



Prix Ibni Oumar Mahamat Saleh Année 2015 Proclamation des résultats

3 février 2016

Gérard Biau, président de la Société Française de Statistique,
Fatiha Alabau, présidente de la Société de Mathématiques Appliquées et Industrielles,
Marc Peigné, président de la Société Mathématique de France
ont le plaisir d'annoncer que le prix Ibni Oumar Mahamat Saleh 2015 est décerné à

Monsieur Valaire Yatat Djeumen.

Valaire Yatat Djeumen est un étudiant camerounais en thèse de doctorat à l'Université de Yaoundé I. Sa thèse, qui porte sur la modélisation de systèmes écologiques, est dirigée conjointement par Jean Jules Tewa, de l'Ecole Nationale Supérieure Polytechnique de Yaoundé et par Yves Dumont, du CIRAD à Montpellier. Le Prix lui permettra d'effectuer un séjour scientifique avec Yves Dumont à Montpellier dans le cadre de son doctorat.

Le prix Ibni a été créé en 2009 à la mémoire d'Ibni Oumar Mahamat Saleh, mathématicien et homme politique tchadien, afin de poursuivre son engagement pour une formation de qualité des jeunes mathématiciens africains.

Il est décerné annuellement. Il permet à un étudiant d'un établissement d'Afrique centrale ou d'Afrique de l'Ouest, en mathématique ou statistique, en master ou en thèse, de faire un séjour scientifique dans un pays autre que le sien. Le récipiendaire est choisi après avis d'un conseil scientifique mis en place par le CIMPA, Centre International de Mathématiques Pures et Appliquées. Les fonds nécessaires ont fait l'objet d'une souscription. Le prix bénéficie du support du CIMPA et du CDC-IMU (Committee for Developing Countries-International Mathematical Union).

Pour plus d'informations, à la fois sur la personnalité d'Ibni Oumar Mahamat Saleh et les conditions de sa disparition, le 3 février 2008, et sur le prix lui-même, on pourra consulter le site <http://www.univ-orleans.fr/prixibni>