

Le PATRIOTE

www.lepatriote.net

Prix : 300 F CFA

23^{ème} Année – N° 4967

Jeudi 30 Juin 2016

ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR

Des étudiants formés à la rédaction d'articles scientifiques

DAO MAÏMOUNA

Accompagner les jeunes chercheurs dans l'élaboration de leurs projets d'articles scientifiques. C'est l'un des objectifs que s'est fixé le Programme d'appui stratégique à la recherche scientifique (Pasres). Pour ce faire, le Pasres organise à l'intention des étudiants en thèse de doctorat des universités publiques et centres de recherche de Côte d'Ivoire des séminaires de formation. C'est dans ce cadre que depuis hier, les étudiants de l'Ufr des sciences des techniques des aliments de l'université Nangui Abrogoua, bénéficient d'une formation financée par le Programme. L'atelier qui se déroule au sein de l'université a pour objectif d'améliorer les capacités des 20 apprenants en matière de rédaction d'articles scientifiques. Toute chose qui est très importante pour le jeune chercheur et pour son pays. « La qualité et l'importance de la production scientifique est un indicateur important du progrès scientifique et économique d'une nation. En effet, il est établi que la contribution d'un pays ou d'une



La photo de famille, après la cérémonie d'ouverture. (Ph. Dr)

région économique à la littérature scientifique mondiale reflète en général son niveau de développement économique, social et technologique », a indiqué le Dr Sangaré Yaya, secrétaire exécutif du Pasres. Malheureusement, le continent africain, a-t-il commenté, produit moins d'1% de la production mondiale scienti-

fique. La bonne rédaction des articles scientifiques, a poursuivi le Pr Kati-Coulibaly Séraphin (directeur général de la recherche scientifique), permet une diffusion des résultats de recherche dans les revues nationales ou internationales cotées. Ce qui est à l'avantage de son auteur.

DM

COCODY