

Titre et diplôme (ou équivalence) pour déposer une demande d'admission en 1ère année de branche	UTC						UTBM								UTT								
	GB	GP	GI	GM	GSM	GSU	IMSI	LOGIS	E	GE	GI	INFO	GMC	COMET	EDIM	MM	GI	RT	GM	A2I	MTE	ISI	
BTS																							
AERONAUTIQUE				✓	✓								✓	✓	✓	✓							
ANALYSES DE BIOLOGIE MEDICALE (ex analyses biologiques)	✓																						
ASSISTANCE TECHNIQUE D'INGENIEUR				✓		✓	✓	✓	✓				✓	✓	✓		✓						
BIOCHIMIE	✓																						
BIOTECHNOLOGIE	✓																						
CHIMISTE		✓																					
CONCEPTION DE PRODUITS INDUSTRIELS				✓	✓		✓	✓					✓	✓	✓	✓							
CONCEPTION ET REALISATION DE CARROSSERIES																							✓
CONCEPTION ET REALISATION EN CHAUDRONNERIE INDUSTRIELLE																							✓
CONSTRUCTION METALLIQUES				✓	✓								✓	✓	✓	✓							✓
CONSTRUCTIONS NAVALES				✓	✓								✓	✓	✓	✓							
CONTRÔLE INDUSTRIEL ET REGULATION AUTOMATIQUE	✓	✓	✓	✓			✓		✓	✓			✓	✓									
DESIGN DE PRODUITS																✓							
DESIGN D'ESPACE																							
DOMOTIQUE									✓														
SYSTEMES ELECTRONIQUES (ex électronique)	✓			✓			✓		✓	✓			✓										
ELECTROTECHNIQUE	✓			✓			✓		✓	✓			✓	✓	✓						✓		
FLUIDES, ENERGIE, ENVIRONNEMENT (ex équipement technique energie)		✓							✓														✓
ETUDE ET REALISATION D'OUTILLAGES DE MISE EN FORME DES MATERIAUX				✓			✓						✓	✓	✓	✓							✓
ETUDES ET ECONOMIE DE LA CONSTRUCTION							✓																
EUROPLASTIC							✓								✓	✓							
SCIENCES ET TECHNOLOGIE DES ALIMENTS (ex industries agroalimentaires)	✓	✓																					
INFORMATIQUE INDUSTRIELLE	✓		✓						✓														
SERVICES INFORMATIQUES AUX ORGANISATIONS (ex informatique de gestion)											✓	✓											
INFORMATIQUE ET RESEAUX POUR L'INDUSTRIE ET LES SERVICES TECHNIQUES			✓	✓					✓		✓	✓	✓	✓									
MAINTENANCE DES SYSTEMES option SYSTEMES DE PRODUCTION (ex MAINTENANCE INDUSTRIELLE)				✓			✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓						✓		
CONCEPTION ET REALISATION DES SYSTEMES AUTOMATIQUES (ex méca et automatismes industriels)				✓			✓		✓				✓	✓	✓								
MECANIQUE, AUTOMATISME, CONSTRUCTIONS METALLIQUES				✓									✓	✓	✓	✓							
METIERS DE L'EAU		✓					✓																
CONCEPTION ET INDUSTRIALISATION EN MICROTÉCHNIQUES				✓	✓		✓						✓	✓	✓								
MISE EN FORME DES MATERIAUX PAR FORGEAGE													✓	✓		✓							
MOTEURS A COMBUSTION INTERNE													✓	✓	✓	✓							
PLASTIQUES ET COMPOSITES				✓			✓						✓	✓	✓	✓							✓
INDUSTRIES PLASTIQUES-EUROPLASTIC (ex plasturgie)				✓			✓						✓	✓	✓	✓							
INDUSTRIALISATION DES PRODUITS MECANIQUES (ex productique mécanique)				✓	✓		✓						✓	✓	✓	✓							
SYSTEMES ELECTRONIQUES				✓			✓		✓	✓			✓	✓									
TECHNIQUES PHYSIQUES POUR L'INDUSTRIE DE LABORATOIRE				✓									✓	✓		✓							✓
TRAITEMENT DES MATERIAUX - Option A : traitements thermiques				✓			✓						✓	✓		✓							
TRAITEMENT DES MATERIAUX - Option B : traitements de surface				✓			✓						✓	✓		✓							
TRAITEMENTS THERMIQUES ET METALLOGRAPHIE				✓									✓	✓		✓							✓

Titre et diplôme (ou équivalence) pour déposer une demande d'admission en 1ère année de branche	UTC						UTBM								UTT								
	GB	GP	GI	GM	GSM	GSU	IMSI	LOGIS	E	GE	GI	INFO	GMC	COMET	EDIM	MM	GI	RT	GM	AZI	MTE	ISI	
CLASSE PREPARATOIRES																							
SCIENTIFIQUES ET TECHNIQUES	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓								*se reporter ci-dessous
CLASSES PREPARATOIRES ATS - Industrie					✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
CLASSES PREPARATOIRES KHAGNES B/L																							✓
CLASSES PREPA-BIO BCPST (vété, TB - technologie, biologie et ATS bio)	✓	✓																					
LICENCE SCIENTIFIQUE																							
LICENCES DE LA VIE - SCV	✓																						
LICENCES DE LA TERRE - SCT	✓			✓																			
LICENCES DE LA MATIERE - SCM	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
LICENCES ET TECHNIQUES POUR L'INGENIEUR - STPI	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
LICENCE MATHÉMATIQUES			✓				✓	✓			✓	✓							✓	✓	✓	✓	
MATHÉMATIQUES INFORMATIQUE ET APPLICATIONS AUX SCIENCES - MIAS	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
DEUST - SCIENCES ET TECHNIQUES	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
DUT																							
CHIMIE	✓	✓																					
CHIMIE - SCIENCES DES MATÉRIAUX		✓		✓									✓	✓			✓		✓			✓	
GENIE BIOLOGIQUE - INDUSTRIES ALIMENTAIRES ET BIOLOGIQUES	✓																						
GENIE BIOLOGIQUE - ANALYSES BIOLOGIQUES ET BIOCHIMIQUES	✓																						
GENIE CHIMIQUE - BIO-INDUSTRIES	✓	✓																					
GENIE CHIMIQUE - GENIE DES PROCÉDES - BIO-PROCÉDES		✓																					✓
GENIE CIVIL - GENIE CLIMATIQUE ET ÉQUIPEMENT DU BATIMENT						✓			✓							✓	✓		✓				
GENIE CIVIL - TRAVAUX PUBLICS ET BATIMENTS						✓										✓	✓		✓				✓
GENIE DES TÉLÉCOMMUNICATIONS ET RESEAUX			✓								✓	✓							✓		✓		✓
GENIE DU CONDITIONNEMENT ET DE L'EMBALLAGE																✓							
GENIE ELECTR. ET INF. INDUSTRIEL - ELECTROTECHNIQUE ET ELECTRONIQUE DE PUISSANCE	✓			✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓		✓	✓		✓			
GENIE ELECTR. ET INF. INDUSTRIEL - AUTOMATISME ET SYSTEMES	✓		✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓		✓	✓		✓			✓
GENIE ELECTR. ET INF. INDUSTRIEL - ELECTRONIQUE	✓		✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓		✓	✓		✓			✓
GENIE INDUSTRIEL ET MAINTENANCE				✓			✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
GENIE MECANIQUE ET PRODUCTIQUE	✓			✓			✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓		✓		✓		✓
GENIE THERMIQUE ET ENERGIE		✓				✓	✓	✓	✓				✓	✓		✓							✓
GESTION LOGISTIQUE ET TRANSPORT																							✓
HYGIENE - SECURITE - ENVIRONNEMENT	✓					✓										✓							
INFORMATIQUE	✓		✓						✓		✓	✓								✓			✓
MESURES PHYSIQUES - MATÉRIAUX ET CONTRÔLES PHYSIOCOCHIMIQUES	✓	✓		✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
MESURES PHYSIQUES - METROLOGIE				✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓							✓	✓
MESURES PHYSIQUES - TECHNIQUES INSTRUMENTALES	✓	✓		✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓					✓	✓	✓	
QUALITE, LOGISTIQUE INDUSTRIELLE ET ORGANISATION				✓			✓	✓					✓	✓	✓	✓	✓						
SCIENCE ET GENIE DES MATÉRIAUX		✓		✓		✓	✓						✓	✓	✓	✓			✓				✓
SERVICES ET RESEAUX DE COMMUNICATION			✓						✓		✓	✓											✓
RESEAUX ET TELECOMMUNICATIONS			✓								✓	✓											✓
STATISTIQUES ET INFORMATIQUE DECISIONNELLE			✓								✓	✓							✓	✓		✓	✓
STATISTIQUES ET TRAITEMENT INFORMATIQUE DES DONNEES	✓		✓						✓		✓	✓							✓	✓		✓	✓
ECOLE NAT. CHIMIE PHYSIQUE BIOLOGIE - Technique physique pour l'industrie du laboratoire	✓																						
ECOLE NAT. CHIMIE PHYSIQUE BIOLOGIE - Contrôle industriel et régulation automatique	✓	✓		✓																			
ECOLE NAT. CHIMIE PHYSIQUE BIOLOGIE - Qualité dans les industries alimentaires et bio industrielles	✓																						

* Nouvelle procédure pour les CPGE

Candidats CPGE scientifiques MP, PC et TSI

Sélection des candidats par le Concours commun Centrale-Supélec : concours-centrale-supelec.fr

Candidats CPGE scientifiques PT et PSI

Sélection des candidats sur dossier et entretien : procédure en ligne sur le site <https://www.3ut-admissions.fr/candidater/> (hors concours Centrale-Supélec pour ces 2 spécialités)

Candidats CPGE KHAGNES B/L

Sélection des candidats par la banque BLSES www.concours-bce.com Concours