

Curriculum vita

Nom Dhahri
Prénom Habib
Date de Naissance 22/06/1975
Nationalité tunisienne
Adresse permanente Ecole primaire Ouled Dhaheur CP 9140
Tel 97473672
E-mail habib.dhahri@ieee.org
Etat civil Célibataire



QUALIFICATION ACADEMIQUE

Baccalauréat Mathématiques
Mention Passable
Lieu d'obtention Lycée secondaire Maknassy
Année 1997

Premier degré académique

deux années d'études supérieures en math physique
deux années d'études supérieures en Informatiques
diplôme Maîtrise en Informatique
Date et lieu d'obtention 2001 faculté des sciences de Sfax
Spécialité Informatique Option réseau
Projet de fin d'études Intégration des services pour le réseau mobile
Second degré académique Mastère Nouvelle Technologie D'Ingénieur de Sfax(ENIS)
Sujet du projet Algorithmes d'apprentissage incrémentaux pour le système Neuronal Bêta

DIPLOME SPECIFIQUE

ATTESTATION D'ASSIDUITE : Séminaire pédagogique « les technologies de l'information et les méthodes d'enseignement. »

LANGAGES

Langage de programmation : C, java, Matlab, HTML
Logiciel de multimédia : Flash, FrontPage, dream ever, Photoshop

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

Institution	Période	Fonction	Spécialité
Lycée Maknassy	19-09-2001-19-09-2004	Professeur enseignement secondaire	Informatique

COURS ENSEIGNES AUX NIVEAUX SCHOLAIRES

Institution	Année	Intitulé
Lycée Maknassy	2001-2006	Pascal, Bureautique ,réseau ,algorithmique

Publication

1. H. Dhahri, M.A. Alimi, " Hierarchical learning algorithm for the beta basis function neural network", *Proc. of the International Conference*, 2005.
2. H. Dhahri, M.A. Alimi, "The modified differential evolution and the RBF (MDE-RBF) neural network for time series prediction ", *Proc. of the International Conference*, 2006, pp. 5245–5250.

Groupe de recherche

- Membre de REsearch group of Intelligent Machines (2003)
- Member of IEEE(2005-2006)