

## Emploi du Temps 1<sup>ère</sup> Semestre

### Niveau & Filière : 2ème Année Génie Mécatronique (Groupe 1)

Horaire Journée	8h15 à 9h45	10h à 11h30	11h45 à 13h15	13h30 à 15h	15h15 à 16h45	17h à 18h30
<b>Lundi</b>	El. de syst. mécatroniques 1			Projet MIQ : Matlab		
<b>Mardi</b>	Eléments systèmes mécaniques 2 S42			Signal : mesure et représentation		
<b>Mercredi</b>	Traitement du signal			Modélisation & simulation		
<b>Jeudi</b>			Anglais	Electronique analogique 2		
<b>Vendredi</b>	Electronique de Puissance		Français	Moteurs Electriques 1		
<b>Samedi</b>						

**Emploi du Temps**  
**1<sup>ère</sup> Semestre**

**Niveau & Filière : 2ème Année Génie Mécatronique (Groupe 2)**

Horaire Journée	8h15 à 9h45	10h à 11h30	11h45 à 13h15	13h30 à 16h45	17h30 à 20h45
<b>Lundi</b>					Projet MIQ : Matlab
<b>Mardi</b>	Modélisation & simulation				Signal : mesure et représentation
<b>Mercredi</b>	Traitement du signal				Eléments systèmes mécaniques 2
<b>Jedi</b>	Eléments de systèmes mécatroniques 1				Electronique analogique 2
<b>Vendredi</b>					Moteurs Electriques I
<b>Samedi</b>	Anglais	Français		Electronique de Puissance 2	