Curriculum Vitae

Mon expérience personnelle à Paris 8

B. A Ali Chérif, 48 ans Marié, 4 enfants

Nomination:

- 1996 Maitre de Conférences
- 2003 Professeur des Universités

Formation

1984 DEUG Mathématiques / Informatique à Paris 8

1984 Double cursus économie-gestion École Supérieure de Gestion

1986 Licence informatique à Paris 8

1988 Maitrise informatique à Paris 8

1989 DEA informatique à Paris 8

1995 Doctorat d'Informatique

2001 Habilitation à diriger des recherches

Enseignement

Depuis 1991, j'ai enseigné en DEUG, LICENCE, MAITRISE, DEA et MASTER, encadré les mémoires de DEA, de MAITRISE et de MASTER.

Recherche

Mes travaux de recherche portent sur deux directions, l'intelligence artificielle et la vie artificielle :

- 85 publications en revues et conférences internationales avec comité de lecture
- 2 ouvrages collectifs
- 9 publications en 2010 & 2011 en revues et conférences internationales avec comité de lecture

Distinction

• 1 médaille d'or de robotique en 1996 aux États Unis (Los Alamos).

Depuis ma nomination en qualité de professeur j'ai fait soutenir :

- 4 thèses (3 qualifiées au CNU) et 1 doctorant en poste dans l'industrie
- 1 thèse prévue pour novembre 2011.
- 1 HDR Prévue pour janvier 2012.

Responsabilités administratives

Depuis plus de vingt ans, j'ai accumulé des expériences dans les domaines administratifs, scientifiques et pédagogique au niveau local et national. Ce sont toutes ces expériences qui me permettent aujourd'hui de me présenter à cette élection en ayant une vision d'ensemble des pratiques locales et nationales, qui me permettra de participer avec vous aux propositions pour les années à venir.

- Directeur du département MIME (Licence et Master)
- Président de la commission pédagogique de l'UFR6
- Directeur d'institut (IUP)
- Membre élu au conseil d'administration de l'Université
- Membre élu du conseil d'UFR
- Membre de la commission de spécialistes
- Expert à l'AERES
- Directeur du laboratoire LIASD EA 4383
- Vice Président du CEVU
- Directeur de l'UFR MITSIC