

MLT - FI/FA - parcours Mobilité et supply chain durables - sem Niveau BUT 2

Secrétariat péda Laura Martin

UE	Bloc de Compétences	Niveau de la compétence	ECTS	Coefs de l'UE	Règle de calcul
UE 3.1	Bloc de Compétences 1 (BC1) Transporter des marchandises et/ou des personnes	Niveau 2 de la compétence Construire un schéma transport	12	12	Ressources affectées de leurs coefficients
UE 3.2	Bloc de Compétences 2 (BC2) Organiser la chaîne logistique globale	Niveau 2 de la compétence Organiser une opération logistique complexe UE 3.4ae	7	7	
UE 3.3	Bloc de Compétences 3 (BC3) Manager les ressources et les flux logistiques et transports dans un contexte national et international	Niveau 2 de la compétence Piloter une activité logistique ou transport complexe UE 3.4ae	7	7	
UE 3.4b	Bloc de compétence 4b (BC4b) Mettre en œuvre une démarche de développement durable (Parcours MSCD)	Niveau 1 de la compétence Collaborer à une démarche éco-responsable	4	4	

Bachelor Universitaire Technologique						Contrôle des Connaissances et des Compétences												
Parcours MLT MSCD - semestre 3						répartition horaire par étudiant				1ère session								
Ressources & SAE		UE 3.1	Coef	UE 3.2	Coef	UE 3.3	Coef	UE 3.4a	Coef	UE 3.4b	Coef	CM	TD	TP	Autre = Proj Tut	(1) type de contrôle	(2) type d'épreuve	règle de calcul
SAE																		
SAE 3.1	Création de services pour les voyageurs en adoptant une démarche durable	UE 3.1	6			UE 3.3	4,25			UE 3.4b	2,5		10	12	40			
SAE3.2	Conception de solutions logistiques en approvisionnement et distribution en adoptant une démarche durable	UE 3.1	8,5	UE 3.2	8,5	UE 3.3	4,25			UE 3.4b	2,5		10	10	40			
	Portfolio - Portfolio S3	UE 3.1	0	UE 3.2	0	UE 3.3	0	UE 3.4a	0	UE 3.4b	0		2	6	20			
Ressources (R)																		
R3.01	Transports urbains et interurbains de personnes : exploitation	UE 3.1	3									8	8					
R3.02	Droit des transports	UE 3.1	3,5									14	4					
R3.03	Transport maritime et fluvial	UE 3.1	2,25									6	6					
R3.04	Transport aérien	UE 3.1	3									8	8					
R3.05	Transport routier de marchandises : approfondissement	UE 3.1	2,25										14					
R3.06	Gestion financière	UE 3.1	3									6	10					
R3.07	Systèmes d'information appliqués			UE 3.2	2,5								8	8				
R3.08	Gestion des stocks et des approvisionnements : approfondissement			UE 3.2	3							6	10					
R3.09	Logistique de distribution			UE 3.2	2,5							6	10					
R3.10	Calcul de coûts complets					UE 3.3	2,75					6	10					
R3.11	Démarche qualité					UE 3.3	1,75					6	6					
R3.12	Management de projets et méthodes agiles					UE 3.3	1,75					2	4	6				
R3.13	Logistique internationale					UE 3.3	1,75					8	4					
R3.14	Utilisation approfondie d'un tableur	UE 3.1	1	UE 3.2	1	UE 3.3	1			UE 3.4b	1		2	14				
R3.15	Expression et communication	UE 3.1	0,75	UE 3.2	0,75	UE 3.3	0,75			UE 3.4b	0,75		8	8				
R3.16	Anglais professionnel et de communication	UE 3.1	1	UE 3.2	1	UE 3.3	1			UE 3.4b	1		6	16				
R3.17	Langue vivante 2, langue professionnelle et de communication	UE 3.1	0,5	UE 3.2	0,5	UE 3.3	0,5			UE 3.4b	0,5		16					
R3.18	Probabilités et mathématiques financières	UE 3.1	1	UE 3.2	1	UE 3.3	1			UE 3.4b	1		4	16				
R3.19	PPP (Projet personnel et professionnel)	UE 3.1	0,25	UE 3.2	0,25	UE 3.3	0,25			UE 3.4b	0,25		2	6				
R3.22	Enjeux généraux de la durabilité									UE 3.4b	1,25		4	4				
R3.23	Enjeux de la durabilité dans les mobilités et la supply chain									UE 3.4b	1,25		4	10				

CCI E et/ou O 100%

UE 4.1	Bloc de Compétences 1 (BC1)	Niveau 2 de la compétence	ECTS	Coefs de l'UE
	Transporter des marchandises et/ou des personnes	Construire un schéma transport	12	12
UE 4.2	Bloc de Compétences 2 (BC2)	Niveau 2 de la compétence	ECTS	Coefs de l'UE
	Organiser la chaîne logistique globale	Organiser une opération logistique complexe	7	7
UE 4.3	Bloc de Compétences 3 (BC3)	Niveau 2 de la compétence	ECTS	Coefs de l'UE
	Manager les ressources et les flux logistiques et transports dans un contexte national et international	Piloter une activité logistique ou transport complexe	7	7
UE 4.4	Bloc de compétence 4b (BC4b)	Niveau 1 de la compétence	ECTS	Coefs de l'UE
	Mettre en œuvre une démarche de développement durable (Parcours MSCD)	Collaborer à une démarche éco-responsable	4	4

Bachelor Universitaire Technologique										Contrôle des Connaissances et des Compétences								
Parcours MLT MSCD - semestre 4										répartition horaire par étudiant				1ère session				
Ressources & SAE		UE 4.1	Coef	UE 4.2	Coef	UE 4.3	Coef	UE 4.4b	Coef	UE 4.5	Coef	CM	TD	TP	Autre = Proj Tut	(1) type de contrôle	(2) type d'épreuve	règle de calcul
SAE																		
SAE 4.1MSCD	Organisation d'acheminements internationaux de marchandises en adoptant une démarche durable	UE 4.1	8			UE 4.3	1,5	UE 4.4	1				12	8	30			
SAE4.2MSCD	Conception de solutions intralogistiques en adoptant une démarche durable			UE 4.2	3	UE 4.3	1,5	UE 4.4	1,5				8	10	30			
	Portfolio - Portfolio S2	UE 4.1	2,5	UE 4.2	1,5	UE 4.3	1,5	UE 4.4	0,5				2	4	20			
	Période en entreprise S4	UE 4.1	4	UE 4.2	4	UE 4.3	4	UE 4.4	2									
Ressources (R)																		
R4.01	Droit du travail	UE 4.1	4,25									8	8					
R4.02	Transport routier de marchandises : affrètement	UE 4.1	4										10					
R4.03	Douane et logistique	UE 4.1	4,5									16	4					
R4.04	Transport ferroviaire	UE 4.1	4,25									8	8					
R4.05	Gestion de production			UE 4.2	4,5							6	10					
R4.06	Organisation logistique			UE 4.2	3,5							6	10					
R4.07	Contrôle de gestion					UE 4.3	2,5						14					
R4.08	Gestion budgétaire					UE 4.3	2,5					4	10					
R4.09	Techniques quantitatives et recherche opérationnelle : théorie des graphes					UE 4.3	3						16					
R4.10	Gestion des bases de données	UE 4.1	0,75	UE 4.2	0,75	UE 4.3	0,75	UE 4.4	0,75				4	8				
R4.11	Expression et communication	UE 4.1	1	UE 4.2	1	UE 4.3	1	UE 4.4	1				6	8				
R4.12	Anglais professionnel et de communication	UE 4.1	1	UE 4.2	1	UE 4.3	1	UE 4.4	1				4	16				
R4.13	Langue vivante 2, langue professionnelle et de communication	UE 4.1	0,5	UE 4.2	0,5	UE 4.3	0,5	UE 4.4	0,5				14					
R4.14	Statistique	UE 4.1	1	UE 4.2	1	UE 4.3	1	UE 4.4	1				8	4				
R4.15	PPP (Projet personnel et professionnel)	UE 4.1	0,25	UE 4.2	0,25	UE 4.3	0,25	UE 4.4	0,25					8				
R4.18MSCD	Engagements sociétaux et environnementaux							x	2,5				22					