

2015-2018

Université de Sousse

Institut Supérieur du Transport
et de la Logistique de Sousse



[LICENCE APPLIQUEE EN ECONOMIE DU TRANSPORT ET LOGISTIQUE]

Transport et Commerce International (TCI) – Transport Maritime et Gestion Portuaire (TMGP) - Planification des Transport
et Développement Territorial (PTDT)

Conditions d'accès à la formation et pré-requis

- **Nature du bac** : les nouveaux bacheliers en Economie/Gestion, Mathématiques, Sciences Expérimentales, Technique ou Informatique sont à la fois acceptés pour la candidature à cette formation.
- **Pré-requis** : la formation nécessite la maîtrise des notions fondamentales des mathématiques. L'étudiant doit aussi avoir un niveau acceptable en anglais.

Perspectives professionnelles des différents parcours

Cette licence vise à former des cadres intermédiaires capables d'apporter aux entreprises des compétences et des savoir-faire dans le domaine du Transport et de la Logistique en maîtrisant les techniques nécessaires pour exercer les métiers de transport et de la logistique, tels que :

- ❖ Responsable transport chez des chargeurs ou transitaires
- ❖ Responsable d'exploitation chez des prestataires en transport de marchandises
- ❖ Responsable de transit
- ❖ Responsable de service d'affrètement
- ❖ Responsable commercial maritime, aérien, routier
- ❖ Chef d'agence de transport de marchandises
- ❖ Agent commercial du transport
- ❖ Technicien de vente du service de transport
- ❖ Commissionnaire en Transport
- ❖ Chef de service logistique
- ❖ Responsable du service clients dans une compagnie maritime, aérienne, ferroviaire...

- ❖ Responsable achats et logistique
- ❖ Agent de préparation d'un plan d'aménagement
- ❖ Prestataire de services portuaires
- ❖ Responsable d'export/import
- ❖ Consignataire, etc.

A l'issue de la formation l'étudiant doit pouvoir :

- Maîtriser l'ensemble des concepts de base spécifiques aux techniques d'exploitation commerciales et des différents modes et infrastructures de transport.
- Avoir des connaissances théoriques et pratiques des principales méthodes d'économie et de gestion du secteur du transport et de la logistique.
- Avoir acquis une compétence complémentaire dans un champ disciplinaire (Entreprenariat et création d'entreprises, droit, communication, langue, informatique, etc.), et ceci afin de posséder une certaine habilitation à créer son propre projet et saisir ainsi le ou les opportunités qui peuvent se présenter.
- Pouvoir organiser et contrôler l'acheminement des marchandises dans une perspective de rentabilité des transports
- S'assurer du respect des normes et des réglementations (sécurité, environnement ...) en vigueur en fonction du type de produits et du mode de transport
- Intégrer les aspects environnementaux dans la gestion de la chaîne logistique et gérer les contre flux, etc.

Perspectives de poursuite d'études supérieures pour les étudiants les plus distingués

Les étudiants les plus distingués pourront continuer leur étude en master professionnel pour passer à un niveau supérieur et améliorer leur formation.



Programme de la Licence Appliquée
Economie du Transport et Logistique (ETL)

Tronc commun
(S1, S2 et S3)

Université de Sousse		Institut Supérieur du Transport et de la Logistique	
		Licence :	Appliquée
Domaine de formation :	Economie et gestion	Mention :	Economie du Transport et Logistique
Semestre 1 tronc commun			

n°	Unité d'Enseignement	Elément Constitutif de l'UE/ ECUE	Volume horaire				Crédits		Coefficients		Régime d'examen	
			Cours	TD	CI	Autres	ECUE	UE	ECUE	UE	CC	RM
1	UEF 1 Fondamentaux de l'Economie	Principes d'économie	42	21			4	7	4	6		X
		Histoire des faits économiques	42				3		2			
2	UEF2 Fondamentaux de gestion	Comptabilité financière	42	21			4	7	3	5		X
		Principes de gestion	42				3		2			
3	UEF3 Méthodes quantitatives	Mathématique1 : Analyse	42	21			5	5	3	3		X
4	UET	Anglais des affaires		21			2	4	2	4	x	
		C2i		21			2		2			
5	UEO	Géographie des transports	21	21			4	7	2	4	x	
		Modes et systèmes de transport	21				3		2			
Sous – Total			252	126			30	30	22	22		
Total			378									

Université de Sousse		Institut Supérieur du Transport et de la Logistique			
		Licence :		Appliquée	
Domaine de formation :	Economie et gestion	Mention :		Economie du Transport et Logistique	
Semestre 2 tronc commun					

n°	Unité d'Enseignement	Elément Constitutif de l'UE/ ECUE	Volume horaire				Crédits		Coefficients		Régime d'examen	
			Cours	TD	CI		ECUE	UE	ECUE	UE	CC	RM
1	UEF 1 Fondamentaux de l'Economie	Micro-économie 1	42	21			4	7	3	6		X
		Macro-économie 1	42	21			3		3			
2	UEF2 Fondamentaux de gestion	Introduction au Droit	42				5	5	2	2		X
3	UEF3 Méthodes quantitatives	Statistiques descriptives et probabilité	42	21			3	7	3	6		X
		Mathématiques II : Algèbre	42	21			4		3			
4	UET	Anglais des affaires		21			2	4	2	4	x	
		C2i		21			2		2			
5	UEO	Infrastructures des transports	21	21			4	7	2	4	x	
		Transport et enjeux de la durabilité	21				3		2			
Sous – Total			252	147	0		30	30	22	22		
Total			399									

Université de Sousse			Institut Supérieur du Transport et de la Logistique			
			Licence :		Appliquée	
Domaine de formation :			Economie et gestion		Mention : Economie du Transport et Logistique	
Semestre 3 tronc commun						

n°	Unité d'Enseignement	Elément Constitutif de l'UE/ ECUE	Volume horaire				Crédits		Coefficients		Régime d'examen	
			Cours	TD	CI		ECUE	UE	ECUE	UE	CC	RM
1	UEF 1 Fondamentaux de l'Economie	Micro-économie II	42	21			4	7	3	6		X
		Macro-économie II	21	21			3		3			
2	UEF2 Fondamentaux de gestion	Comptabilité de gestion	42	21			4	7	3	5		X
		Gestion financière	21	21			3		2			
3	UEF3 Méthodes quantitatives	Calcul des probabilités	42	21			4	4	3	3		X
4	UET	Anglais des affaires		21			2	5	2	4	x	
		Entreprenariat I			21		3		2			
5	UEO	Transport de frets et multimodalité	42				4	7	2	4	x	
		Transport et aménagement des territoires	21				3		2			
Sous – Total			231	126	21		30	30	22	22		



Isola Marettimo

Tunis

Identification du parcours

« Transport et Commerce International (TCI) »

Programme de la Licence Appliquée

Economie du Transport et Logistique (ETL)

(S4, S5 et S6)

Université de Sousse				Institut Supérieur du Transport et de la Logistique									
				Licence :		Appliquée							
Domaine de formation :		Sciences économiques		Mention :		Economie du Transport et Logistique							
Semestre 4 Parcours : Transport et Commerce International (TCI)													
n°	Unité d'Enseignement	Elément Constitutif de l'UE ECUE	Volume horaire				Crédits		Coefficients		Régime d'examen		
			Cours	TD	TP	CI	ECUE	UE	ECUE	UE	CC	RM	
2	UEF1	Marketing	42	21			4	7	3	5		x	
		Droit commercial	42				3		2				
3	UES1 Environnement juridique du commerce international	Commerce et accords internationaux	42	21			4	7	3	5		x	
		Enjeux géopolitiques du commerce international	21	21			3		2				
4	UES2 Logistique de transport	Logistique de distribution à l'international	21	21			4	7	3	5		x	
		Technique d'emballage et manutention	21	21			3		2				
5	UET	Anglais des affaires		21			2	4	2	4	x		
		Entreprenariat 2				21	2		2				
6	UEO Environnement économique du commerce international	Structure d'internalisation	21				2	5	2	4	x		
		Montage et conduite des opérations import/export	42				3		2				
Sous – Total			252	126	0	21	30	30	23	23			
Total			399										

Université de Sousse		Institut Supérieur du Transport et de la Logistique	
		Licence :	Appliquée
Domaine de formation :	Sciences économiques	Mention :	Economie du Transport et Logistique
Semestre 5 Parcours : Transport et Commerce International (TCI)			

n°	Unité d'Enseignement	Elément Constitutif de l'UE ECUE	Volume horaire				Crédits		Coefficients		Régime d'examen	
			Cours	TD	TP	Autres	ECUE	UE	ECUE	UE	CC	RM
1	UEF1	Analyse des données	42	21			4	7	3	5		x
		Techniques commerciales	42				3		2			
2	UES1 Environnement économique international 2	Finance et paiements internationaux	42	21			4	7	3	5		x
		Qualité, normalisation et certification	21				3		2			
3	UES2 Systèmes d'information logistique et géographique	Système d'information géographique	21	21			3	7	2	5		x
		Traçabilité et système d'information logistique	21		21		2		2			
		Commerce électronique et e-logistique	21				2		1			
4	UET	Techniques de communication		21			2	4	2	4	x	
		Techniques d'expression		21			2		2			
5	UEO Logistique du transport international	Logistique du transport international	42				3	5	2	4	x	
		Transit et techniques de douane	21				2		2			
Sous - Total			273	105	21	0	30	30	23	23		
Total			399									

Université de Sousse		Institut Supérieur du Transport et de la Logistique			
		Licence :	Appliquée		
Domaine de formation :	Sciences économiques	Mention :	Economie du Transport et Logistique		
<p>Semestre 6 Parcours : Transport et Commerce International (TCI)</p>					

n°	Unité d'Enseignement	Nature de l'UE			Elément Constitutif de l'UE ECUE	Volume horaire				Crédits		Coefficients		Régime d'examen	
		Fond	Option	Trans		Cours	TD	TP	Autres	ECUE	UE	ECUE	UE	CC	RM
1	Stage de fin de parcours	x			Exécution d'un rapport de Projet de Fin d'Etudes (PFE)	0	0	420	3 mois	30	30	36	36		X
Sous - Total						0	0	420	3 mois	30	30	36	36		
Total						420									



Isola Marettimo

Identification du parcours

« Transport Maritime et Gestion Portuaire » (TMGP)

Programme de la Licence Appliquée

Economie du Transport et Logistique (ETL)

(S4, S5 et S6)

Université de Sousse				Institut Supérieur du Transport et de la Logistique									
				Licence :		Appliquée							
Domaine de formation :		Economie et gestion		Mention :		Economie du transport et logistique							
Semestre 4 Parcours : Transport maritime et gestion portuaire													
n°	Unité d'Enseignement	Élément Constitutif de l'UE ECUE	Volume horaire				Crédits		Coefficients		Régime d'examen		
			Cours	TD	TP	Autres	ECUE	UE	ECUE	UE	CC	RM	
1	UEF1 Economie du transport maritime	Analyse économique des projets	42	21			3	7	2	5		X	
		Economie du transport	42				4		3				
2	UES1 Fondamentaux des technologies du Transport Maritime	Techniques et description des navires	21	21			3	7	2	5		X	
		Infrastructures portuaires	42				4		3				
3	UES2 Exploitation commerciale et gestion du transport maritime	Techniques de shipping	21	21			3	7	2	5		X	
		Gestion portuaire	42	21			4		3				
4	UEO Logistique de transport	Logistique de transport	42				3	5	2	4	x		
		Traçabilité et système d'information portuaire	21				2		2				
5	UET	Anglais des affaires		21			2	4	2	4	x		
		Entreprenariat 2				21	2		2				
Sous - Total			273	105	0	21	30	30	23	23			
Total			399										

Université de Sousse		Institut Supérieur du Transport et de la Logistique	
		Licence :	Appliquée
Domaine de formation :	Economie et gestion	Mention :	Economie du transport et logistique
<p>Semestre 5 Parcours : Transport maritime et gestion portuaire</p>			

n°	Unité d'Enseignement	Elément Constitutif de l'UE ECUE	Volume horaire				Crédits		Coefficients		Régime d'examen	
			Cours	TD	TP	Autres	ECUE	UE	ECUE	UE	CC	RM
1	UEF1 Droit et méthodes de transport	Recherche opérationnelle	42	21			3	7	2	5		X
		Droit du transport	42				4		3			
2	UES1 Gestion des zones d'activités logistiques	Gestion des plateformes logistiques	42	21			4	7	3	5		X
		Logistique portuaire	21				3		2			
3	UES2 Sureté et sécurité maritime et portuaire	Sureté et sécurité maritime et portuaire	42	21			4	7	3	5		X
		Assurance et exploitation maritime	21	21			3		2			
4	UET	Techniques de communication		21			2	4	2	4	x	
		Techniques d'expression		21			2		2			
5	UEO Techniques du Commerce International	Géographie des échanges	21				2	5	2	4	x	
		Transit et techniques de douane	42				3		2			
Sous - Total			273	126	0	0	30	30	23	23		
Total			399									

Université de Sousse			Institut Supérieur du Transport et de la Logistique		
			Licence :	Appliquée	
Domaine de formation :	Sciences économiques		Mention :	Commerce	
<p>Semestre 6 Parcours : Transport maritime et gestion portuaire</p>					

n°	Unité d'Enseignement	Nature de l'UE			Elément Constitutif de l'UE ECUE	Volume horaire				Crédits		Coefficients		Régime d'examen	
		Fond.	Option.	Trans.		Cours	TD	TP	Autres	ECUE	UE	ECUE	UE	CC	RM
1	Stage de fin de parcours	x			Exécution d'un rapport de Projet de Fin d'Etudes (PFE)	0	0	420	3 mois	30	30	36	36		X
Sous – Total						0	0	420	3 mois	30	30	36	36		
Total						420									



Isola Marellimo

Identification du parcours

« Planification de Transport et Développement Territorial » (PTDT)

Programme de la Licence Appliquée

Economie du Transport et Logistique (ETL)

(S4, S5 et S6)

Université de Sousse			Institut Supérieur du Transport et de la Logistique			
			Licence :	Appliquée		
Domaine de formation :	Economie et gestion		Mention :	Economie du Transport et Logistique		
<p>Semestre 4</p> <p>Parcours: Planification des Transports et Développement Territorial</p>						

n°	Unité d'Enseignement	Elément Constitutif de l'UE/ ECUE	Volume horaire				Crédits		Coefficients		Régime d'examen	
			Cours	TD	CI		ECUE	UE	ECUE	UE	CC	RM
1	UEF 1 Fondamentaux de la mention	Analyse économique des projets	42	21			4	7	3	5		x
		Economie du Transport	42				3		2			
2	UES1 Transport, territoires et localisation	Economie urbaine et régionale	21	21			3	7	2	5		x
		Transport, Aménagement et localisation des activités	42	21			4		3			
3	UES2 Transport et environnement urbain	Gestion de la mobilité urbaine	21	21			3	7	2	5		x
		Ingénierie du trafic et contrôle de la circulation	42	21			4		3			
4	UET	Anglais des affaires		21			2	4	2	4	x	
		Entrepreneuriat 2			21		2		2			
5	UEO	Modèles à 4étapes	42				3	5	2	4	x	
		Econométrie	21				2		2			
Sous – Total			273	126	21		30	30	23	23		
			420									

Université de Sousse			Institut Supérieur du Transport et de la Logistique			
			Licence :	Appliquée		
Domaine de formation :	Economie et gestion		Mention :	Economie du Transport et Logistique		
<p>Semestre 4</p> <p>Parcours: Planification des Transports et Développement Territorial</p>						

n°	Unité d'Enseignement	Elément Constitutif de l'UE/ ECUE	Volume horaire				Crédits		Coefficients		Régime d'examen	
			Cours	TD	CI		ECUE	UE	ECUE	UE	CC	RM
1	UEF 1 Fondamentaux de la mention	Recherche Opérationnelle	42	21			4	7	3	5		x
		Droit du Transport	42				3		2			
2	UES1 Modélisation et gestion des déplacements	Modélisation Intégrée (L.U.T.M)	42	21			4	7	3	5		x
		Elaboration d'un P.D.U	21	21			3		2			
3	UES2 Systèmes	Système d'Information Géographique SIG	21	21			3	7	2	5		x
		Système de Transport Intelligent S.T.I	42	21			4		3			
4	UET	Techniques de communication		21			2	4	2	4	x	
		Techniques d'expression		21			2		2			
5	UEO	Transport et Aménagement urbain (TAU)	42				3	5	2	4	x	
		Politiques publiques du Développement territorial.	21				2		2			
Sous – Total			273	147			30	30	23	23		
			420									

Université de Sousse			Institut Supérieur du Transport et de la Logistique			
			Licence :	Appliquée		
Domaine de formation :	Sciences économiques		Mention :	Economie du Transport et Logistique		
<p>Semestre 6 Parcours : Planification des Transports et Développement Territorial</p>						

n°	Unité d'Enseignement	Nature de l'UE			Elément Constitutif de l'UE ECUE	Volume horaire				Crédits		Coefficients		Régime d'examen	
		Fond.	Option.	Trans.		Cours	TD	TP	Autres	ECUE	UE	ECUE	UE	CC	RM
1	Stage de fin de parcours	x			Exécution d'un rapport de Projet de Fin d'Etudes (PFE)	0	0	420	3 mois	30	30	36	36		X
Sous – Total						0	0	420	3 mois	30	30	36	36		
Total						420									