

**Université Paul Sabatier – Toulouse III**  
**Faculté Sciences et Ingénierie**

Année universitaire 2018/2019

**FICHE D'INSCRIPTION PEDAGOGIQUE S7**

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

<b>N° ETUDIANT :</b>
<b>NOM Prénom :</b>
<b>Téléphone :</b>
<b>Mail :</b>

Code UE	intitulé	ECTS	cocher les cases		
			Obligatoire / Libre	Unités Préparées 2018/2019	Unités validées (redoublants)
EMEAT1A1	Connaissance de l'entreprise	1,5	O		
EMEAT1A2	Communication	1,5	O		
EMEAT1B1	Techniques et implémentation de méthodes numériques	3	O		
EMEAR1G1	Systèmes à événements discrets, modélisation et analyse	6	O		
EMEAT1I1	Microcontrôleur	3	O		
EMEAT1M1	Conception de systèmes	3	O		
EMEAT1J1	Systèmes linéaires à temps continu 1	3	O		
EMEAR1H1	Systèmes linéaires à temps continu 2	3	O		
EMEAR1K1	Performance et robustesse des systèmes linéaires asservis	3	O		
EMEAT1R1	Processseurs et logiciels pour le traitement du signal	3	L	<sup>(2)</sup>	
EMEAT1N1	Traitement des images	3	L	<sup>(2)</sup>	
EMEAT1F1	Instrumentation et chaîne de mesure	3	L	<sup>(2)</sup>	
1 UE Libre à choisir <sup>(1)</sup>					

<sup>(1)</sup> Ce choix constitue un vœux, qui sera confirmé par l'équipe pédagogique suivant les effectifs dans les UE

<sup>(2)</sup> Cocher 2 modules, par ordre de préférence (1,2)

Signature du responsable :

Signature de l'étudiant(e) :