

Conditions à remplir : Etre titulaire du baccalauréat et du diplôme obtenu ou en cours d'obtention.

Domaines ----- Principaux BTS	BAA	BTP	C	CM	ESEA	IMS	ITI	OME	TIMTex
Assistant(e) Technique d'Ingénieur	x	x						x	
Bureau d'Etude (<i>construction mécanique</i>) Conception de Produits Industriels	x	x		x		x		x	x
Chimiste			x			x			x
Constructions Métalliques	x	x		x					
Contrôle Industriel et Régulation Automatique			x	x	x	x			
Electronique (<i>Electronique industrielle</i>)					x		x		
Electrotechnique					x				
Fabrications Mécaniques Productive	x	x		x			x	x	
Froid et Climatisation Equipement Technique Energie			x			x			
Informatique Industrielle						x	x		x
Maintenance			x	x		x	x	x	
Mécanique et Automatisme				x			x	x	
Micro Mécanique Micro Technique							x		
Physicien				x			x		

Domaines ----- Principaux DUT	BAA	BTP	C	CM	ESEA	IMS	ITI	OME	TIMTex
Biologie Appliquée			x			x			
Chimie			x			x			x
Génie Chimique			x			x			
Génie Civil	x	x						x	
Génie Electrique et Informatique Industrielle					x	x	x	x	x
Génie Mécanique et Productive	x	x		x		x	x	x	x
Génie Thermique et énergie	x	x		x				x	
Informatique							x	x	
Maintenance Industrielle				x		x		x	x
Mesures Physiques			x		x	x	x		x
Sciences et Génie des Matériaux				x					

Conditions à remplir : Avoir validé une 1^{ère} année de Master compatible avec la formation initiale souhaitée ou être en cours de validation d'une maîtrise es sciences ou es sciences techniques.

Domaines d'activités HEI :

- Bâtiment Aménagement et Architecture (BAA)
- Banque Finance Assurance (BFA)
- Bâtiment et Travaux Publics (BTP)
- Chimie (C)
- Conception Mécanique (CM)
- Energies, Systèmes Electriques et Automatisés (ESEA)
- Ingénierie Médicale et Santé (IMS)
- Informatique et Technologies de l'Information (ITI)
- Organisation et Management des Entreprises (OME)
- Technologies, Innovation et Management International Textiles (TIMTex)

Première année de Master ou Maîtrises de Sciences

	BAA	BTP	C	CM	ESEA	IMS	ITI	OME	TIMTex
- Chimie			X			X			X
- Chimie Physique			X			X			X
- Electronique – Electrotechnique – Automatique					X		X		
- Informatique							X		
- Mécanique				X		X		X	X
- Technologie de construction	X	X							
- Télécommunications							X		

Première année de Master ou Maîtrises de Sciences et Techniques (MST)

	BAA	BFA	BTP	C	CM	ESEA	IMS	ITI	OME	TIMTex
- Automatique des procédés						X				
- Automatique et commande numérique					X					
- Automatique et télécommunications								X		
- Bâtiment	X		X							
- Choix et utilisation des matériaux de structure	X		X							
- EEA appliquée à l'instrumentation						X				
- Energétique					X					
- Génie Civil (géotechnique)	X		X							
- Génie Electrique						X				
- Génie Mécanique					X		X		X	X
- Génie Physique (instrumentation)								X		
- Génie Thermique – Echanges thermiques					X					
- Informatique, mesures automatiques								X		
- Matériaux					X		X			X
- Mathématiques / Econométrie		X								
- Méthodes et techniques physiques de la chimie industrielle				X			X			X
- Micro électronique et CAO de systèmes								X		
- Micro informatique industrielle								X		
- Production appliquée par ordinateur et microprocesseur								X		
- Sciences des matériaux					X		X			X
- Sciences et technologie des matériaux					X		X			X
- Télécommunications								X		
- Transmission et traitement de l'information								X	X	