

Curriculum vitae du responsable de l'équipe 4

Equipe4 : Processus stochastiques et applications

Responsable : Dr. OULD-ROUIS Hamid. Maître de conférences et directeur de recherche.

Phd en probabilité, master et DES en mathématiques option recherche opérationnelle.

Nom : OULD-ROUIS

Prénom : HAMID

E-MAIL : horouis@hotmail.com

DIPLÔMES OBTENUS

Doctor of Philosophy in Mathematics : Option Probabilités; Novembre 1989 ; Tufts University
Medford (Boston) Ma U.S.A.

Master of Science in Mathematics : Option Probabilités ; Mai 1985 ; Tufts University
Medford (Boston) Ma. U. S. A .

Certificate of Completion of an Intensive Course in English : ELS Language Center ; Avril 1983 ;
Boston Ma U.S.A.

Diplôme des Etudes Supérieures en Mathématiques : Option Recherche Opérationnelle ; Juin 1979;
Université des Sciences et de la Technologie d'Alger Algérie.

Baccalauréat Français : Série Mathématiques ; Juin 1975 ; Lycée Descartes d'Alger Algérie.

Baccalauréat Algérien : Série Mathématiques : Juin 1975 ; Lycée Ibn Rouchd Blida,
Algérie.

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

1997- 2005 : Maître de Conférence au Département de Mathématiques à l'Université de Blida
Algérie.

1989- 1996 : Maître Assistant au Département de Mathématiques à l'Université de Blida.

1984- 1989 : Teacher Assistant au Département de Mathématiques ; Tufts University (Boston).

1980-1982 : Enseignant de Mathématiques à l'Académie Militaire ; Cherchell Algérie.

ACTIVITIES SCIENTIFIQUES

1995-2005 : Membre dans 9 jurys de thèses de Master.

1997-2005 : Membre du comité scientifique au Département de Mathématiques,
Université de Blida.

1997-2005 : Membre du conseil scientifiques à la Faculté des Sciences,
Université de Blida.

1989-2005 : Membre à “ the Institut of Mathematical Statistics ”(IMS) U.S.A.

1984-1989 :- Membre à “ the American Mathematical Society “ (AMS) ;

-Participé au séminaire quotidien de probabilité au département de Mathématiques ; Tufts University ;

1993 - 1997 : Promoteur d'un étudiant en Master de Mathématiques à l'Université
de Blida. Thèse soutenue en février 1997. Titre : « Etude des accroissements
des Processus Gaussiens ».

1991 : Contribution à la publication d'un livre de Mathématiques « Sums, Trimmed Sums
and Extremes ». Edité par Hahn/weiner/Mason . Progress in Probability ;
Birkhauser ; Volume 23 ;pages 81-110 ;1991.

1991 : Publication d'un abstract de mon article dans le journal : Zentralblatt fur
Mathematik Germany. Titre « invariance principles and self-normalization for
Sums trimmed according to choice of influence function ».
Zbl. Math.719 ; pages 315-316 ; 1991.

Mars 1988 : Participation à la conférence international sur « Sums, Trimmed Sums and
Extremes » au Park Plaza Hotel Boston U.S.A.

Mai 1985 : Thèse de Master : Titre “ Some weak convergence theorems for sums of a
random number of random variables ”.

Novembre 1989 : Thèse de Ph.D. :Titre « invariance principles and self-normalizations for
sums trimmed according to choice of influence fonction »

LANGUAGES :

Français , Anglais , Arabe : Lues, parlées et écrites .