



Prix Ibni Oumar Mahamat Saleh

Année 2018

Proclamation des résultats

28 juin 2018

Jean-Michel Marin, président de la Société Française de Statistique (SFDS)

Thierry Horsin, président de la Société de Mathématiques Appliquées et Industrielles (SMAI)

Stéphane Seuret, président de la Société Mathématique de France (SMF)

ont le plaisir d'annoncer que les prix Ibni Oumar Mahamat Saleh 2018 sont décernés à

Ibrahima Hamidine & El Hadji Abdoulaye Thiam

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.

Le prix Ibni est actuellement décerné sous l'égide du CIMPA, Centre International de Mathématiques Pures et Appliquées, et de la Fondation de l'Université d'Orléans, France.

Un ou deux lauréats sont choisis tous les deux ans par un comité scientifique mis en place conjointement par nos sociétés savantes et le CIMPA. Les fonds nécessaires font l'objet d'une souscription. Plus d'informations sur les modalités de candidatures et d'attribution du prix sont disponibles à

<https://www.univ-orleans.fr/prixIbni>

Ibrahima Hamidine est nigérien. Il a fait ses études en partie à l'université de Niamey (Niger) et en partie à l'université de Zinguichor (Sénégal), où il a soutenu une thèse co-encadrée par M.S. Sambou et A. Yger sous le titre

Outils courantiels en théorie de l'intersection et de la division : aspects complexes versus non archimédiens.

Il est actuellement assistant à l'université de Zinguichor.

El Hadji Abdoulaye Thiam est sénégalais. Il a fait ses études à l'UCAD (Dakar), où il a soutenu une thèse sous la direction de M. Fall sous le titre

The effect of curvature on some functional inequalities.

Il est actuellement assistant à AIMS (African Institute of Mathematical Sciences) Sénégal.