



Plan d'études

**Mastère professionnel en : Economie du transport et de la
Logistique (ETL)**

Semestre 1

N°	Unité d'enseignement (UE)	Type de l'UE (Obligatoire / Optionnelle)	Elément constitutif d'UE (ECUE)	Volume des heures de formation présentielles (14 semaines)				Nombre de Crédits accordés		Coefficients		Modalité d'évaluation	
				Cours	TD	TP	CI	ECUE	UE	ECUE	UE	CC	Mixte
1	Economie des transports	UEF Fondamentaux de la mention	Economie des transports	42H				4	7	2	3.5		x
			Les métiers du transport et de la logistique	21H				3		1.5			x
2	Logistique et commerce international	UES1 Spécifiques au parcours	Management des opérations internationales	42H				4	7	2	3,5		x
			Economie maritime et portuaire	42H				3		1,5			x
3	Prévisions et optimisation logistique	UES2 Spécifiques au parcours	Econométrie et prévisions dans les transports	21H				2	6	1	3		x
			Recherche opérationnelle appliquée à la logistique	42H				4		2			x
4	Communication	UET	Anglais des Affaires				21H	2	4	1	2		x
			Français des Affaires				21H	2		1			x
5	Management du transport	UEO	Techniques commerciales et gestion du risque dans les transports	42H				4	6	2	3		x
			Indicateurs et tableau de bord dans le transport	21H				2		1			x
Total				315H				30	30	15	15		

Semestre 2

N°	Unité d'enseignement (UE)	Type de l'UE (Obligatoire / Optionnelle)	Élément constitutif d'UE (ECUE)	Volume des heures de formation présentielle (14 semaines)				Nombre de Crédits accordés		Coefficients		Modalité d'évaluation	
				Cours	TD	TP	Autres	ECUE	UE	ECUE	UE	CC	Mixte
1	Gestion des transports et de la logistique	UEF Fondamentaux de la mention	Logistique et gestion de Supply Chain	42H				4	7	2	3.5		x
			Techniques du Droit des transports	21H				3		1.5			x
2	Mobilité et logistique durable	UES1 Spécifiques au parcours	Mobilité urbaine durable	42H				4	6	2	3		x
			Logistique verte et inverse	21H				2		1			x
3	Performance des systèmes de transport	UES2 Spécifiques au parcours	Performance des terminaux de transport	42H				4	7	2	3.5		x
			Performance de la chaîne logistique	42H				3		1.5			x
4	Evaluation des projets	UET	Anglais des Affaires				21H	2	4	1	2		x
			Business Plan				21H	2		1			x
5	Normes et assurances dans les transports	UEO	Litiges et assurances dans les transports	21H				2	6	1	3		x
			Qualité, normalisation et certification	42H				4		2			x
Total				315H				30	30	15	15		

Semestre 3

N°	Unité d'enseignement (UE)	Type de l'UE (Obligatoire / Optionnelle)	Elément constitutif d'UE (ECUE)	Volume des heures de formation présentielles (14 semaines)				Nombre de Crédits accordés		Coefficients		Modalité d'évaluation	
				Cours	TD	TP	Autres	ECUE	UE	ECUE	UE	CC	Mixte
1	Exploitation et analyse des données dans la logistique	UEF Fondamentaux de la mention	Techniques quantitatives appliquées (<i>Analyse de données et data mining</i>)	42H				4	7	2	3.5		x
			Logiciels spécialisés (<i>logiciels d'application logistique WMS-TMS et SAP</i>)	21H				3		1.5			x
2	Simulations et aide à la décision	UES1 Spécifiques au parcours	Systèmes d'information géographique et modélisation spatiale	21H				2	6	1	3		x
			Simulations des flux logistiques	42H				4		2			x
3	Gestion du fret et de la flotte	UES2 Spécifiques au parcours	Coûts et tarification dans le transport routier de marchandise	42H				4	7	2	3.5		x
			Gestion du parc	42H				3		1.5			x
4	Méthodologie de rédaction	UET	Anglais des affaires				21H	2	4	1	2		x
			Méthodologie de rédaction d'un rapport de stage				21H	2		1			x
5	Technologie et innovations dans le transport et la logistique	UEO	Systèmes de transports intelligents	42H				4	6	2	3		x
			La logistique 4.0	21H				2		1			x
Total				315				30	30	15	15		

Semestre 4

N°	Unité d'enseignement (UE)	Type de l'UE (Obligatoire / Optionnelle)	Elément constitutif d'UE (ECUE)	Volume des heures de formation présentielles (14 semaines)				Nombre de Crédits accordés		Coefficients		Modalité d'évaluation	
				Cours	TD	TP	Autres	ECUE	UE	ECUE	UE	CC	Mixte
1	Activité pratique	Obligatoire	M. Professionnel : Mémoire de Stage de fin d'études (ou projet professionnel tutoré, étude de cas et sa simulation ou plan d'affaires)					30	30	15	15		
Total								30	30	15	15		