

Programme des unités d'enseignement

Université : Sfax	Etablissement ISGI Sfax	Licence	Appliquée	X
			Fondamentale	
Domaine de la licence: Sciences Appliquées et Technologies		Mention	Génie Logistique / Parcours : Logistique Industrielle	

Semestre 1

Semestre 2

Semestre 3													
N°	Unité d'Enseignement UE	Nature de l'UE	Eléments constitutifs de l'UE	Volume horaire semestriel (14 semaines)				Crédits		Coefficient		Régime d'examen	
				Cours	TD	TP	CI	Par élément	Total UE	Par élément	Total UE	Contrôle continu	Régime mixte
1	Mathématiques 3	Fondamentale	Recherche opérationnelle	10.5	10.5	0	0	1.5	5	2	6		X
			Analyse des données	10.5	10.5	0	0	2.5		2		X	
			Atelier Mathématiques 3	0	0	21	0	1		2		X	
2	Initiation à la logistique	Fondamentale	Introduction à la logistique	21	10.5	0	0	2.5	5	3	6		X
			Infrastructure Logistique	21	10.5	0	0	2.5		3		X	
3	Probabilité et statistique	Fondamentale	Probabilité	21	10.5	0	0	2.5	5	3	6		X
			Statistique	21	10.5	0	0	2.5		3		X	
4	Automatique	Fondamentale	Asservissement et régulation Continus	10.5	10.5	0	0	2	5	2	6		X
			Asservissement discret	10.5	10.5	0	0	2		2		X	
			Atelier d'automatique	0	0	21	0	1		2		X	
5	U.E. Transversales 3	Transversale	Anglais 3	0	0	0	21	2	5	2	6	X	
			Tech.Com : Français 1	0	0	0	21	1		2		X	
			Culture d'entreprise 1	0	0	0	21	2		2		X	
6	U.E. Optionnelles 3	Optionnel	Modélisation des systèmes d'information logistique	21	21	0	0	3	5	3	6		X
			Logistique Intégrée	21	0	0	0	2		3		X	
Total				378				30	30	36	36		

Semestre 4													
N°	Unité d'Enseignement UE	Nature de l'UE	Eléments constitutifs de l'UE	Volume horaire semestriel (14 semaines)				Crédits		Coefficient		Régime d'examen	
				Cours	TD	TP	CI	Par élément	Total UE	Par élément	Total UE	Contrôle continu	Régime mixte
1	Techniques d'exploitation logistiques	Fondamentale	Gestion des stocks et des approvisionnements	10.5	10.5	0	0	2	5	2	6		X
			Gestion de la production et productique	10.5	10.5	0	0	2		2		X	
			Entreposage, conditionnement et manutention	10.5	10.5	0	0	1		2		X	
2	Chaînes du transport et logistique	Fondamentale	Approche modale et intermodale du transport	10.5	10.5	0	0	2	5	2	6		X
			Economie des transports	10.5	10.5	0	0	1.5		2		X	
			Géographie des transports	10.5	10.5	0	0	1.5		2		X	
3	NTIC et transport logistique	Fondamentale	Télématique du transport	10.5	10.5	0	0	1.5	5	2	6	X	
			Electronique embarquée pour le TL	10.5	10.5	0	0	1.5		2		X	
			Atelier NTIC logistique	0	0	21	0	2		2		X	
4	Travaux Personnalisés	Fondamentale	Mini projet Logistique	0	21	0	0	2.5	5	3	6	X	
			Jeux Informatique de Simulation d'Entreprise Logistique	0	21	21	0	2.5		3		X	
5	U.E. Transversales 4	Transversale	Anglais 4	0	0	0	21	2	5	2	6	X	
			Tech.Com : Français 2	0	0	0	21	1		2		X	
			Culture d'entreprise 2	0	0	0	21	2		2		X	
6	U.E. Optionnelles 4	Optionnel	Modélisation et simulation des flux	21	0	21	0	3	5	3	6		X
			Management de la Chaîne logistique	21	0	0	0	2		3		X	
Total				378				30	30	36	36		

Semestre 5

N°	Unité d'Enseignement UE	Nature de l'UE	Eléments constitutifs de l'UE	Volume horaire semestriel (14 semaines)				Crédits		Coefficient		Régime d'examen	
				Cours	TD	TP	Autres	Par élément	Total UE	Par élément	Total UE	Contrôle continu	Régime mixte
1	Logistique, Commerce et marketing de distribution	Fondamentale	Marketing de distribution	10.5	10.5	0	0	2	5	2	6		X
			Commerce et stratégie de distribution	10.5	10.5	0	0	1.5		2		X	
			Logistique de distribution	10.5	10.5	0	0	1.5		2		X	
2	Organisation et gestion industrielle	Fondamentale	Gestion de la Production	10.5	10.5	0	0	2	5	2	6		X
			Gestion de la Qualité	10.5	10.5	0	0	1.5		2		X	
			Gestion de la maintenance	10.5	10.5	0	0	1.5		2		X	
3	U.E. Transversales 5	Transversale	Anglais 5	0	0	0	21	2	5	2	6	X	
			Tech.Com : Français 3	0	0	0	21	1		2		X	
			Culture d'entreprise 3	0	0	0	21	2		2		X	
4	U.E. Optionnelle 5	Optionnel	Ordonnancement & Planification des opérations	21	10.5	0	0	2	4	3	6		X
			Techniques Quantitatives de gestion	21	10.5	0	0	2		3		X	
5	U.E. Optionnelle 6	Optionnel	Gestion de Base de données	10.5	0	10.5	0	2	6	2	6		X
			Progiciel de gestion intégrée	21	0	0	0	2		2		X	
			E-Logistique & E-Commerce	10.5	0	10.5	0	2		2		X	
6	U.E. Optionnelle 7	Optionnel	Sûreté de fonctionnement	21	10.5	0	0	2	5	2	6		X
			Sécurité et matières dangereuses	10.5	0	0	0	1		2		X	
			Traçabilité & Logistique inverse	21	0	0	0	2		2		X	
Total				378				30	30	36	36		

Semestre 6											
N°	Unité d'Enseignement UE	Volume horaire semestriel (14 semaines)				Crédits		Coefficient		Régime d'examen	
		Cours	TD	TP	Autres	Par élément	Total UE	Par élément	Total UE	Contrôle continu	Régime mixte
1	Stages ou Projet de fin d'études					30	30				
Total						30	30				

