*قائمة المذكرات الخاصة بالماجستير

RESEAUX ELECTRIQUES •

MMRE	TITRE
MMRE /01	Apport de PSS à la Amélioration de la Stabilité
	Transitoire d'un Systèmes Electro Energétique
	par Différentes Techniques Avancées.
MMRE /02	Application de l'Intelligence Artificielle à la
	Répartition Optimale des puissances Dans les
	Réseaux Electriques.
MMRE/03	Modélisation des Machines Asynchrones en Vue
	du Diagnostic avec Prise en Compte Adéquate de
	Circuit Magnétique par Eléments finis.
MMRE /04	Utilisation Contrôle Direct du flux Statorique et
	du filtre de Kalman en vus du Contrôle Direct du
	Couple (DTC) d'un Moteur Asynchrone:
	Application au Diagnostic des Défauts.
MMRE /05	Optimisation de l'échange de puissance entre un
	réseau électrique et d'autres systèmes.
MMRE /06	Etude et commande du Moteur Asynchrone à
	Double Alimentation (MADA) par différentes
	Techniques Avancées.
MMRE/07	Utilisation des Méthodes d'Optimisations
	Métaheuristiques pour la Résolution du
	problème de Répartition Optimale de la
	Puissance dans les Réseaux Electriques.