

2009-2010		Semaines 16 à 20		Semaines 21 à 25		Semaines 26 à 30	
1 M.I.I.		Elec	Auto	Elec	Auto	Elec	Auto
LUNDI	9h00 – 12h15	Electronique Appliquée 203 - 102		Labo + BE Electronique Appliquée 102		Réseaux – Bases de données C103	
	12h15 – 13h15						
	13h15 – 15h15	Chaleur 203	Complément d'Automates C103	Chaleur 203	Complément d'Automates C103	Chaleur 203	Complément d'Automates C103
	15h15 – 16h15	Constr. de Machines 203		Constr. de Machines 203		Constr. de Machines 203	
	16h15 – 17h15						
MARDI	8h00 – 10h00						
	10h15 – 12h15	Sciences Appliquées 203					
	12h15 – 13h15						
	13h15 – 15h15	Recherche Opérationnelle 203					
	15h15 – 17h15	Résistance 203		Résistance 203		Résistance 203	
	17h15 – 17h45						
MERCREDI	8h00 – 9h00	Télécommunications 203					
	9h00 – 10h00	Hydraulique 203					
	10h15 – 12h15	Mathématique Appliquée 203					
	12h15 – 13h15						
	13h15 – 15h15	Métallurgie 203		Métallurgie 203	Immotique C103	Métallurgie 203	
	15h15 – 16h15						
16h15 – 17h45							
JEUDI	9h00 – 12h15	Dessin Electrique 203		Management 203		Labo Hydraulique	
VENDREDI	8h00 – 11h15		Informatique Industrielle C103	Electronique de Puissance 203-102		Labo M.M.R.. C003	Immotique C103
	11h15 – 12h15	Télécommunications 203					
	12h15 – 13h00						
	13h00 – 16h00	Gestion de Projet et Réalisations Techniques				Labo Electronique de Puissance 102	