



FACULTE DE TECHNOLOGIE

Domaine	Filières	Spécialités		
		Licence	Master	
Sciences et Technologies (ST)	Automatique	- Automatique (A)	- Automatique et Informatique Industrielle (A)	
	Electronique	- Electronique (A)	- Electronique des Systèmes Embarqués (A)	
	Electrotechnique	- Electrotechnique (A)	- Machines Electriques (A)	
	Génie biomédical	- Génie Biomédical (A)	- Instrumentation Biomédicale (A)	
	Génie Mécanique	- Construction Mécanique (A) - Energétique (A) - Génie des Matériaux	- Construction mécanique (A) - Installations énergétiques et turbomachines (A) - Energétique (A) - Fabrication mécanique et productique(A) - Génie des matériaux (A) - Ouvrages chaudronnées et piping (P) - Energies renouvelables en mécanique (A)	
	Génie Civil	Génie Civil	- Structures (A) - Géotechnique (A) - Structures et constructions (P) - Matériaux en Génie Civil (A)	
	Génie Industriel	Génie Industriel(A)	- Génie Industriel (A)	
	Génie des Procédés	Génie des Procédés (A)	- Génie Alimentaire (A) - Génie Chimique (A) - Génie des Polymères (A) - Génie des Procédés des Matériaux (A) - Génie de l'environnement (A) - Génie des procédés de l'environnement (A) - Ingénierie et gestion de l'eau (A)	
	Electromécanique	- Electromécanique (A) - Maintenance Industrielle (A)	- Electromécanique (A) - Maintenance Industrielle (A) - Mécatronique (A)	
	Hygiène et sécurité industrielle	Hygiène et sécurité industrielle (A)	- Hygiène et sécurité industrielle (A)	
	Télécommunication	Télécommunication (A)	- Réseaux et Télécommunication (A)	
	Master à Coursus Intégré de Licence (MCIL)			
		Automatique	Automatique (A)	- Automatique (A)