

• Driss ABOUTAJDINE  
Professeur à la Faculté des Sciences, université  
Mohammed V- Agdal, Rabat  
Date de naissance : 30 décembre 1953  
Adresse : Avenue Ibn Batouta, B.P. 1014 Agdal - Rabat  
Tél.: 212 37 68 69 44; GSM : 212 61 65 46 25  
Courrier électronique: aboutaj@fsr.ac.ma  
Spécialité : traitement de l'information multimédia et  
télécommunications.  
Collège: Sciences de la Modélisation et de l'Information  
(directeur du collège)  
Membre du conseil d'Académie



Membre résident  
(nommé en 2006)

Driss Aboutajdine a obtenu la licence de physique en 1976, le Certificat des Etudes Approfondies en Informatique et Traitement du signal en 1977, le diplôme de 3<sup>ème</sup> cycle et le doctorat d'état en traitement du signal et de l'image de l'Université Mohammed V-Agdal respectivement en 1980 et 1985. Il est actuellement professeur à la Faculté des Sciences de Rabat où il dirige le Laboratoire de Recherche en Informatique et Télécommunications. Depuis 2001, il est coordonnateur national du pôle de compétences STIC «Sciences et Technologies de l'Information et de la Communication» qui regroupe plus de 30 laboratoires et équipes de recherche universitaires et plusieurs partenaires industriels. Il est membre d'IEEE depuis 1988 et senior member depuis 1999. Il est aussi membre d'ACM depuis 2004.

Driss Aboutajdine a été plusieurs fois professeur ou chercheur invité dans plusieurs institutions d'enseignement supérieur et de recherche en Europe dont Suptelecom Paris, l'Université Bordeaux 1, l'Université de Rouen, l'Université de Nantes et l'Université Polytechnique de Catalogne et en Amérique du Nord, l'Université du Sud du Massachusetts SMU et le MIT et l'Université de Stanford.

Il a lancé la série de colloques ISIVC dont il préside le comité de pilotage. Il a organisé le premier colloque international ISIVC'2000 en avril 2000 à Rabat et la conférence internationale ISCCSP2006 à Marrakech. Il a co-organisé la conférence ICISP'01 en 2001 à Agadir et les colloques ISIVC2004 à Brest France, ISIVC2006 en Tunisie et ISIVC2008 à Bilbao en Espagne. Il est membre du comité éditorial de plusieurs revues internationales dont la revue «Traitement du signal» et le journal «Eurasip Journal on Image and Video Processing». Il est aussi membre du comité de lecture de plusieurs conférences et revues internationales. Il a encadré et co-encadré plusieurs thèses de doctorat et de doctorat d'état dont un certain nombre en cotutelle avec des universités françaises, espagnoles et nord américaines. Il est auteur ou co-auteur de plusieurs papiers dans des conférences et journaux nationaux et internationaux. Ses domaines d'intérêt comprennent, le traitement de l'information multimédia et les télécommunications.