



Tableau de correspondance des codes et intitulés de diplômes

Ancien code	Ancien intitulé	Nouveau code	Nouvel intitulé*
CYC51	Agroalimentaire	CYC8000A	Agroalimentaire
CYC71	Systèmes automatisés	CYC8100A	Automatique et robotique
CYC74	Bio-informatique	CYC8200A	Bio-informatique
CYC65 + CYC67	Construction et aménagement, parcours Travaux + Construction et aménagement, parcours Construction durable	CYC8301A	Bâtiment et travaux publics, parcours Bâtiment et travaux publics
CYC66	Construction et aménagement, parcours Calcul des structures	CYC8302A	Bâtiment et travaux publics, parcours Structures
CYC42	Construction et aménagement, parcours Géotechnique	CYC8303A	Bâtiment et travaux publics, parcours Géotechnique
CYC68	Construction et aménagement, parcours Aménagement et environnement	CYC8304A	Bâtiment et travaux publics, parcours Aménagement et environnement
CYC24	Mesure-analyse, parcours Analyse chimique, bio-analyse	CYC8401A	Chimie, parcours Analyse chimique et bio-analyse
CYC55	Chimie	CYC8402A	Chimie, parcours Chimie moléculaire et Formulation Appliquées aux Industries Chimiques, Pharmaceutiques et Cosmétiques
CYC57 + CYC 59 + CYC58	Énergétique, parcours Thermique industrielle + Énergétique, parcours Machines et moteurs + Énergétique, parcours Génie climatique et froid	CYC8501A	Énergétique, parcours Énergie et environnement dans l'industrie et les transports
CYC60	Énergétique, parcours Thermique du bâtiment	CYC8502A	Énergétique, parcours Énergétique du bâtiment
CYC75	Génie biologique	CYC8600A	Génie biologique
CYC54	Génie des procédés, parcours Procédés chimiques	CYC8701A	Génie des procédés, parcours Procédés chimiques

CYC53	Génie des procédés, parcours Procédés pharmaceutiques	CYC8702A	Génie des procédés, parcours Procédés pharmaceutique
CYC56	Systèmes électriques	CYC8801A	Génie électrique
CYC62_P1	Sciences et technologies nucléaires, parcours Technologie des réacteurs nucléaires et cycle du combustible	CYC8901A	Génie nucléaire, parcours Technologie des réacteurs nucléaires et cycle du combustible
CYC62_P2	Sciences et technologies nucléaires, parcours Radioprotection	CYC8902A	Génie nucléaire, parcours Radioprotection
CYC50	Sécurité sanitaire	CYC9000A	Prévention des risques
CYC45	Informatique, parcours Architecture et ingénierie des systèmes et des logiciels	CYC9101A	Informatique, parcours Architecture et ingénierie des systèmes et des logiciels
CYC47	Informatique, parcours Informatique modélisation optimisation	CYC9102A	Informatique, parcours Informatique modélisation optimisation
CYC15	Informatique, parcours Modélisation et ingénierie mathématique	-	-
CYC14	Informatique, parcours Informatique, réseaux, systèmes et multimédia	CYC9104A	Informatique, parcours Informatique, réseaux, systèmes et multimédia
CYC12	Informatique, parcours Informatique systèmes d'information	CYC9105A	Informatique, parcours Informatique systèmes d'information
CYC32 + CYC30	Mesure analyse, parcours Instrumentation qualité + Mesure analyse, parcours Contrôle industriel	CYC9200A	Instrumentation qualité
CYC34	Matériaux, parcours Matériaux métalliques	CYC9301A	Matériaux industriels, parcours Matériaux métalliques
CYC35	Matériaux, parcours Matériaux polymères	CYC9302A	Matériaux industriels, parcours Matériaux polymères
CYC16	Mécanique, parcours Acoustique	CYC9401A	Mécanique, parcours Acoustique
CYC39	Mécanique, parcours Aérodynamique	CYC9402A	Mécanique, parcours Aéronautique - Aérodynamique
CYC61	Mécanique, parcours Structure - process	CYC9403A	Mécanique, parcours Structure
-	-	CYC9404A	Mécanique, parcours Conception intégrée - Produit process
CYC70	Mécatronique	CYC9500A	Mécatronique
CYC72	Systèmes électroniques	CYC9600A	Systèmes électroniques
CYC73	Télécommunications et réseaux	CYC9700A	Télécommunications et réseaux

*Sous réserve de confirmation par la Cti