

TP TS12 série 4 2018 / 2019
modélisation dynamique et pilotage d'un système

groupes		9 janvier	activités			16 janvier	activités			23 janvier	activités		
		8 à 11h	1	2	3	11 à 15h	1	2	3	8 à 11h	1	2	3
1	BERTHELON M	Comax 1				Maxpid 2				Cordeuse			
	COLLIN M												
	GEORGES A												
2	CORBEAUX T	Maxpid 1				Comax 1				Maxpid 2			
	BOEUF M												
	AMBROSIONI A												
3		Cordeuse				Maxpid 1				Comax 1			
	R'BILI S												
	MARECHAL K												
4	THOMAS A	Comax 2				Cordeuse				Maxpid 1			
	ESCUTENAIRE J												
	GEULEAUD B												
		11 à 15h	1	2	3	8 à 11h	1	2	3	11 à 15h	1	2	3
5		Comax 1				Cordeuse				Maxpid 1			
	COULON L												
	MOULLIÈRE G												
6	DELAVAUX A	Maxpid 1				Comax 1				Cordeuse			
	GAUDET V												
	MONTEGUE R												
7	MARSOUDET A	Cordeuse				Maxpid 1				Comax 1			
	LY K												
	PAILLARD M												

DC23 Dynamique et énergétique des systèmes

DC24 Contrôle et performance des systèmes asservis

DC26 Acquisition traitement échange des informations numériques

ACTIVITE 1 DC23 (3h) : Dynamique du système par le théorème « énergie puissance » (chef de projet)

ACTIVITE 2 DC24 DC26 (3h) : Acquisition d'une loi « entrée / sortie » et modèle de comportement

ACTIVITE 3 DC24 (3h) : Réglage des performances dynamiques de l'asservissement