

Tamou NASSER

Professeur Assistant

Doctorat en Sciences Appliquées de l'Université Mohammed V Agdal, 2005.

Thèmes de recherche : Contrôle et commande des systèmes électriques et électroniques, Commande, modélisation et optimisation des systèmes par les techniques intelligentes : logique floue, réseaux de neurones, réseaux neuro-flous et algorithmes génétiques, Capteurs intelligents et électronique associée –Microélectronique – Energies Renouvelables.

Matières enseignées : Contrôle de systèmes linéaires, Circuits et systèmes électroniques, - TD et TP de circuits logiques, TP d'architecture des ordinateurs, TP d'Assembleur, TP et TD d'électronique numérique.

Publications :

E-mail : tnasser@ensias.ma