



Plan d'étude

Réf : IC
Versic
Date : 08,

Université : Sfax	Code: 07A30	Mention	Sciences de Transport
Établissement : Institut Supérieur de Gestion Industrielle		Période	2019-2020 / 2025-2026
Domaine de Formation: Sciences Appliquées et Technologique		Parcours	Planification et Organisation des Transport

SEMESTRE 1

N°	Unité d'enseignement (UE) / Compétences	Code de l'UE		Élément constitutif d'UE (ECUE)	Volume des heures de formation présentielles (14 semaines)				Nombre de Crédits accordés		Coefficients		Mod d'éval
		(Fondamentale / Transversale / Optionnelle)			Cours	TD	TP	Autres	ECUE	UE	ECUE	UE	
													Contrôle continu
1	UE :Mathématiques 1	UEF110	UEF111	Math 1	42	21	0		3	6	1,5	3	
	Com :		UEF112	Probabilité et Statistique	21	10,5	0		3		1,5		
2	UE :Economie et Comptabilité	UEF120	UEF121	Economie d'entreprise	21	21	0		3	6	1,5	3	
	Com :		UEF122	Comptabilité Analytique	21	21	0		3		1,5		
3	UE :Informatique	UEF130	UEF131	Conception des SI	21	10,5	0		3	6	1,5	3	
	Com :		UEF132	Algorithmique et Programmation	21	0	21		3		1,5		
4	UE : Logistique et transport 1	UEO110	UEO111	Initiation à la logistique	42	10,5	0		3	6	1,5	3	
	Com :		UEO112	Modes et systèmes de transport	21	10,5	0		3		1,5		
5	UE :Langue et Info	UET110	UET111	Anglais 1	0	0	0	21	3	6	1,5	3	X
	Com :		UET112	C2I 1	0	0	0	21	3		1,5		X
TOTAL					210	105	21	42	30	30	15	15	
					378								

Université : Sfax	Code: 07A30	Mention	Sciences de Transport
Établissement : Institut Supérieur de Gestion Industrielle		Période	2019-2020 / 2025-2026
Domaine de Formation: Sciences Appliquées et Technologique		Parcours	Planification et Organisation des Transport

SEMESTRE 2

N°	Unité d'enseignement (UE) / Compétences	Code de l'UE		Élément constitutif d'UE (ECUE)	Volume des heures de formation présentielles (14 semaines)				Nombre de Crédits accordés		Coefficients		Mod d'éval
		(Fondamentale / Transversale / Optionnelle)			Cours	TD	TP	Autres	ECUE	UE	ECUE	UE	
													Contrôle continu
1	UE :Mathématiques 2	UEF210	UEF211	Math 2	42	21	0		3	6	1,5	3	
	Com :		UEF212	Statistique inférentielle	21	10,5	21		3		1,5		
2	UE :Conception et Métrologie	UEF220	UEF221	Instrumentation & Métrologie	21	0	0		3	6	1,5	3	
	Com :		UEF222	Conception et Dessin Industriel	21	0	21		3		1,5		
3	UE : Informatique et Optimisation	UEF230	UEF231	Bases de Données	21	0	21		3	6	1,5	3	
	Com :		UEF232	Programmation Linéaire	21	21	10,5		3		1,5		
4	UE : Logistique et transport 2	UEO210	UEO211	Supply Chain Management	21	21	0		3	6	1,5	3	
	Com :		UEO212	Infrastructures de transport	21	0	0		3		1,5		
5	UE : Lang et Info 2	UET210	UET211	C2I				21	3	6	1,5	3	X
	Com :		UET212	Anglais 2				21	3		1,5		X
TOTAL					189	73,5	73,5	42	30	30	15	15	
					378								

Université : Sfax	Code: 07A30	Mention	Sciences de Transport
Établissement : Institut Supérieur de Gestion Industrielle		Période	2019-2020 / 2025-2026
Domaine de Formation: Sciences Appliquées et Technologique		Parcours	Planification et Organisation des Transport

SEMESTRE 3

N°	Unité d'enseignement (UE) / Compétences	Code de l'UE		Élément constitutif d'UE (ECUE)	Volume des heures de formation présentielles (14 semaines)				Nombre de Crédits accordés		Coefficients		Mod d'évali
		(Fondamentale / Transversale / Optionnelle)			Cours	TD	TP	Autres	ECUE	UE	ECUE	UE	
													Contrôle continu
1	UE : Transport routier /Ferroviaire	UEF310	UEF311	Transport routier	21	21	0		3	6	1,5	3	
	Com :		UEF312	Transport ferroviaire	21	21	0		3		1,5		
2	UE : Transport maritime/Aérien	UEF320	UEF321	Transport maritime	42	0	0		3	6	1,5	3	
	Com :		UEF322	Transport Aérien	21	0	0		3		1,5		
3	UE : Transport International	UEF330	UEF331	Commerce et accords internationaux	42	0	0		3	6	1,5	3	
	Com :		UEF332	Techniques financières internationales	42	21	0		3		1,5		
4	UE : Qualité & production	UEO310	UEO311	Microéconomie*	21	21	0		3	6	1,5	3	
	Com :		UEO312	Macroéconomie *	21	21	0		3		1,5		
5	UE : Lang et communication	UET310	UET311	Anglais 3	0	0	0	21	3	6	1,5	3	X
	Com :		UET312	Techniques de communication 1	0	0	0	21	3		1,5		X
TOTAL					231	105	0	42	30	30	15	15	
					378								

Université : Sfax	Code: 07A30	Mention	Sciences de Transport
Établissement : Institut Supérieur de Gestion Industrielle		Période	2019-2020 / 2025-2026
Domaine de Formation: Sciences Appliquées et Technologique		Parcours	Planification et Organisation des Transport

SEMESTRE 4

N°	Unité d'enseignement (UE) / Compétences	Code de l'UE		Élément constitutif d'UE (ECUE)	Volume des heures de formation présentielle				Nombre de Crédits accordés		Coefficients		Mod d'évali	
		(Fondamentale / Transversale / Optionnelle)			(14 semaines)				ECUE	UE	ECUE	UE		
					Cours	TD	TP	Autres						Contrôle continu
1	UE : Droit & Transit	UEF410	UEF411	Droit des Transports	21	21	0		3	6	1,5	3		
	Com :		UEF412	Techniques douanières & Transit	21	21	0		3		1,5			
2	UE : Gestion et Analyse des projets	UEF420	UEF421	Gestion de Projet	21	21	10,5		3	6	1,5	3		
	Com :		UEF422	Analyse économique des projets	21	21	0		3		1,5			
3	UE : Géographie & économie de transport	UEF430	UEF431	Géographie de Transport	21	21	10,5		2	6	1,5	3		
	Com :		UEF432	Economie de Transport	21	21	0		2		1,5			
4	UE : Transport & Externalité	UEO410	UEO411	Analyse technicoéconomique des systèmes de transport*	21	21	0		3	6	1,5	3		
	Com :		UEO412	Transport et Développement Durable	21	0	0		3		1,5			
5	UE : Entrepreneuriat & communication 1	UET410	UET411	Entrepreneuriat 1	0	0	0	21	3	6	1,5	3	X	
	Com :		UET412	Techniques de communication 2	0	0	0	21	3		1,5		X	
TOTAL					168	147	21	42	30	30	15	15		
								378						

Université : Sfax	Code: 07A30	Mention	Sciences de Transport
Établissement : Institut Supérieur de Gestion Industrielle		Période	2019-2020 / 2025-2026
Domaine de Formation: Sciences Appliquées et Technologique		Parcours	Planification et Organisation des Transport

SEMESTRE 5

N°	Unité d'enseignement (UE) / Compétences	Code de l'UE		Élément constitutif d'UE (ECUE)	Volume des heures de formation présentielles (14 semaines)				Nombre de Crédits accordés		Coefficients		Mod d'évaluation
		(Fondamentale / Transversale / Optionnelle)			Cours	TD	TP	Autres	ECUE	UE	ECUE	UE	
1	UE : Techniques quantitatives	UEF510	UEF511	Méthodes opérationnelles d'aide à la décision	21	21	10,5		3	6	1,5	3	
	Com :		UEF512	Enquête et Analyse de données	21	0	21		3		1,5		
2	UE : Gestion portuaire	UEF520	UEF521	Gestion de plateforme logistique	21	0	0		3	6	1,5	3	
	Com :		UEF522	Gestion portuaire	21	10,5	0		3		1,5		
3	UE : Optimisation des transports	UEF530	UEF531	Optimisation des Transports	21	21	0		2	6	1,5	3	
			UEF532	Logistique de distribution	21	21	0		2		1,5		
4	UE : Analyse des Systèmes de Transport	UEO510	UEO511	Modélisation et simulation des S. Transport	21	21	21		3	6	1,5	3	
	Com :		UEO512	Sureté et sécurité des transports	21	21			3		1,5		
5	UE :Entrepreneuriat & communication 2	UET510	UET511	Entrepreneuriat 2	0	0	0	21	3	6	1,5	3	X
	Com :		UET512	Techniques de communication 3	0	0	0	21	3		1,5		X
TOTAL					168	115,5	52,5	42	30	30	15	15	
					378								

Université : Sfax	Code: 07A30	Mention	Sciences de Transport
Établissement : Institut Supérieur de Gestion Industrielle		Période	2019-2020 / 2025-2026
Domaine de Formation: Sciences Appliquées et Technologique		Parcours	Planification et Organisation des Transport

SEMESTRE 6

N°	Unité d'enseignement (UE) / Compétences	Code de l'UE <small>(Fondamentale / Transversale / Optionnelle)</small>	Élément constitutif d'UE (ECUE)	Volume des heures de formation présentielles (14 semaines)				Nombre de Crédits accordés		Coefficients		Mod d'évali
				Cours	TD	TP	Autres	ECUE	UE	ECUE	UE	
								ECUE	UE	ECUE	UE	Contrôle continu
1	UE : PFE	UEF610	PFE						30		15	
	Com :											
TOTAL				0	0	0	0	30	30	15	15	
				0								