

UGB INFOS

Mensuel d'informations et de réflexion de l'Université Gaston Berger de Saint-Louis

1^{ère} Thèse de Doctorat UFR 2S



**SORTIE DE PROMOTION
DU MATIC**



**VOIX DES JEUNES AFRIQUE
UGB CHAMPION**



**OPEN KARATÉ NATIONAL,
UGB CHAMPION**



TABLE DES MATIÈRES

UFR DES SCIENCES DE LA SANTE DE L'UGB : La première thèse de Doctorat soutenue	5
Les étudiants de la 2 ^{ème} promotion du Master de Traduction et d'Interprétation de Conférences ont reçu leur parchemin.....	6
Finale Voix des Jeunes, UGB Championne d'Afrique.	9
Inauguration de la 1 ^{ère} station pilote d'épuration écologique des eaux usées en Afrique de l'Ouest.....	10
Professeur Amsata NDIAYE, Directeur du Centre de Calcul Ousmane SECK et enseignant-chercheur à l'UFR SAT.....	12
La Bibliothèque de l'UGB de Saint-Louis a organisé son Grand Forum annuel sur le thème de la « Gouvernance : modèles de chez nous ! ».....	17
Lancement de la première Edition du Concours International « HUAWEI ICT 2019 ».....	18
Des enseignants de l'UGB formés à la conception et à la mise en ligne des cours	20
L'IFOAD a reçu un don de matériels pédagogiques numériques du projet ERASMUS+ AFREQEN (UE)	20
L'UFR des Lettres et Sciences Humaines de l'UGB a réceptionné un lot de dictionnaires d'espagnole offert par l'Ambassade d'Espagne au Sénégal	22
La Cellule Genre et Equité de l'UGB a organisé un atelier de formation sur l'approche Genre.....	23
Le Laboratoire CERADD a procédé à la dissémination des données d'Afrobaromètre sur « Pauvreté et découverte minières au Sénégal ».....	24
Entretien avec Mouhamed GASSAMA, Etudiant et Entrepreneur	26
Premier ROAD SHOW concours « TIC Huawei-Sénégal 2019 »	29
Mission de lancement du recrutement mutualisé d'élèves-ingénieurs 2019-Programme Agreenmob	30
Le CERADD de l'UGB a pris part à l'atelier de la société civile sur le processus électoral au Sénégal	31
OPEN DE KARATE NATIONAL DE SAINT-LOUIS : l'UGB championne	33



UGB INFOS



**MENSUEL
D'INFORMATIONS
ET DE RÉFLEXION DE
L'UNIVERSITÉ GASTON
BERGER DE SAINT-LOUIS**

EQUIPE

**Khady Niang DIOP
Aminata Touré NGOM
Jean Sibadioumeg
DIATTA
Cheikh Ahmed Tidiane
NDIAYE
Abdel Kader NDIAYE**

**© Direction de la
Communication et du
Marketing
Tel. : + 221 33 961 23 60
www.ugb.sn
février 2019**



UFR DES SCIENCES DE LA SANTE DE L'UGB : La première thèse de Doctorat soutenue

Huit (08) ans après le démarrage de ses enseignements (année académique 2010/2011), l'UFR des Sciences de la Santé de l'UGB a organisé le jeudi 07 février 2019 la soutenance de la première thèse de Doctorat. Il s'agit du candidat **Assega Sylvain SAGNA** qui a traité du sujet : « *Prise en charge des Abdomens aigus chirurgicaux non traumatiques de l'Adulte au*



Centre Hospitalier Régional de Saint Louis ». Il a obtenu la mention *Très honorable, avec les félicitations du jury*. Le jury était composé de :



Président : Pr Ibrahima KONATE

Membres :

Pr Adama KANE

Pr Abdoulaye Ndoye DIOP

Pr Mamadou CISSE

Pr Philippe Manyacka Ma NYEMB

Il faut aussi rappeler qu'à la suite de la première soutenance, une deuxième a eu comme candidat Ndiamé SARR sur le sujet : « *Thyroidectomies au Centre Hospitalier Régionale de Saint Louis : 87 cas* ». Il a obtenu la mention *Très honorable, avec les félicitations du jury*. Le jury était composé de :

Président : Pr Ibrahima KONATE

Membres :

Pr Adama KANE

Pr Malick NDIAYE

Pr Philippe Manyacka Ma NYEMB





Les étudiants de la 2^{ème} promotion du Master de Traduction et d'Interprétation de Conférences ont reçu leur parchemin

L'UFR des Lettres et Sciences Humaines (UFR LSH) a organisé le vendredi 01 février 2019 à la salle des Actes de ladite UFR la cérémonie de graduation des étudiants de la deuxième promotion (2016-2018) du Master de Traduction et d'Interprétation de Conférences (MATIC). La cérémonie a été présidée par le Recteur, le Professeur Ousmane THIARE en présence du Parrain, Monsieur El Hadji MBENGUE, Professeur Agrégé en Lettres Anglaises.

Dans son allocution, le Directeur de l'UFR des Lettres et Sciences Humaines (UFR LSH), le Professeur Ndioro SOW, a rappelé la dimension internationale de ce master dont les étudiants de la dernière promotion proviennent de sept (07) nationalités africaines. Selon lui, « cette formation est en train de trouver ses marques et de positionner l'UGB en tant que pôle de formation sous-régional et africain dans les domaines de la traduction et de l'interprétation de conférence ».

Pour sa part, le Docteur Aly SAMBOU, Coordonnateur du MATIC, a noté la particularité de ce master dans la mesure où « il est un cadre de formation, d'échange interculturel ouvert sur l'Afrique et le reste du monde ». A ce titre, il a salué la contribution des partenaires, qui sont, entre autres, l'Université Gaston Berger, l'Union Européenne, l'Organisation Internationale de la Francophonie, les formateurs, etc.



Au nom des récipiendaires, Monsieur Kwami Ekuka WUSSINU, a exprimé la gratitude de l'ensemble des bénéficiaires tout en remerciant les autorités académiques et les formateurs.

Monsieur Ousseynou TALL, représentant des formateurs, a reconnu l'excellence de la formation. Il a aussi conseillé les étudiants à respecter le code de déontologie du métier mais aussi à faire preuve d'humilité et de responsabilité.

Le Parrain de la promotion, Monsieur El Hadji MBENGUE, Professeur Agrégé en Lettres Anglaises a exprimé sa gratitude, son honneur et sa reconnaissance d'être choisi. Par rapport au métier de traducteur et d'interprète de conférences, il a reconnu son prestige mais aussi son exigence. Dès lors, il a félicité les récipiendaires tout en les encourageant à persévérer dans leur vie professionnelle.



Le Recteur, le Professeur Ousmane THIARE, a remercié et félicité le Parrain, le Coordonnateur et l'équipe pédagogique du MATIC « qui ont réussi à relever le pari de former une nouvelle génération de Traducteurs/Interprètes à l'échelle africaine ».

A l'endroit des récipiendaires, le Professeur THIARE les a suggérés de prendre pour modèle le Parrain à travers « l'intérêt qu'il accorde à la rigueur professionnelle, à l'éthique, à la déontologie du métier ». Après avoir reconnu la qualité de la formation, il les a conseillés à maintenir le culte de cette excellence pour « un plein épanouissement » dans leur vie professionnelle.

La remise des diplômes aux 13 récipiendaires composés de huit (08) traducteurs et de cinq (05) interprètes de conférences a mis fin à la cérémonie de graduation.





*we
are
the
Champions*



**CHAMPION
CONTINENTAL !**



Finale Voix des Jeunes, UGB Championne d'Afrique.

Après avoir remporté l'édition 2018 de Voix des Jeunes Sénégal, l'équipe de l'UGB a été sacrée vainqueur de la finale africaine de cette compétition internationale universitaire. La finale a eu lieu du 22 au 24 janvier 2019 au Canal Olympia de Dakar.

L'UGB a reçu son trophée de championne d'Afrique, des mains de son Excellence Christophe BIGOT, Ambassadeur de France au Sénégal lors d'un diner qu'il a offert aux participants dans sa résidence située au Cap Manuel.

Les Ambassadeurs des pays participants étaient présents. Il faut rappeler que cette compétition a vu la participation du Sénégal (UGB), de la Gambie, du Tchad, de la Cote d'Ivoire et de la Diaspora.





Inauguration de la 1^{ère} station pilote d'épuration écologique des eaux usées en Afrique de l'Ouest.

L'Université Gaston Berger de Saint-Louis a inauguré le mercredi 23 janvier 2019 la 1^{ère} station pilote d'épuration écologique des eaux usées en Afrique de l'Ouest. La cérémonie a été présidée par le Professeur Mbissane NGOM, représentant le Recteur Ousmane THIARE, en présence de son Excellence l'Ambassadeur du royaume d'Espagne, Alberto Virella GOMES et d'une délégation de l'ONG Mon- 3 et de l'Université de Barcelone.

A l'entame de son propos, le Docteur Adrien COLY, Coordonnateur du projet Gestion Durable des Ressources Hydriques de Saint-Louis (GERHYD/UGB) a adressé ses remerciements aux partenaires et à toutes les personnes qui se sont investies pour la réalisation de la première station pilote d'épuration écologique des eaux usées en Afrique de l'Ouest. En s'adossant sur une équipe pluridisciplinaire et une démarche inclusive, ce partenariat permet ainsi d'affiner les recherches et de développer des opportunités. Mieux en matière d'assainissement, il urge désormais selon le Coordonnateur du projet à Barcelone, le Docteur Antonio TORRES de changer la mentalité des gens et surtout d'exploiter les financements si petits soient-ils pour atteindre des résultats probants. C'est dans ce contexte que le Directeur de la Fondation Solidarité Université de Barcelone, Monsieur Xavier LOPEZ a soulevé la question de la modernisation des technologies dans le domaine de l'assainissement.

Enfin, il s'est félicité des enjeux du partenariat qui demeure riche et bénéfique autant pour le Sénégal que pour le Barcelone.



Venue représenter le Maire de la ville de Saint-Louis, Madame Aïda MBAYE a exprimé la fierté de la mairie de Saint-Louis d'avoir été associée à cette cérémonie dont les impacts positifs peuvent s'étendre sur toute la zone Nord. Dans son propos, son Excellence Alberto Virella GOMES, Ambassadeur du royaume d'Espagne au Sénégal a soutenu que l'UGB est devenue un partenaire



incontournable et dynamique à bien des égards. D'où son enthousiasme d'accompagner cette innovation qui offre, au-delà de la station pilote d'épuration écologique, d'autres opportunités précisément dans le domaine des industries extractives comme le pétrole et les renforcements de capacités qui devraient en découler.

Enfin prenant la parole, le Professeur Mbissane NGOM en sa qualité de représentant du Recteur Ousmane THIARE est revenu sur la coopération fructueuse entre l'UGB et le royaume d'Espagne à qui il a adressé ses mots de gratitude et de remerciement. Fruit d'une large collaboration entre les universités (UGB, Université Barcelone) et l'entreprise espagnole SEDAQUA, le projet d'installation d'une station pilote d'épuration des eaux usées est un besoin pour l'institution depuis plusieurs années, at-il



précisé. Au terme de son propos, le Professeur MB. NGOM a évoqué les enjeux de la recherche et de l'enseignement dans les domaines aussi novateurs que sont les technologies dans un contexte de lutte contre les changements climatiques qu'il faudra explorer et exploiter au profit de toute la collectivité.



Dans le présent numéro de la communication des structures, nous avons l'honneur d'inviter le Professeur Amsata NDIAYE, Directeur du Centre de Calcul Ousmane SECK (CCOS) et enseignant-chercheur à l'UFR des Sciences Appliquées et de Technologie.

1- Professeur pouvez-vous vous présenter ?



Je suis Amsata NDIAYE. Je suis titulaire d'un doctorat de troisième cycle en Physique, spécialité «semi-conducteurs, énergie solaire» de l'Université Cheikh Anta DIOP de Dakar. Recruté en qualité d'enseignant chercheur à l'UFR de Sciences Appliquées et de Technologie en octobre 2000, je suis membre de la section de physique appliquée de la dite UFR. J'occupe actuellement le poste de Directeur du Centre de Calcul Ousmane SECK depuis le 07 février 2018.

2- Qui était le parrain du CCOS ?

Le Docteur Ousmane SECK, enseignant-chercheur au Département informatique de l'Ecole Nationale Supérieure Universitaire de Technologie (ENSUT) de l'Université Cheikh Anta DIOP, fait partie des pionniers. Il a énormément contribué à la construction de notre université pour bâtir une UFR de Sciences orientée vers la formation de mathématiciens et d'informaticiens de haut niveau. Il a perdu la vie lors d'un crash d'avion le 09 décembre 1993 alors qu'il rentrait d'une mission d'enseignement de l'Université Gaston Berger.

3- Quelles sont les missions du CCOS ??

Le Centre de Calcul a une mission d'enseignement, de recherche et de formation. Il est chargé par ailleurs de l'application du programme d'informatisation de l'Université.

S'inscrivent notamment dans ce cadre les responsabilités suivantes :

- La conduite des projets informatiques de l'Université ;
- L'implantation et la gestion de l'ensemble des moyens informatiques collectifs de l'université et leur articulation avec les réseaux régionaux et nationaux ;



- La gestion du site Web de l'université ;
- L'assistance technique aux utilisateurs des moyens qu'il a implantés ;
- La fourniture de services ;
- La veille à la cohérence de l'ensemble des ressources informatiques (matérielles, logicielles, humaines) de l'Université ;
- L'élaboration des normes et standards informatiques de l'établissement compatibles avec les recommandations des groupes de travail nationaux, règles opposables aux utilisateurs ;
- Le concours à la satisfaction des besoins en pédagogie et en recherche ;
- La préparation du contrat d'établissement en ce qui concerne les moyens informatiques et télématiques.

4- Dans votre nouvel organigramme vous disposez d'une division de l'Ingénierie et des Affaires Pédagogiques, quelles sont ses opportunités ?

La nouvelle division de l'Ingénierie et des Affaires Pédagogiques (DIAP) du Service Enseignement Formation et Recherche (SEFR) permet désormais au Centre de Calcul Ousmane SECK de formaliser et de mettre en œuvre sa mission de formation et de recherche qui fait partie de ses missions. Il faut rappeler que cette mission n'a jamais été complètement mise en œuvre par défaut de ressources et de cadre réglementaire. Ces contraintes étant à présent levées, le Centre de Calcul compte proposer dans un futur très proche un ensemble de formations certifiantes et mettre son expertise à la disposition de la communauté

universitaire dans sa volonté de développer de nouvelles méthodes innovantes et modernes d'enseignement et de formation.

5- Dans la même dynamique, quel est le rôle du service Enseignement, Formation et la Recherche quand on sait que traditionnellement, le CCOS ne comptait pas parmi ses prérogatives la formation et la recherche ?



Je dois rappeler que l'article 2 du décret N°2003-594 du 16 juillet 2003 fixant les règles d'organisation et de fonctionnement du Centre de Calcul de l'Université Gaston Berger de Saint-Louis lui assigne formellement une mission d'enseignement, de recherche et de formation. La mise en œuvre de cette mission peut être réalisée par le Service Enseignement, Formation et Recherche s'il est doté de ressources et de moyens adéquats.

6- Vous travaillez beaucoup avec la Direction de la Communication et du Marketing (DCM) dans la gestion du site web de l'institution, pouvez-vous revenir sur cette collaboration ?

La DCM est un partenaire stratégique et naturel du Centre de Calcul surtout si on sait que la communication est devenue essentiellement digitale. Nous travaillons en parfaite synergie avec tous les membres de cette direction pour atteindre les objectifs de l'université en matière de visibilité, notamment dans la gestion de son portail Web

7- Monsieur le Directeur, l'UGB est toujours confrontée à un problème de connectivité, quels en sont aujourd'hui les contraintes et les défis ?



La connectivité à l'UGB a connu des avancées remarquables dans le courant de l'année 2018 comparativement à l'année précédente durant laquelle tous les acteurs de l'université se connectaient à Internet avec leurs moyens propres. Les contraintes majeures aujourd'hui sont liées essentiellement à la

montée en puissance de l'institution universitaire avec une exigence en qualité de services des acteurs qui ne cesse de croître. D'autre part, il faut signaler une utilisation irrationnelle de la bande passante par les acteurs pendant les heures de service et l'occasion m'est offerte aujourd'hui de lancer un appel à la rationalisation de l'utilisation de la ressource.



Grâce au Contrat de Performance (CDP) et à l'accompagnement du Centre d'Excellence Africain en Mathématique, Informatique et TIC (CEA-MITIC) la bande passante internet de l'UGB est passée de 20 Mbps à 200 Mbps. Nous avons un défi de maintenir la qualité et le débit pour cette année 2019 et celles à venir. Dans ce cadre, le Centre de Calcul a déjà proposé aux autorités de cette université un plan de financement de l'Internet essentiellement basé sur des économies à réaliser en exploitant au mieux les systèmes de visioconférence pour l'enseignement à distance, la mise en œuvre de la téléphonie sur IP nouvellement déployée et une contribution de toutes les structures.

8- Justement le CCOS est en train d'œuvrer avec l'Agence De l'Informatique de l'Etat (ADIE) pour résoudre définitivement la connectivité de l'UGB, qu'est-ce qui motive cette collaboration d'autant plus que vous disposez déjà de ressources humaines de qualité ?

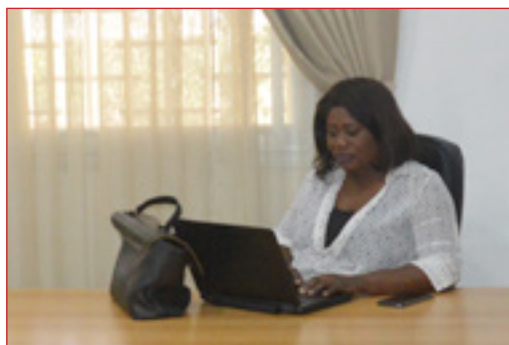
Nous travaillons actuellement avec l'ADIE pour résoudre les problèmes de la connectivité de l'UGB grâce au réseau intranet gouvernemental. Les ingénieurs et techniciens des deux structures ont beaucoup travaillé dans ce sens. Les tests en cours leur ont permis d'identifier toutes les difficultés et des solutions sont en train d'être mises en œuvre. Ce qui



va permettre de rétablir l'accès à l'Internet mutualisé des universités publiques mis en place par le Ministère de l'Enseignement Supérieur, de la Recherche et de l'Innovation (MESRI) et ainsi doter l'UGB d'une bande passante beaucoup plus conséquente.

9- *Quels sont les projets stratégiques du CCOS*

Les projets en cours d'élaboration par les ingénieurs du CCOS concernent essentiellement le développement d'applications à usage pédagogique (UGB) et administratif (Gestion Electronique de Documents et Dématérialisation). Nous avons travaillé sur la sécurisation de nos données en les répliquant dans des serveurs externes pour parer à toutes éventualités.



Nous sommes aussi en train de travailler pour la mise en place d'un système d'information intégré à l'Université Gaston Berger. Notre plan d'actions 2019-2022, en cours d'élaboration, contiendra aussi l'optimisation et la sécurisation des infrastructures technologiques et l'amélioration des applications de gestion.

10- *Professeur Amsata NDIAYE, nous voici au terme de cet entretien, quel serait votre mot de la fin ?*

J'aimerais au terme de cet entretien solliciter le concours de tous les acteurs de l'université pour l'entretien et la sauvegarde de l'infrastructure technologique de l'UGB. Le CCOS dans sa mission régaliennne de service public reste plus que jamais déterminé à œuvrer dans la définition et la réalisation de la politique informatique de l'Université Gaston Berger de Saint-Louis. Je tiens aussi à remercier tous mes collaborateurs du CCOS pour leur dévouement et l'excellence de leurs contributions quotidiennes dans cette noble tâche.



La Bibliothèque de l'UGB de Saint-Louis a organisé son Grand Forum annuel sur le thème de la « Gouvernance : modèles de chez nous ! »

Sous la présidence du Recteur de l'Université Gaston Berger de Saint-Louis, le Professeur Ousmane THIARE, la Bibliothèque universitaire a organisé le mercredi 19 décembre 2018, à l'amphithéâtre A, son traditionnel forum annuel sur le thème de la « Gouvernance : modèles de chez nous ! ».



Le Grand forum sur la « Gouvernance : modèles de chez nous ! » qui a vu la participation de plusieurs spécialistes de la question a été une opportunité « d'exhumer et valoriser objectivement la Bibliothèque africaine » à travers des matériaux comme la Charte du Mandé, l'Université de Pir Saniakhor, le Front culturel, les Sources orales, etc. qui constituent sans doute des « patrimoines scientifique et culturel peu

connus et visités ». Plus précisément, il a été question « d'interroger les modalités d'exercice du pouvoir et les formes de gouvernance dans des royaumes et grands empires précoloniaux en Afrique de l'Ouest à l'instar du Ghana, du Mali, du Djolof, du Songhaï, entre autres.



Plus près, des traditionnistes et Enseignants-chercheurs sont revenus sur des pans entiers des modèles du Fuuta et du Gaabu, en passant par le Kajoor et le Siin « en écho et en hommage » aux travaux pionniers d'auteurs comme le politologue Pathé DIAGNE, auteur de l'ouvrage « Pouvoir politique traditionnel en Afrique occidentale : essai sur les institutions politiques précoloniales ». A la Suite des différentes présentations, une séance de questions-réponses entre le public et les conférenciers a mis un terme au forum annuel.



Lancement de la première Edition du Concours International « **HUAWEI ICT 2019** »

Le Ministre de l'Enseignement Supérieur de la Recherche et de l'Innovation, le Professeur Mary Teuw NIANE, a présidé la cérémonie de lancement de la compétition internationale « HUAWEI ICT 2019 » le jeudi 10 janvier 2019, en présence de son Excellence l'Ambassadeur de la République Populaire de Chine au Sénégal, Monsieur Zhang XUN, du Président Huawei Afrique de l'Ouest et du Nord, Monsieur Milo LIANG.

L'objectif du Concours International « Huawei ICT 2019 » est de déceler des talents dans les domaines des Technologies de l'Information et de la Communication (TIC) au niveau des Etablissements d'Enseignement Supérieur du Sénégal. Des étudiants sénégalais devront ainsi bénéficier d'une formation en Chine afin d'acquérir des connaissances en ce sens.

Plus précisément, il s'agit de jauger les connaissances des étudiants dans les domaines de Routing et Switching, Network Security et WLAN. Les meilleurs étudiants qui seront choisis constitueront l'équipe qui représentera et défendra le Sénégal en République populaire de Chine.



Des enseignants de l'UGB formés à la conception et à la mise en ligne des cours

L'Institut de Formations Ouvertes et à Distance (IFOAD) et l'UFR des Sciences de l'Éducation, de la Formation et du Sport (UFR SEFS) ont

organisé du 17 au 19 janvier 2019 un séminaire de formation à la conception et à la mise en ligne des cours, communément appelée la scénarisation. Cet atelier était destiné aux Enseignants intervenant dans la formation à distance de la section Sciences de l'Éducation de la licence 1 à la licence 3. Il s'agit de les initier à l'utilisation de la plateforme d'apprentissage à ligne.



L'IFOAD a reçu un don de matériels pédagogiques numériques du projet ERASMUS+ AFREQEN (UE)

L'Institut de Formations Ouvertes et A Distance (IFOAD) a reçu un don de matériels pédagogiques numériques dans le cadre du projet ERASMUS+ AFREQEN («Qualité en Enseignement Supérieur pour les Énergies Renouvelables en Afrique du Nord et de l'Ouest») financé par l'Union Européenne. La cérémonie a eu lieu le mardi 08 janvier 2019 dans les locaux de l'IFOAD, sous la présidence du Professeur Mamadou Abdoul DIOP, Directeur de l'Institut et représentant le Recteur, le Professeur Ousmane THIARE.

Présent dans quatorze (14) instituts et dix (10) pays africains et européens, le projet ERASMUS+ AFREQEN concourt à l'amélioration de capacité de production pédagogique. C'est à titre que le matériel d'une valeur de 13 000 euros octroyés à l'IFOAD reflète ses besoins, selon le Docteur Joseph Dieudonné Nlen BASSAMA de l'UFR des Sciences Agronomiques, d'Aquaculture et de Technologies Alimentaires (S2ATA).

En dehors du matériel acquis, c'est surtout la collaboration entre les UFR qu'il faut magnifier et à davantage renforcer, estiment le Directeur de l'UFR S2ATA, le Professeur Madiallacké DIEDHIOU et le Docteur Djicknoum DIOUF de l'UFR SAT.



Revenant sur le projet qui vise la conception d'environ 500h de cours accessibles en ligne et qui a déjà permis en novembre dernier la formation de 20 enseignants de l'UGB en Management de la qualité et audit Interne, le Directeur de l'IFOAD, le Professeur Mamadou Abdoul DIOP, a exprimé sa reconnaissance en l'endroit du donateur. Il a in fine, comme ses prédécesseurs, salué la collaboration entre les UFR ainsi que la mutualisation des moyens et des objectifs au profit de toute la communauté universitaire.

L'UFR des Lettres et Sciences Humaines de l'UGB a réceptionné un lot de dictionnaires d'espagnole offert par l'Ambassade d'Espagne au Sénégal



L'UFR des Lettres et Sciences Humaines de l'Université Gaston Berger de Saint-Louis a réceptionné un lot de vingt-sept (27) dictionnaires d'espagnole d'un montant d'environ 2.500.000 FCFA offert par l'ambassade d'Espagne au Sénégal. La cérémonie a eu lieu le mardi 15 janvier 2019, au Centre de Documentation de la dite UFR.

Elle a été présidée par le Professeur Ndioro SOW, Directeur de l'UFR LSH, en présence du Chef de Service Administratif Monsieur Sadio DIALLO et du Docteur Djidjack FAYE, chef de la section espagnole.



La Cellule Genre et Equité de l'UGB a organisé un atelier de formation sur l'approche Genre

La Cellule Genre et Equité (CGE) de l'Université Gaston Berger de Saint-Louis, en partenariat avec le Gestes (Groupe d'études et recherches Genre et Société) et EQUIHUBS, a organisé le jeudi 30 Janvier 2019 un atelier de formation sur l'approche genre.

Le Professeur Fatou Diop SALL, la Présidente de la CGE et formatrice à l'occasion de l'évènement, a ouvert l'activité par des mots de bienvenue et des remerciements à l'endroit des autorités de l'UGB et de l'assistance. Elle a ensuite présenté la CGE, ses missions et réalisations. Professeur SALL est revenue aussi sur l'importance de l'atelier de formation tout en insistant sur la nécessité de s'investir d'avantage dans les questions d'équité au sein des institutions universitaires et dans la société en général.



Madame Déthié Fall LY, représentante de la Direction de l'Insertion, de l'Innovation, de la Prospective et des Services à la Communauté (D2IPSC), a souligné que la direction est disposée à accompagner les renforcements de capacités et le partenariat. Elle a aussi encouragé la CGE à œuvrer plus pour l'équité dans l'institution.

Monsieur Mady BATHILY, Secrétaire Général de l'UGB et représentant du Recteur, a félicité les participants et a rappelé l'importance de la formation. Selon lui « il ne fait pas l'ombre d'un doute que l'égalité entre les femmes et les hommes est un avantage pour tous. ». A ce propos, il considère que « l'intégration du genre passe par une socialisation et une sensibilisation du Personnel Administratif et Technique et du Personnel enseignant des universités ainsi que des étudiants sur cette problématique plus que d'actualité ».

A sa suite Madame Seynabou SECK, représentante d'EQUIHUBS et formatrice, après s'être félicitée de l'organisation de l'atelier, est revenue sur l'objectif de la structure qui consiste à accompagner les jeunes de 18 à 35 ans à réussir dans l'entrepreneuriat.

A la fin de la formation, des attestations ont été remises aux participants.



Le Laboratoire CERADD a procédé à la dissémination des données d'Afrobaromètre sur « Pauvreté et découverte minières au Sénégal »

Le laboratoire Carrefour d'Etudes et de Recherches-Action pour la Démocratie et le Développement (CERADD) de l'Université Gaston Berger, en collaboration avec le bureau Saint-Louis du Forum Civil, a organisé le mercredi 26 décembre 2018 à l'hôtel Rogniat Nord un atelier de dissémination des données du Round 7 d'Afrobaromètre qui a porté sur le thème : « Pauvreté et découverte minières au Sénégal ». Cette rencontre, présidée par Madame Aïda Mbaye DIENG, Adjointe au Maire de Saint-Louis a vu la participation des délégués des quartiers de la commune de ladite ville.



Le Professeur Babaly SALL, Coordonnateur du CERADD et par ailleurs Coordonnateur du réseau Afrobaromètre au Sénégal, a rappelé l'objectif de l'atelier qui est de partager les résultats de recherche avec les concitoyens dans le but de faire un plaidoyer pour une gestion efficace des ressources gazières et pétrolières. L'étude met donc en exergue, « les attentes, les enjeux, mais aussi les peurs par rapport à la découverte de ces ressources », a-t-il soutenu.

A la suite du Professeur SALL, le Docteur Ousmane NIANG, membre d'Afrobaromètre, a présenté les résultats de la recherche menée au Sénégal du 02 au 31 décembre 2017. Parmi les principaux résultats de l'étude on peut retenir :

- Les populations pensent que les ressources découvertes aideront à financer le développement futur du Sénégal ;
- Les populations pensent, toutefois qu'il existe des risques liés à la découverte des ressources gazières et pétrolières. D'une part, elles sont dubitatives quant à la gestion transparente de ces ressources et craignent leur monopolisation possible par les pouvoirs publics.

D'autre part, elles affirment majoritairement qu'il y a des risques probables de conflits politiques/sociaux susceptibles de résulter de la gestion de ces ressources ;

- Les populations préconisent un modèle inclusif de gestion des ressources entre le gouvernement, les collectivités locales et les communautés à la base.

Monsieur Latyr FALL, responsable du Forum Civil à Saint-Louis, a félicité le CERADD et le réseau Afrobaromètre pour « l'importante recherche » qui, selon lui, « prend en compte les préoccupations des populations par rapport à l'exploitation du gaz et du pétrole au Sénégal ». C'est à ce titre qu'il a magnifié la pertinence des données recueillies tout en appelant au renforcement du partenariat entre l'université et la société civile dans le cadre de cette dissémination, afin que les ressources pétrolières et gazières « ne soient pas une malédiction pour le Sénégal ».



Au nom du Maire de Saint-Louis, madame Aïda Mbaye DIENG, a salué l'initiative de l'organisation du séminaire de dissémination tout en reconnaissant la pertinence des résultats de la recherche et leur importante dans l'orientation des gouvernants par rapport aux préoccupations des populations sur la gestion de ces ressources. A ce titre, elle a pris l'engagement de transmettre ces données aux autorités municipales.

Après les différentes allocutions, un moment d'échanges entre les participants a mis fin au séminaire.

Entretien avec

Mouhamed GASSAMA, Etudiant et Entrepreneur

La DCM a porté son choix sur Mouhamed GASSAMA, étudiant en Licence 3 de Sociologie. Il est à la fois consultant en aviculture et coach en entrepreneuriat, leadership et développement personnel. Après son baccalauréat en série L2 en 2015 à Thiès, il intègre l'Université Gaston Berger de Saint Louis. Aujourd'hui, la startup dénommée EGF (ENTREPRISE GASSAMA ET FRERES) qu'il a mise en place évolue dans l'aviculture, l'habillement et la consultance.

DCM : Pouvez-vous présenter votre startup ?

GASSAMA : C'est une entreprise en nom collectif que nous avons créée le 20 avril 2018 regroupant trois activités : l'aviculture, l'habillement et la consultance.

A propos de l'aviculture, nous commercialisons des matériels avicoles, des poussins d'un jour, des poulets de chair, des tablettes d'œufs, des aliments de volailles et de bétails. Notre clientèle est constituée d'hôtels, de restaurants et de ménages, etc. Actuellement, nous avons signé un contrat d'un an avec un grand hôtel à Thiès pour une livraison de poulets. Nous disposons également d'une couveuse destinée à nos clients.

Concernant l'habillement, nous importons pour l'instant de Chine et de Turquie des vêtements et accessoires pour hommes. Dans le but de promouvoir et valoriser l'artisanat, nous vendons aussi des produits locaux. En dehors de la promotion, de la valorisation de l'artisanat et de la vente de produits locaux, un service de livraison « EGF express » a été créé pour faciliter l'accès à nos produits disponibles en ligne.



Notre service de consultance, EGF consulting, accompagne nos clients dans la réalisation de leur projet grâce à l'expertise de nos ressources humaines composées de professionnels et d'étudiants.

DCM : Pourquoi avez-vous choisi l'entrepreneuriat ?

GASSAMA : Contrairement à ceux qui pensent qu'il ne faut entreprendre que par contrainte, je suis plutôt convaincu que l'entrepreneuriat doit être un choix qui nous rend en plus autonome et indépendant quel que soit le niveau de vie économique de nos familles. Aussi, sommes-nous inspirés par Robert Kiyosaki auteur de Père riche Père pauvre qui dit, : « l'employé travaille pour le système. Donc c'est une solution à court terme pour un problème à long terme. Par ailleurs, l'entrepreneur détient une partie du système ». Après l'avoir lu, j'ai eu donc le désir de bouger, de faire quelque chose, de créer une activité et d'avancer petit à petit pour grandir. J'ai également choisi l'entrepreneuriat pour participer au développement socio-économique du pays.

DCM : Quel est l'apport de la formation acquise à l'UGB dans la réalisation de votre projet ?

GASSAMA : La sociologie du développement a beaucoup impacté sur la réalisation de mon projet. Même si ce n'est pas évident qu'un étudiant de sociologie se retrouve dans le champ de l'entrepreneuriat, à force de travail, d'audace et de curiosité, de constance dans l'effort on finit par réussir. Les cours portant sur la création de projets, l'innovation sociale et le droit du travail m'ont beaucoup aidé dans la réalisation de mon projet. Cependant, je souhaite que la formation soit plus professionnalisante avec notamment l'intégration de certains modules de base comme l'entrepreneuriat afin que l'étudiant puisse créer son cabinet à la fin de son cursus.

DCM : Quelles difficultés avez-vous rencontré dans la réalisation de votre projet ?

GASSAMA : Au début lorsque je disais à mon père que je voulais mettre en place une entreprise familiale, il me répondit avec un ton ferme : « non n'y pense même pas ça va gâcher tes études ». Juste pour dire que les pressions étaient réelles. Malgré les difficultés d'allier les études et les affaires j'ai pu les associer grâce à l'appui de mon entourage et à la matrice Eisenhower qui permet de mieux hiérarchiser nos tâches compte tenu des défis. Quelques soient aussi les difficultés de

financement l'essentiel c'est d'avoir de la motivation et de la confiance en soi. A preuve, j'ai démarré mes activités avec ma bourse d'un montant de 36000 FCFA.

DCM : Quel message voudriez-vous lancer aux autres étudiants qui hésitent à entreprendre ?

GASSAMA : je conseille à ces jeunes étudiants entrepreneurs d'avoir du courage, de l'audace et de la détermination tel que précisé dans mon article intitulé l'entrepreneuriat : La solution face aux chômages des jeunes.

DCM : Votre mot de la fin ?

GASSAMA : Tout d'abord, je remercie la Direction de la Communication et du Marketing pour l'opportunité qui m'est donnée de présenter ma start-up. Par ailleurs, j'exhorte mes camarades étudiants et la jeunesse en général à se lancer dans l'entrepreneuriat qui est une aventure passionnante. Enfin, je lance un appel à toutes les bonnes volontés de soutenir les jeunes entrepreneurs afin qu'ils deviennent de grands acteurs économiques et des créateurs de richesses.



PREMIER ROAD SHOW

CONCOURS « TIC HUAWEI-SÉNÉGAL 2019 »

En prélude au lancement de la compétition sur les TIC, une délégation du groupe Huawei maître d'œuvre du projet a effectué son 1^{er} Road Show à l'Université Gaston Berger de Saint-Louis. La rencontre qui s'est tenue le vendredi 25 janvier 2019 à l'auditorium a été présidée par Monsieur Babacar FALL, représentant le Ministre de l'Enseignement Supérieur de la Recherche et de l'Innovation, le Professeur Mary Teuw NIANE.



Monsieur Amadou Mocktar DIENG, membre de la délégation de Huawei s'est chargé de la présentation de l'entreprise Huawei et du concours. C'est ainsi qu'il est revenu sur les procédures de participation et les enjeux relatifs à cette compétition internationale. Il sera question de mesurer les connaissances des étudiants dans le domaine de Routing et Switching, Network Security et WLAN et de sélectionner les étudiants qui devront représenter le Sénégal en République populaire de Chine. Autrement dit de promouvoir la certification des technologies de l'industrie des TIC, développer les talents de l'industrie des TIC et un écosystème solide.

Le Docteur El Hadj Babacar LY, chef de la section de physique de l'UFR des Sciences Appliquées et de Technologies et représentant le Recteur a souhaité à la délégation de Huawei la bienvenue à Saint-Louis et plus précie-

sément à l'UGB. Il a également souhaité une bonne chance aux étudiants de Sanar qui ont toujours fait preuve d'excellence dans bien des domaines, estime-t-il.

Dans son intervention, le conseiller technique en communication du MESRI, Monsieur Babacar FALL a remercié l'UGB d'avoir accueilli et démontré un intérêt manifeste pour le « Huawei ICT competition 2019 ». Celle-ci permet, poursuit-il, de « dénicher des talents » dans les ICT à



l'échelle interne, nationale et internationale. Hormis la compétition il est également prévu l'installation d'une Académie Huawei à l'UGB après celle d'Egypte et d'Ethiopie, renseigne Monsieur Babacar FALL. La rencontre avec la délégation Huawei a permis aux étudiants de mieux se renseigner sur les procédures et les opportunités de cette compétition internationale.

Mission de lancement du recrutement mutualisé d'élèves-ingénieurs 2019- Programme Agreenmob

L'Université Gaston Berger de Saint-Louis a reçu le jeudi 24 janvier 2019 une délégation de l'Institut Agronomique Vétérinaire et Forestier de France (Agreenium). La rencontre qui a eu lieu à l'auditorium, entre dans le cadre du programme Agreenmob pour le recrutement mutualisé d'élèves-ingénieurs pour 2019.



L'objectif de la mission est de valider les accords entre Agreenium et l'UGB, de désigner le Coordonnateur du processus de recrutement mutualisé pour l'Université sénégalaise et les membres du comité de suivi, lister les formations de niveau master qui seraient concernées et établir des modalités d'évaluation pour la liste de candidats présélectionnés, entre autres.

Selon le responsable des Relations Internationales d'Agreenium, Monsieur Etienne SAUR, c'est suite au discours de Ouagadougou du Président français Emmanuel Macron sur la mobilité des étudiants et enseignants, la co-construction de doubles diplômes et le soutien à l'insertion des jeunes Africains que le projet a pu être ficelé et effectif.



A cela s'ajoute l'objectif de corriger la faiblesse de mobilités étudiantes sénégalaises vers la France dans le secteur de l'agriculture qui ne représente que 2% du total des visas délivrés par l'Ambassade de France au Sénégal. En définitive, il s'agira de structurer la coopération franco-sénégalaise en matière de mobilité étudiante et de formation pour contribuer aux ambitions du Campus franco-sénégalais en devenir.

Le CERADD de l'UGB a pris part à l'atelier de la société civile sur le processus électoral au Sénégal

Le Carrefour d'Etudes et de Recherches Action pour le Développement et la Démocratie (CERADD), le Collectif des Organisations de la Société Civile pour les Elections (COSCE) et Gorée Institute ont organisé le vendredi 25 janvier 2019 à l'hôtel Good Rade de Dakar un atelier sur « Le processus électoral du Sénégal ». L'objectif de la rencontre est de contribuer à la réalisation d'un processus électoral apaisé et crédible.



Lors de la cérémonie d'ouverture de l'atelier, le Professeur Babacar GUEYE, Président du COSCE, a rappelé que la rencontre s'inscrit dans le contexte de l'élection présidentielle « qui fait craindre des tensions alors que dans les démocraties avancées l'élection est un non évènement ».

Pour sa part, le Professeur Babaly SALL, Coordonnateur du CERADD, a mis l'accent sur l'intérêt de la rencontre pour l'UGB en général et le CERADD en particulier « qui articule recherche et vie pratique », a-t-il soutenu. Il s'agit, selon lui, de prévenir une crise électorale au Sénégal. Pour cela, « il y a lieu d'ouvrir des discussions entre les acteurs concernés en vue d'aboutir à des consensus.

Directeur de Gorée Institute, Monsieur Doudou DIA a déclaré « qu'une élection n'est pas une question d'Etat, mais une question nationale ». C'est à ce titre qu'il a félicité la société civile qui a toujours été plus réactive que proactive », a-t-il noté.

Monsieur Alioune TINE, membre de la Société Civile, a reconnu l'urgence de la situation politique au Sénégal à la veille de la présidentielle du 24 février 2019 surtout dans un contexte de découverte du pétrole. Selon lui, il ne s'agit plus de se limiter à faire de simples déclarations, mais plutôt « à aller vers des actions plus symboliques ».

A la fin de la cérémonie officielle, trois communications ont été présentées.

En effet, le Professeur El Hadji Omar DIOP, de l'UCAD, a exposé sur le thème : « *Le processus électoral au Sénégal entre gestion et régulation : à la recherche des causes explicatives d'une instabilité vécue !* ».

Le Professeur Maïssa MBAYE, de l'équipe de recherche « SIGeGIS » de l'UGB a abordé le thème : « *Nécessité de la transparence dans l'accès au fichier électoral : enjeu d'une élection apaisée* ».

La dernière communication a été présentée par Monsieur Doudou DIA, Directeur de Gorée Institute sur « *Identification des leviers d'apaisement des tensions électorales* ».

Des discussions entre participants à la fin des communications ont permis d'identifier des axes de propositions qui ont fait l'objet d'une déclaration officielle diffusée dans les médias. Par ailleurs, un groupe de travail a été mis en place pour rencontrer les différentes parties du processus électoral pour des élections apaisées.

Il faut noter que le Recteur de l'UGB a été représenté par son Conseiller spéciale, le Professeur Babacar DIENG.





OPEN DE KARATE NATIONAL DE SAINT-LOUIS : L'UGB CHAMPIONNE

A l'occasion de l'Open karaté de Saint-Louis, tenu le samedi 26 janvier 2019, les étudiants de l'UGB se sont bien illustrés en remportant 03 médailles. En *kumité* (combat) *Dame*, les deux combattantes de l'UGB Karaté ont battu tout le monde et se sont retrouvées en finale. Donc, une finale 100% UGB. Il s'agit d'Amy SENE, médaillée d'or (Licence 3 français) et Khadijatou GUEYE, médaillée d'argent (Master 1 STAPS).

En *kumité* (combat) *Homme*, Babacar NDOUR (Doctorant à la section d'Espagnol) est médaillé de bronze.

L'UGB se classe première de la compétition, car ayant remporté plus de trophée.

Il faut rappeler aussi que l'Open de Saint-Louis a été parrainé par Monsieur Babacar GAYE, Directeur des Finances et de la Comptabilité de l'UGB.





Voix des
Jeunes
Afrique

JANVIER 2019



VAINQUEUR

