

FICHE D'INSCRIPTION PEDAGOGIQUE S8

**M1 EEA ISTR (Ingénierie des Systèmes Temps Réel)
et RODECO (Robotique : Décision et Commande)**

N° ETUDIANT :
NOM Prénom :
Téléphone :
Mail :
Bénéficiez-vous d'un tiers-temps (Oui/Non) ?
Etes-vous Campus France (Oui/Non) ?
Etes-vous Erasmus (Oui/Non) ?
Etes-vous redoublant(e) (Oui/Non) ?

Remarques/informations particulières :

Code UE	intitulé	ECTS	Obligatoire / Libre	cocher les cases	
				Unités Préparées 2017/2018	Unités validées (redoublants)
EMEAI2L1	Langues (Anglais)	3	O		
EMEAT2K1	Initiation à la recherche et projet	3	O		
EMEAT2A1	Techniques de mises en œuvre pour les systèmes à événements discrets	3	O		
EMEAT2B1	Outils pour la commande des systèmes parallèles	3	O		
EMEAT2C1	Systèmes linéaires à temps discret et identification	3	O		
EMEAT2D1	Représentation et analyse des systèmes non linéaires	3	O		
EMEAT2E1	Conception orientée objet des systèmes de commande	3	O		
EMEAT2F1	Commande des systèmes linéaires à temps discret	3	O		
EMEAE2F1	Problématiques des systèmes embarqués	3	L	⁽²⁾	
EMEAG2A1	Modélisation et commande des convertisseurs statiques	3	L	⁽²⁾	
EMEAT2G1	Réseaux pour la commande de systèmes distribués	3	L	⁽²⁾	
			2 UE Libre à choisir ⁽¹⁾		

⁽¹⁾ Ce choix constitue un vœux, qui sera confirmé par l'équipe pédagogique suivant les effectifs dans ces UEs

⁽²⁾ Cocher 3 modules, en mettant l'ordre de préférence (1, 2, 3)

Signature enseignant :

Signature étudiant :