémonie de clôture par une recommandation majeure, celle de mettre en œuvre une diplomatie de haut niveau pour l'inclusion du CAMES au sein de l'Union Africaine en tant qu'organe de référence scientifique.

La cérémonie s'est achevée avec la remise des prix aux 04 lauréats des meilleures communications dont 03 sont issus de l'INP-HB à savoir la meilleure communication orale, la meilleure communication affichée et la meilleure communication jeune chercheur.

<https://www.facebook.com/inphb.polytech/posts/pfbidoeEXEaxMc2w9ML9L5uVGSp9QUhRUSDJd8QHXMwWPeCybecxUtUJagm1CyQqEB46gsl>

6^e édition des Journées Scientifiques du CAMES : des recommandations fortes pour une Recherche scientifique ambitieuse

CAMES/ 15 mars 2024

A la clôture de la 6^e édition des Journées Scientifiques du Conseil Africain et Malgache pour l'Enseignement Supérieur (CAMES), ce jeudi 14 mars 2024 à l'Institut National Polytechnique Félix Houphouët-Boigny (INP-HB) de Yamoussoukro, des recommandations fortes « pour une Recherche scientifique ambitieuse » ont été énoncées.

A l'endroit des Etats membres du CAMES, les participants aux assises de Yamoussoukro ont notamment recommandé « *d'harmoniser les politiques de Recherche dans l'espace CAMES par le partage des expériences réussies et la mise en réseau des Directions Générales de la Recherche et de l'Innovation* » et « *d'accroître la part du PIB allouée à la Recherche et l'Innovation* ».

Outre ces recommandations, l'« **Appel de Yamoussoukro** » a été lancé, « pour une redynamisation de la Recherche et de l'Innovation au sein de l'espace CAMES ».

A en croire Pr. Arsène KOBÉA, Directeur de cabinet représentant le Ministre de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique Pr. Adama DIAWARA, ces journées ont été l'occasion de « renforcer les liens, d'échanger des idées, de partager les avancées réalisées et de célébrer l'excellence dans le domaine de la Recherche et de l'Innovation dans l'espace CAMES ». « Les prochaines éditions des Journées Scientifiques doivent renforcer la collaboration et le réseautage, y compris avec le secteur privé, promouvoir la visibilité internationale, l'attractivité des institutions de l'espace CAMES et attirer des investisseurs étrangers », a-t-il souhaité.

De son côté, le Secrétaire général du CAMES, Pr. Souleymane KONATÉ, a indiqué que les challenges induits par cette édition des Journées Scientifiques du CAMES ont été relevés.

« Nous pouvons noter une participation record tant par la quantité que par la qualité des participants, avec plus de 1000 participants dont environ la moitié en présentiel, provenant de 17 pays d'Afrique et d'occident », a salué Pr. Souleymane KONATÉ. Il a, pour finir, assuré que le secrétariat général du CAMES s'engage à soumettre les recommandations des assises au Conseil des Ministres « en vue de leur mise en œuvre progressive et dans les meilleurs délais ».

CAMES

<https://www.facebook.com/lecames/posts/pfbid02Lg8tTrZ3ZPC9tz6ziUu8Q9j6G4sVA41Wxg9v42Ue9H9bzavkJAbDnhan5dNvA6G7l>

MESRS-CI :

<https://www.facebook.com/enseignement.superieur.ci/posts/pfbid0C5hhNsCi51FKGciqGM5JHPFHkMo4GKuF4enxaopAPB2unpk4ymq9fK3gpKuGxD6Bl>

Clôture de la 6e édition des Journées Scientifiques du CAMES : les participants souhaitent une diplomatie scientifique et une harmonisation des politiques

Abidjan, le 15 mars 2024 – Au terme de la 6e édition des Journées Scientifiques du Conseil africain et malgache pour l'Enseignement supérieur (CAMES), tenue du 11 au 14 mars à l'INP-HB de Yamoussoukro, les participants, en provenance de 17 pays, ont demandé, aux États membres, la mise en œuvre d'une diplomatie scientifique et l'harmonisation des politiques dans l'espace CAMES. C'était en présence du représentant du Ministre de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique (MESRS), le directeur de Cabinet Arsène Kobéa. Outre cette requête, les participants ont fait des recommandations aux États membres, aux Programmes thématiques de recherche (PTR) et au CAMES.

A l'endroit des États membres, Pr Danielle Aimée LEZOU, rapporteure générale de la 6e édition, a axé son intervention sur le renforcement du plateau technique de la recherche et de l'innovation. Elle a appelé à la promotion d'une école doctorale dans l'espace et d'une politique de recherche sud-sud.

Aux PTR, il a été demandé de développer les liens avec les acteurs du monde scientifique de l'espace CAMES.

Quant au CAMES, il devra renforcer l'implication des politiques dans la recherche et les ressources humaines sur l'open Data. L'efficacité de l'outil scientifique régional passera également par la création de l'observatoire de la recherche et de l'innovation et la promotion de la science ouverte.

Le conseiller technique du MESRS, le Pr Philippe LALEL, a lancé l'appel de Yamoussoukro. Dans son allocution, il a fait l'état des lieux de l'institution régionale et dégagé les perspectives. Il a fait part entre autres de la possibilité de rendre le sommet triennal, de créer le réseau des directeurs de recherche et d'innovation pour l'harmonisation des politiques, et de positionner le CAMES dans le concert des organisations scientifiques de sa dimension. Il a également été question de doter l'espace de politique de financement efficace, et de participer au développement durable des États.

Au nom du Ministre Adama DIAWARA, le directeur de Cabinet a exprimé sa fierté envers toutes les parties impliquées dans l'organisation réussie de l'événement, notamment l'INP-HB pour son apport considérable.

Le Secrétaire Général du CAMES, Pr Souleymane KONATÉ, a traduit sa gratitude à l'endroit des hautes autorités ivoiriennes à leur tête le Chef de l'État Alassane Ouattara. Il a demandé à chacun des participants d'être un ambassadeur des recommandations dans son pays.

Pour le Directeur Général de l'INP-HB, Dr Moussa Abdoul Kader DIABY, l'historique appel de Yamoussoukro constitue le cordon ombilical entre l'histoire de l'INP-HB et celle du CAMES.

Les quatre meilleures communications ont été récompensées par la Fondation allemande pour la recherche (DGF). Chacun des auteurs, dont trois issus de l'INP-HB, a reçu un chèque d'une valeur de 1 million de FCFA.

Notons que la 6e édition des Journées Scientifiques du CAMES s'est déroulée autour du thème : *"Recherche scientifique et innovation pour un développement durable en Afrique : défis et opportunités pour l'Enseignement supérieur"*.

GouvCI / 15 mars 2024 : https://www.gouv.ci/_actualite-article.php?recordID=16549&d=6

Ecolmedia.ci/ 19 mars 2024 : https://www.ecolemedia.ci/actualite/voir_actualite/cloture-de-la-6e-edition-des-journees-scientifiques-du-cames-les-participants-souhaitent-une-diplomatie-scientifique-et-une-harmonisation-des-politiques-1391.html

Les JT des 6^e Journées Scientifiques du CAMES (Yamoussoukro, 12-14 mars 2024)

Bilan scientifique de l'évènement

LE JT CAMES/ 14 mars 2024

Interview du Pr Aimée-Danielle LEZOU KOFFI, Coordinatrice du Programme Thématique de Recherche : Langues, Sociétés, Cultures et Civilisations (PTR-LSCC) du CAMES, Rapporteur générale des JSDC-6 et du Professeur Benjamin YAO, Coordonnateur du Centre d'Excellence Africain pour la Valorisation des Déchets en Produits à Haute Valeur Ajoutée (CEA-ValoPro).

Présentateur : Mr Assalih JAGHFAR, Chargé de Communication du CAMES.

<https://www.youtube.com/watch?v=TolTukkHNeU>

Interview du Pr Saturnin ENZONGA YOCA, Directeur des Programmes en charge des Programmes Thématiques de Recherche du CAMES (PTRC) et du Prof David AKAKI, Président du Comité d'organisation locale (INP- HB) des JSDC-6.

LE JT CAMES/ 13 mars 2024

Présentatrice : Mme Prisca Jocelyne TOVOR, Attachée de Communication et Relations Publiques de l'INP-HB.

https://www.youtube.com/watch?v=BLh7tM_r4fY

Interview du Secrétaire Général du CAMES, Pr Souleymane KONATÉ et du Directeur Général de l'Institut National Polytechnique Félix Houphouët-Boigny (INP-HB), Dr Moussa Abdoul Kader DIABY

LE JT CAMES/ 12 mars 2024

Présentateur : M. Hamza DIABY, journaliste présentateur à la RTI (Côte d'Ivoire).

<https://www.youtube.com/watch?v=-5-tAc6Jr1I>

Cérémonie d'ouverture des 6e Journées Scientifiques du CAMES (Yamoussoukro, 12-14 mars 2024)

L'intégralité de la cérémonie d'ouverture des JSDC-6, suivie de la Conférence ministérielle sur les politiques de recherche dans l'espace CAMES, puis des panels

CAMES WebTV : <https://www.youtube.com/watch?v=aZQljQ8aVgl>

Le JT de 20H RTI sur la Cérémonie d'ouverture des JSDC6

https://www.youtube.com/watch?v=_1rEKNXt2Yo

YAMOUSSOUKRO : 6ème journée scientifique du CAMES

Business24 Africa

<https://www.youtube.com/watch?v=y5EYWB49ogY>

Journées Scientifiques Du CAMES (JSDC-2023)

uvciTV/ 21 mars 2024

La 6e édition des JSDC s'est déroulée du 11 au 14 Mars 2024 à Yamoussoukro. Ces journées ont réuni tous les acteurs du monde scientifique, chercheurs, enseignants, enseignants-chercheurs, et experts.

<https://www.youtube.com/watch?v=V7GoDkpFkrc>

6ème Journées Scientifiques du CAMES : la recherche et l'innovation au centre des débats

Université Nangui ABROGOUA

Depuis le lundi 11 mars 2024 s'est ouverte, à l'Institut National Polytechnique Felix Houphouët-Boigny (INP-HB) de Yamoussoukro, la 6ème édition des Journées Scientifiques du Conseil Africain et Malgache pour l'Enseignement Supérieur (CAMES) autour du thème : « *Recherche Scientifique et Innovation en Afrique : défis et opportunités pour l'enseignement supérieur* ». 1185 participants provenant de 17 pays, issus de l'espace CAMES, de l'Allemagne, du Canada, de la France et du Nigeria, portent leur réflexion sur l'importance à accorder à la recherche scientifique et à l'innovation en Afrique.

Parlant du thème du jour, M. Moussa Abdoul Kader DIABY, Directeur Général de l'INP-HB, a indiqué que celui-ci « *fait écho à notre engagement à toutes et à tous, qui est de former des ressources humaines de qualité capables de contribuer de façon efficace au développement de nos pays et de développer une Recherche scientifique pertinente capable de répondre de façon concrète aux problèmes de développement qui se posent à nos nations* ».

Pour le Ministre de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique, Pr. Adama DIAWARA, « *le recherche et l'innovation sont les moteurs du progrès* » et « *permettent de repousser les limites de la connaissance, de développer de nouvelles technologies et de trouver des réponses aux défis auxquels nous sommes confrontés* ».

Selon le Ministre, l'espace CAMES regorge de ressources humaines talentueuses et de vastes potentialités qui peuvent être mises à Prit pour stimuler le développement de nos sociétés. Toutefois, il a dit que « *pour exploiter pleinement ce potentiel, il est essentiel d'investir massivement dans la recherche et l'innovation, ainsi que de renforcer les liens entre le monde universitaire, l'industrie et la société civile* ». « *Nous devons également connaître les défis auxquels sont confrontés nos institutions d'enseignement supérieur et de recherche* », a-t-il ajouté. Des défis qui vont, de l'insuffisance des ressources financières et matérielles à la nécessité de renforcer les capacités humaines et institutionnelles pour promouvoir une recherche de qualité et une innovation à la hauteur des enjeux auxquels les pays africains sont confrontés.

Le Secrétaire Général du CAMES, Pr. Souleymane KONATÉ, maître de d'œuvre de ces Journées Scientifiques, a rappelé que dans le monde actuel caractérisé par des crises environnementales, sanitaires, socio-économiques et politiques, « *le rôle de la recherche scientifique et de l'innovation devient plus crucial, pour la compréhension de ces grandes mutations, et pour la proposition de solution durables, notamment pour l'Afrique* ».

Cette 6ème édition, qui court jusqu'au jeudi 14 mars 2024, se structure autour de trois moments importants. Il s'agit d'abord d'une phase dédiée à la gestion de la recherche scientifique, avec une conférence ministérielle sur les politiques de recherche, et des panels relatifs à la stratégie de la recherche, au financement, à la valorisation socio-économique, à l'édition scientifique et aux écoles doctorales. La deuxième phase est, quant à elle, relative à la vulgarisation de la science et aux interactions « *recherche-secteur productif-population* », à travers des stands d'exposition et des posters sur la recherche. Le troisième temps fort consistera à faire l'état des lieux de la recherche au sein des programmes thématiques de recherche, par les communications scientifiques des participants. Cette phase sera marquée par une importante réunion de réflexions sur la restructuration et la redynamisation des programmes thématiques de recherche du CAMES.

« *Ainsi, pendant ces quatre jours nous espérons pouvoir faire le bilan de la recherche et de l'innovation dans notre espace. Il s'agira surtout de faire des analyses approfondies et de formuler des recommandations, pour une recherche scientifique ambitieuse, à la dimension du CAMES, et capable de répondre aux attentes des Etats membres, des enseignants-chercheurs, des étudiants et de la société* », a conclu le Secrétaire général du CAMES.

Signalons qu'après la cérémonie d'ouverture, les participants ont pu visiter les stands tenus par les établissements de recherche et d'enseignement supérieur, avec pour point d'orgue une halte devant la « *IV MAX* », une voiture de 5 places, développée par un jeune inventeur ivoirien, Marcelin Kakou, avec le soutien de l'Institut National Polytechnique Félix Houphouët-Boigny.

Auteurs: MERSRS/

Source: MESRS/Sercom-UNA

<https://www.univ-na.ci/actualite-137.html>

Côte d'Ivoire-AIP/ CAMES: L'Afrique s'engage pour la formation de ressources humaines de qualité

AIP/12 mars 2024

Yamoussoukro, 12 mars 2024 (AIP) – Les 6èmes Journées Scientifiques du Conseil africain et malgache pour l'enseignement supérieur (CAMES) ont ouvert leurs portes lundi 11 mars 2024 à Yamoussoukro, sous le sceau de l'engagement commun du continent pour la formation de ressources humaines de qualité.

Le thème de cette année est « Recherche Scientifique et Innovation en Afrique : défis et opportunités pour l'enseignement supérieur ».

Selon le Directeur Général de l'Institut national polytechnique Houphouët-Boigny (INPHB), Moussa Abdoul Kader DIABY, il fait écho à l'engagement qui est de former des ressources humaines de qualité capables de contribuer de façon efficace au développement des pays et développer une recherche scientifique pertinente capable de répondre de façon concrète aux problèmes de développement qui se posent aux nations.

La rencontre qui va durer quatre jours regroupe en présentiel et à distance, 1 185 participants provenant de 17 pays, issus de l'espace CAMES, de l'Allemagne, du Canada, de la France et du Nigeria.

« Nous attendons faire de cette édition, celle de la redynamisation de la recherche et de l'innovation au sein de notre espace commun », a révélé le secrétaire général du CAMES, Pr Souleymane KONATÉ. Pour cela, ces journées seront ponctuées par trois principales phases.

Une phase dédiée à la gestion de la recherche scientifique, avec une conférence ministérielle sur les politiques de recherche, et des panels relatifs à la stratégie de la recherche, au financement, à la valorisation socio-économique, à l'édition scientifique et aux écoles doctorales.

La deuxième phase sera relative à la vulgarisation de la science et aux interactions « recherche-secteur productif-population », à travers des stands d'exposition et des posters sur la recherche.

La troisième phase consistera à faire l'état des lieux de la recherche par les communications scientifiques des participants, et sera marquée par des réflexions sur la restructuration et la redynamisation des programmes thématiques de recherche du CAMES.

gso/cmas

<https://www.aip.ci/40322/cote-divoire-aip-cames-lafrique-sengage-pour-la-formation-de-ressources-humaines-de-qualite/>

Recherche scientifique / 6e édition des Journées Scientifiques du CAMES : le Ministre adama DIAWARA appelle à investir massivement dans la recherche et l'innovation

GouvCI/ 11 mars 2024

Yamoussoukro, le 11 mars 2024 – Le Ministre de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique de Côte d'Ivoire, Pr Adama DIAWARA, a appelé, ce lundi 11 mars 2024, à investir massivement dans la recherche et l'innovation, et à renforcer les liens entre le monde universitaire, l'industrie et la société civile. Il s'exprimait à l'ouverture de la 6e

édition des Journées Scientifiques du Conseil africain et malgache pour l'Enseignement supérieur (CAMES), à l'Institut national Polytechnique Félix Houphouët-Boigny (INP-HB) de Yamoussoukro.

Ces journées qui se tiennent du 11 au 14 mars 2024 ont pour thème central : "Recherche scientifique et innovation pour un développement durable en Afrique : défis et opportunités pour l'Enseignement supérieur".

« Il est essentiel d'investir massivement dans la recherche et l'innovation, ainsi que de renforcer les liens entre le monde universitaire, l'industrie et la société civile », a déclaré Pr Adama DIAWARA, non sans reconnaître les défis auxquels sont confrontées les institutions d'enseignement supérieur et de recherche.

Les défis, à l'en croire, vont de l'insuffisance des ressources financières et matérielles à la nécessité de renforcer les capacités humaines et institutionnelles pour promouvoir une recherche de qualité et une innovation à la hauteur des enjeux.

Face à ces défis, le Ministre ivoirien en charge de la Recherche scientifique a souligné l'importance d'agir avec détermination et vision. « Nous devons investir dans l'éducation, la formation et le renforcement des capacités pour doter notre continent des ressources humaines nécessaires. Dans cette perspective, il est essentiel de former et de retenir les talents locaux, et il est primordial de promouvoir une culture de l'innovation au sein de nos institutions académiques et de recherche. Enfin, nous devons encourager la collaboration internationale et la mise en réseau des institutions de recherche pour maximiser l'impact de nos efforts », a-t-il dit.

Pendant ces quatre jours de réflexion, selon le secrétaire général du CAMES, Souleymane KONATÉ, « il s'agira de faire des analyses approfondies et de formuler des recommandations, pour une recherche scientifique ambitieuse, à la dimension du CAMES, et capable de répondre aux attentes des États membres, des enseignants-chercheurs, des étudiants et de la société ».

Pour le Directeur Général de l'INP-HB, Moussa Abdoul Kader DIABY, au-delà de la volonté d'afficher le leadership de la Côte d'Ivoire en matière d'enseignement et de recherche scientifique, accueillir ces 6e journées du CAMES, s'inscrit naturellement dans la continuité des actions du Ministre Adama DIAWARA pour le rayonnement scientifique de notre pays.

La cérémonie d'ouverture a été rehaussée par la présence de la Ministre ivoirienne de l'Education nationale et de l'Alphabétisation, et celui de l'Enseignement technique, de la Formation Professionnelle et de l'Apprentissage.

Cette édition du CAMES, après celles de 2013 et 2017, regroupera, en présentiel et à distance, 1185 participants provenant de 17 pays, issus de l'espace CAMES, de l'Allemagne, du Canada, de la France et du Nigeria.

https://www.gouv.ci/_actualite-article.php?recordID=16528&d=6

Conférence de presse sur la tenue des 6^e Journées Scientifiques du CAMES (Yamoussoukro, 7 mars 2024)

Conférence de presse sur l'organisation des JSDC-6

CAMES/ 8 mars 2024

En prélude à la 6^e édition des Journées Scientifiques du Conseil Africain et Malgache pour l'Enseignement Supérieur (CAMES), prévue du 11 au 14 mars 2024 à Yamoussoukro, une conférence de presse a été organisée le 7 mars 2024 à Abidjan, au Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique.

Le Professeur Ali DOUMMA, Président du Comité scientifique de cette 6^e édition des Journées Scientifiques du CAMES, a mis en avant l'objectif de cette rencontre qui est de dresser un état des lieux de la recherche et de l'innovation au sein de l'espace CAMES. Il a souligné l'importance de développer des stratégies pour orienter la recherche scientifique vers le développement durable de l'Afrique et de partager les meilleures pratiques en matière de recherche, de développement et d'innovation.

Le Professeur Saturnin ENZONGA YOCA, Directeur des Programmes du CAMES, a expliqué que les sessions de travail visent à améliorer les compétences des participants et à promouvoir le réseautage. Il a aussi précisé que l'accent sera mis sur le dialogue entre le monde académique et le secteur productif, afin de saisir les besoins de la société.

Le Dr Moussa Abdoul Kader DIABY, Directeur Général de l'Institut national polytechnique Félix Houphouët-Boigny de Yamoussoukro, a exprimé sa gratitude envers le gouvernement pour avoir choisi son institution pour accueillir l'événement. Placée sous le thème « Recherche et Innovation pour un développement durable en Afrique : défis et opportunités pour l'enseignement supérieur », cette édition réunira plus de 1 000 participants venus de 17 pays d'Afrique et d'Europe.

Cette édition se distingue par deux avancées majeures : le renforcement du dialogue avec le secteur privé et la société civile par le biais de divers panels et salles d'exposition, ainsi que l'organisation d'une conférence inaugurale ministérielle.

Avec le soutien du CICC.

#CAMES/ Les 6^e Journées Scientifiques se tiendront à Yamoussoukro du 11 au 14 mars

Ministère –RCI / 8 mars 2024

La sixième édition des Journées Scientifiques du Conseil Africain et Malgache pour l'Enseignement Supérieur (CAMES) se tiendra à l'Institut National Polytechnique Félix Houphouët-Boigny (INPHB) de Yamoussoukro du 11 au 14 mars 2024.

Lors d'une rencontre, ce mercredi 7 mars au 15^{ème} étage de la Tour B au Plateau, le

Président du comité scientifique de cet événement, Pr Ali DOUMMA, a indiqué que cette édition qui a pour thème : « Recherche et Innovation pour un développement durable en Afrique : Défis et opportunités pour l'enseignement supérieur », réunira plus de 1000 participants de 17 pays d'Afrique et d'Europe.

Cette édition enregistrera deux innovations importantes, a indiqué Pr Ali DOUMMA. Il s'agit d'une part du renforcement du dialogue avec le secteur privé et la société civile dans les différents panels et les salles d'exposition et d'autre part, de la conférence inaugurale ministérielle sur le thème : « *Quelles politiques de recherche et d'innovation pour soutenir l'émergence et le développement durable de l'Afrique* ».

Plusieurs Ministres de l'Enseignement supérieur prendront part à cette conférence ministérielle, dont ceux de la Côte d'Ivoire, Gabon, du Congo-Brazzaville, du Maroc.

« *Le fait que l'INPHB de Yamoussoukro accueille cet événement important de l'institution d'intégration régionale en matière d'enseignement supérieur qu'est le CAMES, est la preuve de la confiance portée par le Ministre en notre institution* », a fait remarquer Dr Moussa Abdoul Kader DIABY, Directeur Général de l'INPHB.

Quant à Pr. SANGARE Abdoulaye, vice-président de l'Université FHB et président du Comité National d'Organisation de la 6ème édition des Journées Scientifiques du CAMES, il a assuré que tout est fin prêt pour l'événement.

Pour rappel, les Journées Scientifiques du CAMES ont pour objectif de dresser un état des lieux de la recherche et de l'innovation dans l'espace CAMES, de réfléchir à des stratégies pour une recherche scientifique résolument au service du développement durable de l'Afrique, de partager les bonnes pratiques en matière de recherche-développement-innovation, de renforcer les capacités des participants et de favoriser le réseautage.

<https://www.facebook.com/enseignement.superieur.ci>

Côte d'Ivoire-AIP/ Une Conférence ministérielle sur les politiques de recherche et d'innovation à l'ouverture des Journées Scientifiques du CAMES à Yamoussoukro

AIP/ 8 mars 2024

Abidjan, 08 mars 2024 (AIP) – Une conférence inaugurale ministérielle sur les politiques de recherche et d'innovation pour soutenir l'émergence et le développement durable de l'Afrique ouvrira la 6^e édition des Journées Scientifiques du Conseil africain et malgache pour l'enseignement supérieur (CAMES) prévue du 11 au 14 mars 2024 à Yamoussoukro.

Cette rencontre internationale réunira les Ministres en charge de l'enseignement supérieur et de la recherche de la Côte d'Ivoire, du Gabon, du Congo-Brazzaville et du Maroc, a annoncé Pr Ali DOUMMA, président du Comité scientifique de cette 6e édition, lors d'une conférence de presse à Abidjan, jeudi 07 mars 2024.

Outre les échanges ministériels, ces Journées Scientifiques du CAMES verront également un renforcement du dialogue avec le secteur privé et la société civile à travers les divers panels et expositions prévus, a ajouté Pr. DOUMMA.

L'objectif principal de cet événement qui consistera à dresser un état des lieux de la recherche et de l'innovation au sein de l'espace CAMES, à élaborer des stratégies pour une recherche scientifique engagée au service du développement durable de l'Afrique, à partager les meilleures pratiques en matière de recherche, de développement et d'innovation, ainsi qu'à renforcer les capacités des participants et à encourager le réseautage.

Le Directeur Général de l'Institut national Polytechnique Félix Houphouët-Boigny (INP-HB) de Yamoussoukro, Dr Moussa Abdoul Kader DIABY, s'est félicité du choix porté sur son établissement « *fleuron de l'enseignement supérieur* » pour accueillir cet événement scientifique prestigieux.

« Accueillir le CAMES et ses délégations de 17 pays d’Afrique et d’Europe à l’INP-HB est une marque de reconnaissance de la renommée internationale de notre établissement, une réputation que nous nous engageons à entretenir », a déclaré Dr DIABY, annonçant la participation de plus de 1000 personnes à cette édition, axée sur le thème « Recherche et Innovation pour un développement durable en Afrique : défis et opportunités pour l’enseignement supérieur ».

(AIP)

<https://www.aip.ci/39095/cote-divoire-aip-une-conference-ministerielle-sur-les-politiques-de-recherche-et-dinnovation-a-louverture-des-journees-scientifiques-du-cames-a-yamoussoukro/>

Côte d’Ivoire / CAMES : Les 6e Journées Scientifiques se tiendront à Yamoussoukro

JD MAG+ TV/ 8 mars 2024

La sixième édition des Journées Scientifiques du Conseil Africain et Malgache pour l’Enseignement Supérieur (CAMES) se tiendra à l’Institut National Polytechnique Félix Houphouët-Boigny (INPHB) de Yamoussoukro du 11 au 14 mars 2024.

Lors d’une rencontre, ce mercredi 7 mars au 15ème étage de la Tour B au Plateau, le Président du comité scientifique de cet événement, Pr Ali DOUMMA, a indiqué que cette édition qui a pour thème : « Recherche et Innovation pour un développement durable en Afrique : Défis et opportunités pour l’enseignement supérieur », réunira plus de 1000 participants de 17 pays d’Afrique et d’Europe.

Cette édition enregistrera deux innovations importantes, a indiqué Pr Ali DOUMMA. Il s’agit d’une part du renforcement du dialogue avec le secteur privé et la société civile dans les différents panels et les salles d’exposition et d’autre part, de la conférence inaugurale ministérielle sur le thème : « Quelles politiques de recherche et d’innovation pour soutenir l’émergence et le développement durable de l’Afrique ».

Plusieurs Ministres de l’Enseignement supérieur prendront part à cette conférence ministérielle, dont ceux de la Côte d’Ivoire, Gabon, du Congo-Brazzaville, du Maroc.

« Le fait que l’INPHB de Yamoussoukro accueille cet événement important de l’institution d’intégration régionale en matière d’enseignement supérieur qu’est le CAMES, est la preuve de la confiance portée par le Ministre en notre institution », a fait remarquer Dr Moussa Abdoul Kader DIABY, Directeur Général de l’INPHB.

Quant à Pr. SANGARE Abdoulaye, vice-président de l’Université FHB et président du Comité National d’Organisation de la 6ème édition des Journées Scientifiques du CAMES, il a assuré que tout est fin prêt pour l’événement.

Pour rappel, les Journées Scientifiques du CAMES ont pour objectif de dresser un état des lieux de la recherche et de l’innovation dans l’espace CAMES, de réfléchir à des stratégies pour une recherche scientifique résolument au service du développement durable de l’Afrique, de partager les bonnes pratiques en matière de recherche-développement-innovation, de renforcer les capacités des participants et de favoriser le réseautage.

Source : enseignement.superieur.ci

<https://jdeditionsmagazine.tv/cote-divoire-cames-les-6e-journees-scientifiques-se-tiendront-a-yamoussoukro/>

Enseignement supérieur : la 6ème édition des Journées Scientifiques du CAMES prévue du 11 au 14 mars 2024 à Yamoussoukro

Abidjan.Net/ 8 mars 2024

Abidjan, le 07 mars 2024 - La 6ème édition des Journées Scientifiques du Conseil africain et malgache pour l'Enseignement supérieur (CAMES) se déroulera du 11 au 14 mars 2024 à Yamoussoukro. L'annonce a été faite, au cours d'une conférence de presse, le 07 mars 2024 à Abidjan.

Dans son intervention, le Professeur Ali DOUMMA, président du Comité scientifique de la 6ème édition des Journées Scientifiques du CAMES a indiqué que cette rencontre vise à dresser un état des lieux de la recherche et de l'innovation dans l'espace CAMES.

Il s'agira, in fine, de réfléchir à des stratégies pour une recherche scientifique résolument au service du développement durable de l'Afrique, de partager les bonnes pratiques en matière de recherche-développement-innovation.

Pour le Professeur Saturnin ENZONGA YOCA, Directeur des Programmes du CAMES, les travaux permettront de renforcer les capacités des participants et de favoriser le réseautage. Avant de dire que l'accent sera mis sur le dialogue entre l'académie et le secteur productif pour comprendre les besoins de la société.

De son côté, le Dr Moussa Abdoul Kader DIABY, Directeur Général de l'Institut national polytechnique Félix Houphouët-Boigny de Yamoussoukro a remercié le gouvernement d'avoir choisi sa structure pour abriter l'évènement.

Cette édition est placée sous le thème : " Recherche et Innovation pour un développement durable en Afrique : défis et opportunités pour l'enseignement supérieur " et réunira plus de 1000 participants, de 17 pays d'Afrique et d'Europe.

Deux innovations majeures sont notées pour ces journées. Il s'agit d'une part, du renforcement du dialogue avec le secteur privé et la société civile dans les différents panels et les salles d'exposition, et d'autre part, de la conférence inaugurale ministérielle

CICG

<https://news.abidjan.net/articles/729389/enseignement-superieur-la-6eme-edition-des-journees-scientifiques-du-cames-prevue-du-11-au-14-mars-2024-a-yamoussoukro>

Journées Scientifiques du CAMES : l'INPHB accueille la 6è édition du 11 au 14 mars à Yamoussoukro

L'info EXPRESS/ 7 mars 2024

Après une première édition réussie en 2013, la Côte d'Ivoire accueille pour la deuxième fois la sixième édition des Journées Scientifiques du Conseil Africain et Malgache pour l'Enseignement Supérieur (CAMES), a annoncé jeudi le Pr. Ali DOUMMA, Président du Comité Scientifique, lors d'une conférence de presse conjointe à Abidjan.

Selon le conférencier, l'évènement se tiendra à Yamoussoukro, à l'Institut National Polytechnique Félix Houphouët-Boigny (INPHB), du 11 au 14 mars 2024, dans le cadre d'un partenariat entre le CAMES et le Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique de Côte d'Ivoire.

Cette édition, ayant pour thème : « Recherche et Innovation pour un développement durable en Afrique : défis et opportunités pour l'enseignement supérieur », réunira plus de 1000 participants, de 17 pays d'Afrique et d'Europe.

Contrairement aux éditions précédentes qui étaient très académiques, deux innovations majeures sont notées pour ces journées.

Il s'agit d'une part, selon le Pr. Ali DOUMMA, du renforcement du dialogue avec le secteur privé et la société civile dans les différents panels et les salles d'exposition, et d'autre part, de la conférence inaugurale ministérielle sur le thème : « *Quelles politiques de recherche et d'innovation pour soutenir l'émergence et le développement durable de l'Afrique* », pour laquelle les Ministres en charge de l'enseignement supérieur et de la recherche du Gabon, du Congo-Brazzaville et de la Guinée-Conakry ont confirmé leur participation en présentiel.

L'objectif de l'organisation des JSDC est de dresser un état des lieux de la recherche et de l'innovation dans l'espace CAMES, de réfléchir à des stratégies pour une recherche scientifique résolument au service du développement durable de l'Afrique, de partager les bonnes pratiques en matière de recherche-développement-innovation, de renforcer les capacités des participants et de favoriser le réseautage, a-t-il souligné.

Pour sa part, Dr Moussa Abdoul Kader DIABY, Directeur Général de l'Institut National Polytechnique Félix Houphouët-Boigny (FHB) de Yamoussoukro, a remercié le Ministre Adama DIAWARA d'avoir accepté à la demande du Cames que « ces journées se tiennent en Côte d'Ivoire ».

« *Le fait que l'INPHB accueille cet événement important de cette institution d'intégration régionale en matière d'enseignement supérieur, c'est la preuve de la confiance portée par le Ministre en notre institution* », a-t-il souligné, espérant que cette 6ème édition sera l'une des plus belles jamais organisées.

Pr. SANGARE Abdoulaye, vice-président de l'Université FHB et Président du Comité National d'Organisation de la 6ème édition des Journées Scientifiques du CAMES, a assuré que tout est fin prêt pour l'événement.

A noter que le CAMES, institution académique d'intégration régionale par excellence, a pour mission principale de coordonner les systèmes d'enseignement supérieur et de recherche de ses dix-neuf (19) pays membres répartis entre l'Afrique de l'Ouest, l'Afrique Centrale, la Région des Grands Lacs et l'Océan Indien (Bénin, Burkina Faso, Burundi, Cameroun, Centrafrique, Congo, Côte d'Ivoire, Gabon, Guinée, Guinée-Bissau, Guinée Équatoriale, Madagascar, Mali, Niger, République Démocratique du Congo, Rwanda, Sénégal, Tchad et Togo).

Le CAMES, créé par les Chefs d'État de l'Organisation Commune Africaine et Malgache (OCAM) dans un esprit de concertation et de coopération interafricaine, lors de la Conférence de Niamey (Niger) en janvier 1968, contribue de manière significative au développement des systèmes d'enseignement supérieur et de recherche dans son espace. Parmi ses apports importants, on peut citer, entre autres, [i] la qualification continue des enseignants-chercheurs et chercheurs des Institutions d'Enseignement Supérieur et de Recherche (IESR) au bénéfice de l'ensemble de la société, [ii] l'accompagnement à la culture de la qualité pour améliorer l'employabilité des diplômés et le service à la société des IESR, [iii] l'élaboration de référentiels communs d'évaluation des programmes de recherche scientifique et des Écoles Doctorales des établissements d'Enseignement Supérieur et de Recherche du CAMES.

Afin d'accomplir sa mission, le CAMES a établi et mis en œuvre neuf (09) Programmes statutaires, dont les Programmes Thématiques de Recherche du CAMES (PTRC), avec comme vitrine les Journées Scientifiques du CAMES (JSDC).

Les PTRC sont des réseaux d'enseignants-chercheurs et chercheurs de l'espace CAMES, dont la finalité est de mutualiser les ressources et proposer des solutions durables aux défis socio-économiques des pays membres, de l'Afrique et du monde.

Fulbert Yao

<https://infoexpress.com/journees-scientifiques-du-cames-linphb-accueille-la-6e-edition-du-11-au-14-mars-a-yamoussoukro/>

L'INPHB accueille la 6e édition des Journées Scientifiques du Conseil Africain et Malgache pour l'Enseignement Supérieur (CAMES)

RTI Info/ 7 mars 2024

L'Institut national polytechnique Houphouët-Boigny (INPHB) de Yamoussoukro va accueillir du 11 au 14 mars 2024, les sixièmes journées du Conseil africain et malgache pour l'enseignement supérieur (CAMES). Placées sous le thème "recherche scientifique et innovation pour un développement durable en Afrique : défis et perspectives pour l'enseignement supérieur", ces journées ont pour objectif d'établir le dialogue entre le secteur productif et le monde universitaire.

Le Docteur Moussa Abdoul-Kader DIABY, Directeur Général de l'INPHB, le Professeur Ali DOUMMA, Directeur des Programmes en charge des Comités Consultatifs Interafricains (CCI), des Concours d'Agrégation et de l'Ordre international des palmes académiques du CAMES (OIPA/CAMES) et le Professeur Saturnin ENZONGA YOCA, directeur des programmes chargé de l'Assurance Qualité, du Programme reconnaissance et équivalence des diplômes (PRED) et des Programmes thématiques de Recherche (PTR) étaient ce jeudi 07 mars 2024 face à la presse nationale pour le lancement de cette sixième édition des Journées Scientifiques du Conseil Africain et Malgache pour l'Enseignement Supérieur (CAMES).

Prenant la parole en premier, le Directeur Général de l'Institut national polytechnique Houphouët-Boigny (INPHB) a d'emblée, remercié le Ministre de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique, Pr Adama DIAWARA pour avoir choisi le site de l'INPHB pour arbitrer ce programme phare du CAMES.

En effet, après 21e édition du concours d'agrégation de médecine humaine, tenue en 2022 à Abidjan, la capitale économique ivoirienne, c'est au tour de la capitale politique de la Côte d'Ivoire d'accueillir un autre événement de taille du Conseil africain et malgache pour l'enseignement supérieur.

Ainsi donc, pour le Docteur Moussa Abdoul-Kader DIABY, *"ces sixièmes Journées Scientifiques du CAMES ont une signification hautement symbolique pour la Côte d'Ivoire. Et comme à l'instar de la coupe d'Afrique des nations 2023 qui a été la plus belle jamais organisée sur le continent africain, ces Journées Scientifiques seront les plus belles jamais égalées"*.

"Nous avons constaté un faible niveau de collaboration entre les enseignants chercheurs et les chercheurs du CAMES, d'une part et d'autre part, un mur de glace entre le monde universitaire et le secteur productif", a révélé le Professeur Ali DOUMMA, Directeur des Programmes en charge des Comités Consultatifs Interafricains (CCI).

Selon lui, *"ces Journées Scientifiques ont pour objectif de dresser un état des lieux de la recherche et de l'innovation dans l'espace CAMES, de réfléchir à des stratégies pour une recherche scientifique résolument au service du développement durable de l'Afrique de partager les bonnes pratiques en matière de recherche-développement-innovation, de renforcer les capacités des participants et de favoriser le réseautage"*.

Pendant ces quatre jours, il s'agira d'une part, du renforcement du dialogue avec le secteur privé et la société civile dans les différents panels et les salles d'exposition, et d'autre part, de la conférence inaugurale ministérielle sur le thème : "Quelles politiques de

recherche et d'innovation pour soutenir l'émergence et les développement durable de l'Afrique" et pour laquelle, les Ministres en charge de l'enseignement supérieur et de la recherche du Gabon, du Congo-Brazzaville, de la Guinée-Conakry et de la Côte d'Ivoire ont confirmé leur participation en présentiel.

1185 participants sont attendus à ces Journées Scientifiques dont 1072 communicants et 93 personnes issues de divers horizons.

Le Conseil africain et malgache pour l'enseignement supérieur est une institution africaine créée en 1968 et regroupe 19 pays.

Il faut rappeler que la première édition des Journées Scientifiques s'est tenue en 2013 à Abidjan.

<https://www.rti.info/education/2024/3/7/linphb-accueille-la-6e-edition-des-journees-scientifiques-du-conseil-africain-et-malgache-pour-lenseignement-superieur-cames-CkkN>