

SEMESTRE	
Semestre S2P	Anglais
	Circuits numériques
	Automatismes
	ZG2
	Algèbre
	Optique géométrique
Semestre S3P (flottant)	Anglais
	Analyse
	Bases de données relationnelles
	Circuits numériques
	Etudes de mécanismes
	Thermique
Semestre S4P	Sciences humaines
	Espaces euclidiens
	Programmation procédurale en langage C++
	Construction électronique
	Electromagnétisme
	Dynamique
Semestre S5P	Sciences humaines
	Ondes électromagnétiques et optique physique
	Microprocesseurs
	CAO
	Intersemestre
Semestre S6P	Sciences humaines
	Conduite de Projet objet
	Electronique de puissance
	Traitement du signal
	ZG6
	Intersemestre
Semestre S6O	Méthodes numériques
	Thermique
	Conduite de Projet objet
	Automatismes
	Projet pluridisciplinaire
	Maths

Intersemestre