

**EMPLOI DU TEMPS / 6<sup>ème</sup> Semestre**

3<sup>ème</sup> Année « LMD »

Domaine : S T

Filière : ETT Spécialité : 3<sup>ème</sup> ETT

Groupe 01

	SAMEDI	DIMANCHE	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI
7H30- 9H00	<p align="center">Commande des machines C Salle : HTC 05 Mme ARAMA F</p>	<p align="center">TP Projet de fin de cycle TP Salle : LABOHTC 04 Mr YAICHLB</p>	<p align="center">Régulation industrielle C Salle : HTC 05 Mme BOURBIA W</p>	<p align="center">Matériaux et Introduction a la Haute Tension C Salle : HTC 05 Mme Menasria.A</p>	<p align="center">Automatismes industriels C Salle : HTC 05 Dr CHABANLS.B</p>	<p align="center">TD Régulation Industrielle Salle : GC 06 Mme BOURBIA W <b>7h30-08h30</b></p>
9H30-11H00	<p align="center">TP Commande des machines LABO ETT Salle : LABO HTC08 Mme ARAMA F</p>		<p align="center">Matériaux et introduction a la HT TD Salle : GC 06 Mme Menasria.A <b>9h30-10h30</b></p>	<p align="center">Automatismes industriels TD Salle : GC02 Dr CHABANLS.B <b>9h30-10h30</b></p>	<p align="center">TP Régulation Industrielle LABO ETT Salle : LABOHTC08 Mme BOURBIA W</p>	<p align="center">TP Automatismes Salle : Lab HTC 05 Mr YAICHLB</p>
11H30-12H30						
12H30-13H30						
13H30-14H30	<p align="center">Commande des machines TD Salle : HTC 05 Mme ARAMA F</p>					

3<sup>ème</sup> Année « LMD »**EMPLOI DU TEMPS / 6<sup>ème</sup> Semestre**

Domaine : S T

Filière : ETT Spécialité : 3<sup>ème</sup> ETT Groupe 02

	<b>SAMEDI</b>	<b>DIMANCHE</b>	<b>LUNDI</b>	<b>MARDI</b>	<b>MERCREDI</b>	<b>JEUDI</b>
7H30- 9H00	<b>Commande des machines C Salle : HTC 05 Mme ARAMA F</b>		<b>Régulation industrielle C Salle : HTC 05 Mme BOURBIA W</b>	<b>Matériaux et Introduction a la Haute Tension C Salle : HTC 05 Mme Menasria.A</b>	<b>Automatismes industriels C Salle : HTC 05 Dr CHABANLS.B</b>	
9H30-11H00		<b>TP Projet de fin de cycle TP Salle : LABO HTC 04 Mr YAICHI</b>	<b>TP Régulation Industrielle LABO HTC08 Mme BOURBIA</b>	<b>Matériaux et introduction a la HT TD Salle : GC 01 Mme Menasria.A 9h30-10h30</b>	<b>Automatismes industriels TD Salle HTC 05 Dr CHABANLS.B</b>	
				<b>Régulation industrielle TD Salle : GC 01 Mme BOURBIA W 10h30-11h30</b>		
11H30-12H30	<b>Commande des machines TD Salle : HTC 05 Mme ARAMA F</b>	<b>TP Commande des machines  Salle : LABO HTC08 Mme ARAMA F</b>	<b>TP</b>		<b>Automatismes Salle : Lab HTC 05 Mr YAICHLB</b>	
12H30-13H30						

3<sup>ème</sup> Année « LMD »**EMPLOI DU TEMPS / 6<sup>ème</sup> Semestre**

Domaine : S T

Filière : ETT Spécialité : 3<sup>ème</sup> ETT Groupe 03

	<b>SAMEDI</b>	<b>DIMANCHE</b>	<b>LUNDI</b>	<b>MARDI</b>	<b>MERCREDI</b>	<b>JEUDI</b>
7H30- 9H00	<b>Commande des machines C Salle : HTC 05 Mme ARAMA F</b>		<b>Régulation industrielle C Salle : HTC 05 Mme BOURBIA W</b>	<b>Matériaux et Introduction a la Haute Tension C Salle : HTC 05 Mme Menasria.A</b>	<b>Automatismes industriels C Salle : HTC 05 Dr CHABANI.S.B</b>	<b>TP Régulation Industrielle LABO HTC08 Mme BOURBIA 8h30-10h00</b>
9H30-11H00		<b>TP Commande des machines LABO ETT Salle : LABO HTC08 Mme ARAMA F</b>	<b>TP Automatismes Salle : Lab HTC 05 Mr YAICHLB</b>	<b>Régulation industrielle TD Salle : GC03 Mme BOURBIA W</b>		
				<b>Matériaux et introduction a la HT TD Salle : GC03 Mme Menasria.A</b>	<b>Automatismes industriels TD Salle : HTC 05 Dr CHABANI.S.B 10h-11h30</b>	
11H30-12H30		<b>TP Projet de fin de cycle TP Salle : LABO HTC 04 Mr YAICHI</b>				
12H30-13H30	<b>Commande des machines TD Salle : HTC 05 Mme ARAMA F</b>					