

Modules de la Licence Appliquée en Génie Electrique (Coefficients et Crédits) :

Matière	Eléments Constitutifs	Coefficients		Crédits	
GEL 510 : Systèmes électriques	GEL 511 : Commande des machines	2	6	2	5
	GEL 512 : Schémas électriques	2		2	
	GEL 513 : Atelier de Système électrique	2		1	
GEL 520 : Electronique industrielle	GEL 521 : Comptabilité électromagnétique	2	6	2	5
	GEL 522 : Electronique de puissance 2	2		2	
	GEL 523 : Atelier d'électronique industrielle	2		1	
GEL 530 : UE Transversale 5	GEL 531 : Anglais 5	2	6	2	5
	GEL 532 : Tech. Com Français3	2		1	
	GEL 533 : Culture d'entreprises 3	2		2	
GEL 540 : UE Optionnelle 5	GEL 541: Réseaux locaux industriels RLI	4	6	3	5
	GEL 542 : Atelier RLI	2		2	
GEL 550 : UE Optionnelle 6	GEL 551 : Variateurs de vitesse	4	6	3	5
	GEL 552 : Atelier variateurs de vitesse	2		2	
GEL 560 : UE Optionnelle 7	GEL 561 : Régulation Industrielle	4	6	3	5
	GEL 562 : Mini projet RI	2		2	
GEL 410 : Micro-informatique	GEL 411 : Microprocesseur et microcontrôleurs (GE203)	2	6	2	5
	GEL 412 : Programmation en assembleur	2		2	
	GEL 413 : Atelier de micro-informatique	2		1	
GEL 420 : Traitement de Signal	GEL 421 : Traitement analogique de signal	2	6	2	5
	GEL 422 : Traitement numérique du signal	2		2	
	GEL 423 : Atelier de traitement de signal	2		1	
GEL 430 : Automatique	GEL 431: Asservissement et régulation continues (GE207)	2	6	2.5	5
	GEL 432 : Asservissement discret	2		1.5	
	GEL 433 : Atelier d'automatique	2		1	
GEL 440 : U.E. Travaux personnalisés		6		5	
GEL 450 : U.E. Transversales 4	GEL 451 : Anglais 4	2	6	2	5
	GEL 452 : Tech. Com. Français 2	2		1	
	GEL 453 : Culture d'entreprises 2	2		2	
GEL 460 : UE Optionnelle	GEL 461 : Systèmes Electrotechniques SE (GE209)	4	6	3	5
	GEL 462 : Atelier SE	2		2	
GEL 220 : Physique 2	GEL 221 : Electro. & optique	2	6	2	5
	GEL 222 : Mécanique générale	2		2	
	GEL 223 : Atelier de physique 2	2		1	

Modules de la Licence Appliquée en Génie Civil (Coefficients et Crédits) :

Matière	Eléments Constitutifs	Coefficients		Crédits	
GCL510 : Ouvrages d'arts	GCL 511 : Ouvrages d'art	2	6	2	5
	GCL 512 : Ouvrages spéciaux	2		2	
	GCL 513 : Atelier B.E et Ouvrages d'art	2		1	
GCL520 : Techniques de la construction 2	GCL 521 : Equipement du bâtiment	1	6	2	5
	GCL 522 : VRD	3		2	
	GCL 523 : Atelier VRD	2		1	
GCL530 : UE Transversal 4	GCL 531: Tech. de com. Français 3	2	6	1.5	5
	GCL 532 : Anglais 5	2		1.5	
	GCL 533 : Culture d'entreprise 3	2		2	
GCL540 : UE Optionnelle 5	GCL 541 : CAO	3	6	2.5	5
	GCL 542 : Matériaux et bétons spéciaux	3		2.5	
GCL550 : UE Optionnelle 6	GCL 551 : Cultures des fondations	3	6	2.5	5
	GCL 552 : Assainissement urbain	3		2.5	
GCL560 : UE Optionnelle 7	GCL 561 : Calcul des structures en béton	3	6	2.5	5
	GCL 562 : Sécurité sur chantiers	3		2.5	

Le directeur de département
Technologie
A.TIMOUMI