

Division CIAP1

4 élèves

	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
8h10	Anglais LV1 Mme MARIN 2N1/2 IMATHS-1		Anglais LV1 Mme MARIN 2N1/2 IMATHS-1		
9h00		Ph-Ch Mme LIEGE 1C07 CAUTOM-1		Instrumentation M. HADJ SAID 3C01 CAUTOM-1	
9h50	Phys. appliquée M. ALLEAU 2W03 CAUTOM-1		Ph-Ch M. MEYER 1S11 CAUTOM-1		Mathématiques M. GARNIER 2W08 IMATHS-1
10h05				Accomp Chimie Mme LIEGE 1C03	
10h55		Ph-Ch M. MEYER 1S11 CAUTOM-1	Automatismes x2 M. FAVRY 3W02 CAUTOM-1	Mathématiques M. GARNIER 2N1/2 IMATHS-1	Accomp Instrum Régu M. HADJ SAID 3C01
11h45	Repas Self	Repas Self		Anglais LV1 Mme MARIN 2N1/2 IMATHS-1	Repas Self
12h35					
13h00	Régulation M. HADJ SAID 3C01 CAUTOM-1	Automatismes M. FAVRY 3W02 CAUTOM-1	Repas Self	Repas Self	Phys. appliquée M. ALLEAU 3W03 CAUTOM-1
13h50	Instrumentation M. HADJ SAID 3C01 CAUTOM-1			Soutien Approfond	
14h40					Mathématiques M. GARNIER 2W08 IMATHS-1
15h30		Régulation M. HADJ SAID 3S01 CAUTOM-1			
15h45					
16h35	Français Mme MOLINARI 2S05 CAUTOM-1				Ph-Ch Mme LIEGE 1W03 CAUTOM-1
17h25					

Remarques

x2	une fois sur deux		
----	-------------------	--	--

Récapitulatif des Services d'enseignement

Français	Mme MOLINARI	1.00	Ph-Ch	M. MEYER	3.00	Automatismes	M. FAVRY	3.50	Accomp Phys App	M. ALLEAU	2.00
Anglais LV1	Mme MARIN	3.00	Instrumentation	M. HADJ SAID	5.00	Repas		5.00	Accomp Instrum Régu	M. HADJ SAID	2.00
Mathématiques	M. GARNIER	4.00	Régulation	M. HADJ SAID	4.00	Accomp Physique	M. MEYER	2.00	Accomp Automatismes	M. FAVRY	2.00
Ph-Ch	Mme LIEGE	3.50	Phys. appliquée	M. ALLEAU	5.00	Accomp Chimie	Mme LIEGE	2.00	Soutien Approfond		3.00