

**Faculté de génie - Génie électronique**  
**Programme de 2ème session/2016-2017**

	Lundi 03/07/17	Mardi 04/07/17	Mercredi 05/07/17	Jeudi 06/07/17	Vendredi 07/07/17
<b>09h00 - 10h30</b>	A1 - Algèbre 1	A2 - Thermodynamique	A3 - Electronique BF	A4 - Electronique HF	A1 - Circuits électriques
	A4 - Méthodologie et culture générale pour l'ingénieur	A4 - Traitement numérique de signal		A1 - Analyse I	A5 - Radars et satellites
<b>10h45 - 12h15</b>	A5 - Autonomie et CEM des systèmes embarqués	A5 - Téléphonie fixe et mobile	A3 - Traitement du signal	A4 - Anglais Scientifique	A1 - Analyse II
	A1 - Algorithmes	A2 - Probabilité et Statistique	A1 - Optique	A1 - Chimie I	
<b>12h30 - 14h00</b>	A1 - Mécanique du point	A2 - Physique moderne	A2 - Analyse III		

	Lundi 10/07/17	Mardi 11/07/17	Mercredi 12/07/17	Jeudi 13/07/17	Vendredi 14/07/17
<b>09h00 - 10h30</b>	A1 - Algèbre II	A2 - Electromagnétique avancée	A3 - Electrotechnique A1 - Statique	A3 - Electronique de puissance	A4 - Droit
<b>10h45 - 12h15</b>	A1 - Structure des données	A2 - Résistance des matériaux	A3 - Physique des composants a SC	A3 - Microprocesseurs et microcontrôleurs	A1 - Mecanique du solide
	A4 - Télécom II	A4 - Capteurs et Instrumentations			A5 - sécurité des réseaux + Lab
<b>12h30 - 14h00</b>	A1 - Chimie II	A3 - Automatique I	A4 - Dispositifs RF et micro ondes	A2 - Electrostatique et électromagnétisme	
	A3 - Analyse Complexe				

	Lundi 17/07/17	Mardi 18/07/17	Mercredi 19/07/17
<b>09h00 - 10h30</b>	A4 - informatique industrielle et circuit logique programmable	A5 - Théorie de l'information et Codage	A3 - Programmation mobile
<b>10h45 - 12h15</b>	A4 - Automatique II	A2- Electronique	
<b>12h30 - 14h00</b>		A3 - Propagation libre et guidée	A4 - Antennes
			A2 - Dessin Industriel