## L2 Génie Biomédical

		9H00		10H15	10H30	10H30	11H30		12H00	12H30	12	2H45	13H00	14H00		14H15		15H30
Dimanche												Capteurs de grandeurs physiques Mr. MEDDOUR LABO 1		TP Méthodes Numériques Mr. MOUAS LABO 2				
												TP Méthodes Numériques Mr. MOUAS LABO 2		TP Capteurs de grandeurs physiques Mr. MEDDOUR LABO 1				
								TP N				Mesures électriques et électroniques Mr. SLIMANI LABO 3		TP Logique combinatoire et séquentielle Mme. BOUSSOUM LABO 4				
								TF			TP Logique combinatoire et séquentielle Mme. BOUSSOUM LABO 4			TP Mesures électriques et électroniques Mr. SLIMANI LABO 3				
Lundi		Imagerie médicale Mr. Bozar Amphi GD			Capteurs de Grandeurs Physiques Mr. MEDDOUR Amphi GD			Capteurs de Grandeurs Physiques Mr. MEDDOUR Amphi GD					TD Capteurs de Grandeurs Physiques Mr. MEDDOUR G 01 H 4.5		TD Logique combinatoire et séquentielle Mme. HESSAS G 01 H 4.6			
													TD Logique combinatoire et séquentielle  Mme. HESSAS  G 02 H 4.6		TD Capteurs de Grandeurs Physiques Mr. MEDDOUR G 02 H 4.5			
Mardi		Méthodes numériques Mr. Nait Ouslimane Amphi GD			Logique combinatoire et séquentielle Mr. Oualdouali Amphi GD			Théorie du signal Mr. MEZIANI				TD Théorie du signal Mr. MEZIANI H 4.5			TD Méthodes numériques Mr. Nait Ouslimane H 4.6			
								Amphi GD				TD Méthodes numériques Mr. Nait Ouslimane H 4.6		TD Théorie du signal Mr. MEZIANI H 4.5				
Mercredi		Techniques d'Expression et de Communication Mr. BOUZID-DAHO Amphi GG			Mesures électriques et électroniques Mme. BOUSSOUM Amphi GG			Anatomie et Physiologie Mr. Bachir Amphi GD										
Jeudi																		