



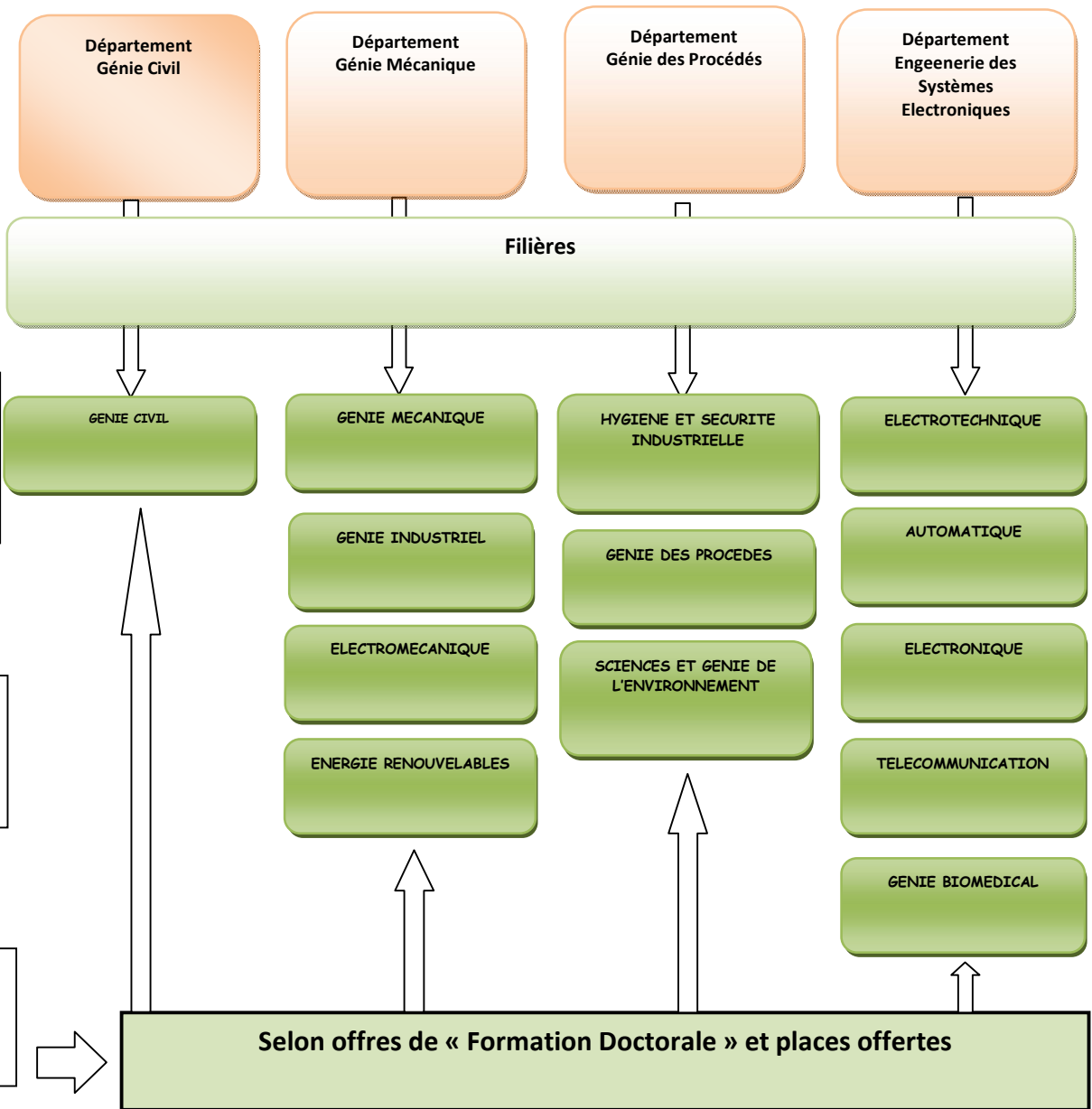
Organisation Pédagogique de la Faculté



L
Licence
académique
et/ou
Professionnelle

M
Master
académique
et/ou
Professionnel

D
Doctorat



OSSATURE DES CURSUS LICENCES « LMD » HARMONISE

1 ERE ANNEE

2 EME ANNEE

3 EME ANNEE

Tronc commun –sciences et Technologie

Filières

Spécialités

HYGIENE ET SECURITE INDUSTRIELLE

HYGIENE ET SECURITE INDUSTRIELLE

GENIE MECANIQUE

CONSTRUCTION MECANIQUE

ELECTROTECHNIQUE

ENERGETIQUE

AUTOMATIQUE

GENIE DES MATERIAUX

ELECTRONIQUE

ELECTROTECHNIQUE

ELECTROMECHANIQUE

AUTOMATIQUE

GENIE DES PROCEDES

ELECTRONIQUE

GENIE CIVIL

ELECTROMECHANIQUE

TELECOMMUNICATIONS

MAINTENANCE INDUSTRIELLE

GENIE BIOMEDICAL

GENIE DES PROCEDES

GENIE INDUSTRIEL

GENIE CIVIL

GENIE CLIMATIQUE

TELECOMMUNICATIONS

GENIE BIOMEDICAL

GENIE INDUSTRIEL

GENIE CLIMATIQUE



OSSATURE DES CURSUS MASTERS « LMD » HARMONISES	
Electrotechnique	Machines électriques
Electronique	Electronique des systèmes embarqués
Automatique	Automatique et informatique industrielle
Génie Civil	Structures
	Géotechnique
	Génie des procédés dans le Génie Civil
Génie des Procédés	Génie chimique
	Génie alimentaire
	Génie des polymères
	Génie des procédés dans s les matériaux
Electromécanique	Electromécanique
	Maintenance industrielle
	Mécatronique
Génie Mécanique	Construction mécanique
	Installations énergétiques et turbomachines
	Energétique
	Fabrication mécanique et productique
	Génie des matériaux
Energies renouvelables	Energies renouvelables en mécanique
Hygiène et sécurité industrielle	Hygiène et sécurité industrielle
Télécommunications	Réseaux et télécommunications
GénieBiomédical	Instrumentation biomédicale
Sciences et Génie de l'Environnement	Génie de l'Environnement
	Ingénierie et gestion de l'eau



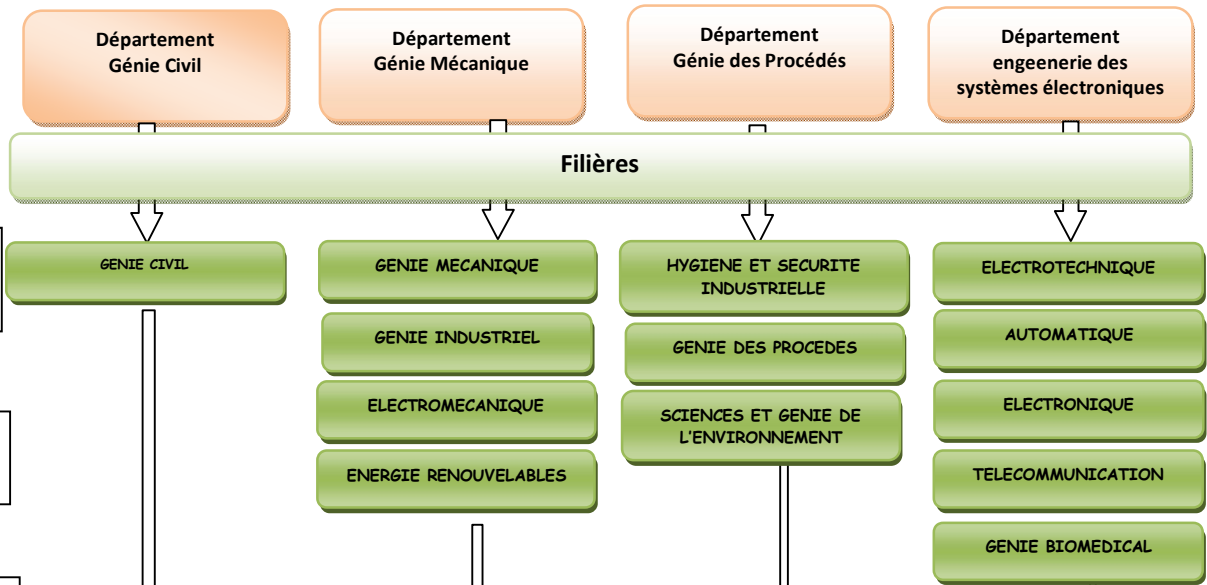
Organisation Pédagogique de la Faculté



L
Licence académique

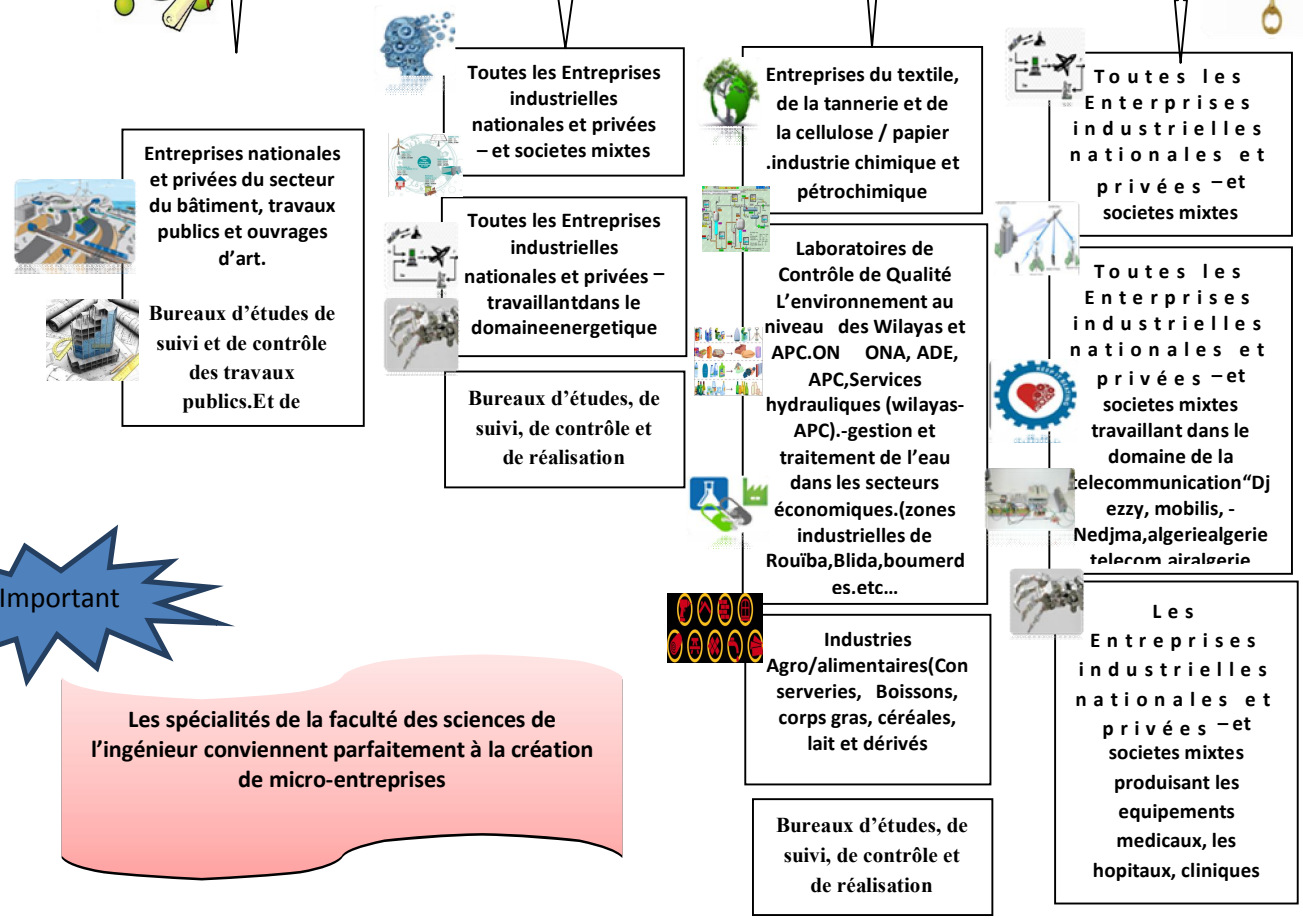
M
Master académique

D
Doctorat



Selon offres de « Formation Doctorale » et places offertes

Débouchés-secteurs demandeurs d'emplois



Important

Les spécialités de la faculté des sciences de l'ingénieur conviennent parfaitement à la création de micro-entreprises