

# ANNÉE UNIVERSITAIRE 2015/2016

**FILIÈRE INGÉNIEUR    Option: Electrotechnique et Electronique Industrielle**  
**SEMESTRE 5:**

	8H	9H	10H	12H	14H	16H	18H
<b>LUNDI</b>	<b>Maintenance Industrielle B10</b>		<b>Régimes transitoires des machines tournantes Salle EP</b>		<b>Régimes transitoires des machines tournantes Salle EP</b>	<b>Electronique de Puissance II Salle EP</b>	
<b>MARDI</b>	<b>Electronique de Puissance II Salle EP</b>		<b>Commande des Machines Electriques Salle EP</b>		<b>Commande des Machines Electriques Salle EP</b>	<b>Commande des Machines Electriques Salle EP</b>	
<b>MERCREDI</b>			<b>Programmation c/c++ et DSP (cours) Salle EP</b>		<b>Mini Projet Salle des projets</b>		
<b>JEUDI</b>	<b>TP/TD programmation c/c++ et DSP Salle des projets</b>						
<b>VENDREDI</b>						<b>Maintenance Industrielle B10</b>	
<b>SAMEDI</b>	<b>Analyse de rentabilité de projet Salle B10</b>						

Salle EP : salle de TP d'électronique de puissance