



UNIVERSITE
GASTON BERGER

L'excellence au service du développement

00000325

N°UGB/R.SG/DRHF/mnk/rkk

Saint-Louis, le 28 JAN. 2020

*Le Recteur,
Président de l'Assemblée de l'Université*

APPEL A CANDIDATURES

L'Université Gaston Berger de Saint-Louis lance un appel à candidatures pour le recrutement d'un Coordonnateur pour le Centre d'Excellence Africain en Mathématiques, Informatique et TIC (CEA-MITIC).

Implantation : UFR des Sciences Appliquées et de Technologie.
Localisation : Université Gaston Berger du Sénégal, B.P / 234 route de Ngallèle.
Nature du poste : poste à temps partiel 60%.
Date de prise de fonction : immédiatement après sélection du candidat.
Financement : Université Gaston Berger de Saint-Louis du Sénégal.

CONTEXTE DU PROJET

Avec l'appui de la Banque Mondiale, l'UGB a bénéficié d'un Centre d'Excellence Africain en Mathématique et TIC (CEA-MITIC).

Le CEA-MITIC, logé à l'UFR des Sciences Appliquées et de Technologie (UFR.SAT) de l'Université Gaston Berger de Saint-Louis du Sénégal, est un consortium qui regroupe des établissements universitaires du Sénégal et de la sous-région, des institutions de recherche et des entreprises nationales, régionales et internationales intervenant dans le secteur des TIC.

Le Centre d'excellence en Mathématiques, Informatique et TIC (CEA-MITIC) ambitionne de changer les dynamiques de l'accès à l'emploi en formant une main d'œuvre de qualité et connectant tous les acteurs demandeurs et prestataires de services dans les domaines des mathématiques, de l'informatique et des TIC sur lesquels l'Université Gaston Berger (UGB) possède une expertise confirmée.

Le but du CEA-MITIC est de fournir un programme de formation et de recherche pour la production de cadres compétents pour faire face à la demande de plus en plus croissante de personnel qualifié dans les domaines associés aux TIC (prolifération des cellulaires et Autres médias, sources en expansion de la communication, ...)

of.

	<p>Le Centre permettra :</p> <ul style="list-style-type: none"> - aux étudiants de disposer d'un cadre de formation adéquat avec des laboratoires d'informatique, d'électronique et de télécommunication de haut niveau ; - aux enseignants chercheurs de mieux valoriser leurs compétences en matière de formation et de recherche ; - d'insérer les mathématiques et les TIC dans un pôle de recherche/formation avec les institutions, centres de recherches, entreprises privées et tout autre partenaire pertinent. <p>Le CEA-MITIC s'inscrit dans une dynamique régionale et internationale pour répondre à la demande en formation et de recherche. Il vise à contribuer et à augmenter l'offre en formation de niveau supérieur (Master, PhD) tout en produisant des technologies innovantes par la recherche, afin de mieux répondre à la fois aux attentes de la population jeune et de renforcer la recherche afin de contribuer à relever le défi du développement de l'Afrique.</p> <p>Le Centre dispose de trois organes de gestion ci-après :</p> <ul style="list-style-type: none"> - le Conseil scientifique composé de personnalités scientifiques ; - le Comité de pilotage composé des représentants des partenaires ; - l'Unité de gestion du CEA-MITIC dirigé par le Coordonnateur. <p>Le Coordonnateur est assisté par le Coordonnateur adjoint du CEA-MITIC. Il assure la Coordination et la supervision des activités de l'unité de gestion.</p>
<p style="text-align: center;">ROLES ET RESPONSABILITE</p>	<p>Le Coordonnateur du CEA-MITIC est chargé :</p> <ul style="list-style-type: none"> - d'assurer l'exécution des délibérations des organes du CEA (Unité de gestion, Conseil scientifique, comité de pilotage) ; - de soumettre le budget prévisionnel annuel, les rapports scientifiques et financiers du Centre aux différents organes du CEA ainsi qu'au Comité national d'examen pour approbation ; - d'identifier de nouveaux programmes pour améliorer la production de cadres compétents dans les domaines prioritaires du CEA à soumettre au Conseil scientifiques ; - de soumettre les programmes de formation à l'accréditation interne, nationale et internationale ; - de convoquer et d'assurer le secrétariat des réunions des organes du CEA ;

	<ul style="list-style-type: none"> - de saisir, le cas échéant, le Conseil scientifique et le comité de pilotage pour toutes questions qu'il jugera utiles ; - de convoquer et fixer l'ordre du jour des réunions des organes du CEA ; - de veiller au respect des clauses contractuelles avec les différents partenaires ; - de faire la promotion du CEA au niveau national, sous-régional et international ; - de mener des activités de plaidoyer auprès des partenaires techniques et financiers (PTF) et de l'Etat du Sénégal ; - de mener toute autre activité pour le Centre.
PROFIL DU CANDIDAT	Etre un enseignant parmi les Professeurs titulaires ou les Professeurs assimilés à profil scientifique exerçant à l'UFR des Sciences Appliquées et de Technologie.
COMPETENCES REQUISES	<ul style="list-style-type: none"> - avoir une expérience avérée d'administration de la recherche et de gestion de projets ; - avoir une bonne connaissance du CEA-MIITIC ; - les compétences académiques et de leadership du responsable du Centre seront évaluées lors du processus de sélection
QUALIFICATION ET EXPERIENCE PROFESSIONNELLE	<ul style="list-style-type: none"> - Expertise avérée dans la recherche et la formation ; - Expérience dans le domaine des Mathématiques ou de l'informatique et des TIC ; - Expérience reconnue dans la gestion des objets de recherches ; - Expérience reconnue dans la coordination et l'animation des activités de recherche et de formation ; - Expérience reconnue dans la gestion des relations avec les PTF de l'enseignement et de la recherche ; - Expérience reconnue dans la capacité de gérer l'interface PTF/Enseignements chercheurs ; - Dynamique, entreprenant, rigoureux, capacité d'initiative et d'analyse ; - Ouvert, disponible et aptitude à travailler en équipe.
DOSSIER DE CANDIDATURE	<p>Le dossier de candidature à adresser au Recteur de l'UGB dans une enveloppe fermée doit être constitué :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. d'une lettre de motivation du candidat ; 2. un curriculum vitae (CV) ; 3. une (1) ou deux (02) lettres de recommandation prouvant les informations du CV. <p>Les dossiers complets de candidatures doivent être déposés à la Direction des Ressources Humaines et de la Formation de l'Université Gaston Berger de Saint-Louis ou à l'Antenne UGB à Dakar, sise à Sacré Cœur Pyrotechnie, lot 137, près de l'Ecole BEM, Tél : 33 864 11 65 au plus tard le lundi 03 février 2020 à 17 heures.</p>

01

MODALITES DE SELECTION	<p>A l'issue de l'examen des dossiers par un comité de sélection, les candidats présélectionnés seront convoqués pour un entretien avec le comité à une date qui lui sera individuellement communiquée.</p> <p>Le candidat retenu sera soumis à un contrat de performance qui sera évalué chaque année.</p>
-------------------------------	---

LARGE DIFFUSION

