



COOPÉRATION SUD-SUD DANS LE DOMAINE DES SCIENCES STATISTIQUES

1-Contexte

En collaboration avec l'Université d'État d'Haïti (UEH) et le Centre de Techniques de Planification et d'Économie Appliquée (CTPEA), l'Université Quisqueya a organisé du 5 au 8 avril 2022, avec le Centre d'Appui aux Écoles de Statistiques Africaines (CAPESA), le concours d'entrée dans les Écoles de Statistiques africaines francophones pour la rentrée académique 2022-2023. Il s'agissait de la première édition de ce concours en Haïti.

Les Écoles nationales de Statistiques et d'Économie Appliquée africaines sont situées à Abidjan (Côte d'Ivoire), Yaoundé (Cameroun), Dakar (Sénégal), Cotonou (Bénin). Elles ont publié début janvier 2022 un avis commun de concours pour le recrutement d'élèves-ingénieurs statisticiens économistes (ISE), ouvert à des candidats étrangers.

2-Déroulement du concours

À la demande du Doyen de la FSGA, Dr Evenson Calixte, M. Achis Chery, PhD, Professeur régulier à la FSGA, a été chargé d'organiser les épreuves pour les postulants inscrits au concours d'Ingénieurs Statisticiens Economistes cycle long / AS. Il y a eu quatorze postulants présents et trois absents au cours de chaque épreuve. « Mon collègue Marcelin et moi, nous avons agi rapidement vu les délais ; nous avons prévenu individuellement les candidats potentiels, assuré le suivi des épreuves et sommes venus à Quisqueya pour arranger, dans leur enveloppe respective, les copies de chaque épreuve dans l'ordre indiqué par les responsables du CAPESA et après, sur demande du Vice-recteur Dr Evenson Calixte, nous sommes allés au secrétariat général pour organiser leur envoi par DHL à l'adresse indiquée par le directeur du CAPESA. »

A l'issue de ces épreuves, le jury s'est réuni en juin pour sélectionner les candidats admis. Les procès-verbaux ont été transmis aux centres d'examens et postés sur le site du CAPESA fin juin 2022. Puis, le CAPESA a envoyé les lettres officielles d'admission avec un questionnaire début juillet 2022.

Les candidats ont retourné à leur école d'admission ce questionnaire rempli avec tous les documents nécessaires à leur inscription. Un candidat haïtien a été sélectionné ; il s'agit de Jeff Pierre.

3- Qui est Jeff PIERRE ?

21 ans, célibataire

Il habite à Delmas.

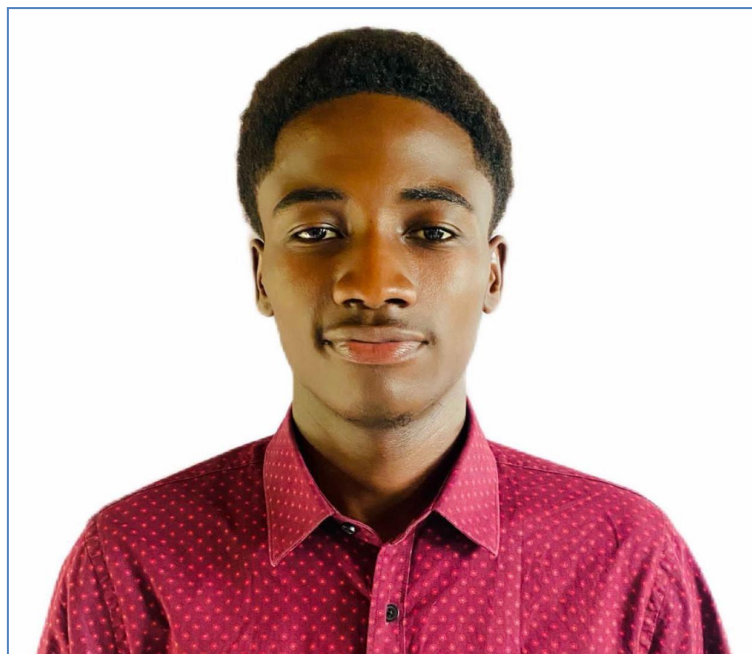
Tél: 50943183440/50934658872/50933146788

Courriel: jeffpierre720@gmail.com

Formation

Il a effectué ses études classiques à l'École Évangélique Baptiste Béthanie de Passe-Catambois, à Port-de-Paix et ses études secondaires au Lycée Fabre Nicolas Geffrard des Gonaïves. Il a passé une année d'apprentissage en 3^{ème} secondaire au Collège Jules Solime Milscent des Gonaïves.

Depuis mars 2022, il est étudiant en deuxième année de Génie à l'Université la Renaissance d'Haïti. En janvier 2022, il s'est inscrit en première année de Statistique au CTPEA. Depuis décembre 2022, il est en première année de mathématiques à École Normale Supérieure de l'Université d'État d'Haïti.



Compétences linguistiques

Novembre 2016-novembre 2017: Diplôme d'excellence en anglais, au Golden Institute des Gonaïves.

Juin 2018-juillet 2019 : Diplôme d'étude en langue française, niveaux B1 et A2, à l'Alliance Française des Gonaïves.

Février 2020-juillet 2021 : Diplôme d'étude en langue française, niveau B2, à l'Institut français en Haïti.

Expériences

Jeff Pierre dispose de plusieurs expériences dans le domaine de l'enseignement linguistique, de la publication de revues et de l'animation de clubs et associations.

Il a été lauréat du deuxième prix du concours départemental d'entrepreneuriat organisé par la Compassion Nationale et les Églises locales sur le thème "Lekòl ak Biznis se chimen devlopman".

Il a été coach de basket-ball de 2012 à 2016 et récipiendaire du deuxième prix du concours national de dessins organisé par la Compassion Nationale (2019-2020). Connaissances en informatique : Latex, word, programmation.

Voici comment il a réagi à l'annonce de son succès.

« Mesdames et Messieurs,

En apprenant la nouvelle de mon admission à l'École Nationale Supérieure de Statistiques et d'Économie Appliquée d'Abidjan, j'avoue que j'étais au comble de la joie, car il s'agit d'une porte importante qui s'ouvre me permettant sans aucun doute de réaliser mes nobles objectifs et du coup de représenter l'intelligentsia de la jeunesse estudiantine haïtienne à l'étranger.

Passionné de mathématiques, plus précisément de mathématiques fondamentales, je souhaite dire que mon admission à l'ENSEA d'Abidjan en Analyse Statistique (AS) n'est que la poursuite d'un rêve que je n'ai jamais cessé de caresser depuis mon enfance. Je souhaite non seulement entamer avec brio la licence en AS sans interruption, mais aussi boucler un master, puis un doctorat avant mon retour définitif en Haïti.

Cette formation à l'ENSEA d'Abidjan marque un grand tournant dans ma quête de savoir et sera l'occasion non seulement de me faire connaître sur la scène internationale, mais aussi de faire profiter les jeunes Haïtiens des savoirs statistiques des institutions africaines.

Je tiens à vous assurer du respect de mon engagement envers l'UNFPA en Haïti, l'Université Quisqueya et toute la jeunesse haïtienne en général. Au terme de mes études, je me mettrai au service du pays. »

Signé : Jeff Pierre

4-Perspectives de coopération

« Étant donné l'importance de la formation à Abidjan et de la possibilité de bâtir un pont entre les institutions académiques haïtiennes et celles du continent africain dans le cadre d'un programme d'échange et de coopération sur la formation en statistiques et en faveur du renforcement des capacités statistiques nationales », le Recteur de l'Université Quisqueya a sollicité en août 2022 auprès du Représentant Résident du Fonds des Nations Unies pour la Population (UNFPA) en Haïti la prise en charge des frais de scolarité et de séjour de l'étudiant haïtien, ainsi que le financement d'une mission dans l'une des institutions académiques africaines en vue d'amorcer un partenariat durable. La bourse a été accordée, moyennant l'engagement de Jeff Pierre de revenir au pays à l'issue de ses études.

Nous lui souhaitons bonne chance !

Auteur : Alain Sauval, Directeur de la communication de l'Université Quisqueya