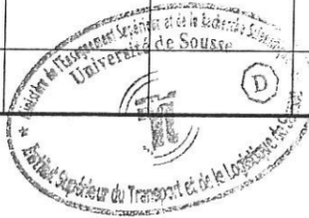


**CALENDRIER DES EXAMENS SEMESTRE 2 A.U 2020/2021**

DATE	HORAIRE	1ère ANNEE			2 <sup>ème</sup> ANNEE								3 <sup>ème</sup> ANNEE			1ère ANNEE MASTERE		
		GL1	ST1	TIT1	GL2 LD	GL2 LI	GL2 LOI	AMP2	TPU2	TM2	TT2	DMST2	LF3-SL	LF3-EPT	LF3-TIT	MR SITL	MP ITL	MP MAM
lundi 07 Juin 2021	09H00-10H30				Logistique de production	Logistique de production	Logistique de production	Droit Maritime	Economie du transport urbain	Droit Maritime	Technologie et inspection des véhicules	Technologie des véhicules ferroviaires	Droit commercial	Modèles des choix discrets	Supply chain management			
	11H00-12H30	Instrumentation et métrologie	Instrumentation et métrologie	Thermodynamique												Econométrie 2	Marketing et yield management	Analyse des données avancées
	14H00-15H30				Gestion de parc et réglementation	Simulation des flux de Production							Gestion des stocks et de parc		Externalité de transport	Gestion du trafic	Logistique du Transport	
Mardi 08 Juin 2021	09H00-10H30				Management de la qualité et TOM	Gestion de la qualité-TQM	Management de la qualité et TOM	Administration Maritime et Portuaire	Micro 2	Propulsion électrique des navires	Résistance des véhicules	Résistance des véhicules	Logistique urbaine	Diagnostic et stratégies des entreprises du	Pile à combustible			
	11H00-12H30	Supply Chain Management	Supply Chain Management	Electromagnétisme 2												Sécurité routière	Stratégie logistique	Stratégie et développement portuaire
	14H00-15H30					Management environnemental				Océanographie physique	Techniques de surveillance	Technologie mécanique et électrique des automobiles	DS: Méthodologie des recherches			Anglais Appliqué aux TL II	Anglais II	Anglais du Transport Maritime II
Mercredi 09 Juin 2021	09H00-10H30				Emballage et conditionnement	Emballage et conditionnement	Emballage et conditionnement	Exploitation commerciale des navires	Modélisation de la demande	Transport maritime intelligent	Résistance des matériaux	Résistance des matériaux	Modélisation de la SC	Infrastructures aéroportuaires	Télématique de transport			
	11H00-12H30	Math 2 (2H)	Math 2 (2H)	Math 2 (2H)												Modélisation et simulation de la chaîne logistique	Techniques de diagnostic en maintenance	Sécurité des navires
	14H00-15H30							DS: Géographie des échanges maritimes							Mécanique vibratoire	Modélisation intégrée du transport	Modélisation et simulation de la chaîne logistique	Marketing portuaire et communication
Jeudi 10 Juin 2021	09H00-10H30				Techniques de merchandising	Techniques logistiques d'import et d'export	Commerce international	Management des opérations du commerce international	Maillage du réseau du Transport urbain	Techniques de diagnostic et d'entretien	Terminaux de transport terrestre	Terminaux de transport	Logistique internationale	Modélisation intégrée	Ingénierie du trafic			
	11H00-12H30	Conception et Dessin industriel	Conception et Dessin industriel	Conception des Système d'information												Data Mining	Energétique de transport	Management des terminaux aux conteneurs
	14H00-15H30	DS: Anglais 2	DS: Anglais 2					DS: Infrastructures portuaires		Infrastructure portuaire	Diagnostic automobile		DS: Anglais			Transport Intelligent	Systèmes de transport intelligent	Manutention portuaire
Vendredi 11 Juin 2021	09H00-10H30				Logistique de distribution	Logistique de distribution	Logistique de distribution	Exploitation technique des navires	Exploitation des Transports collectifs urbains	Technologie des navires	Modélisation en transport	Electronique embarqué	Incoterms et techniques de paiement	Tourisme et management du transport aérien	Radionavigation et Radar			
	11H00-12H30	Statistiques inférentielles	Statistiques inférentielles	Statistique inférentielle												Heuristique et Métaheuristique (2H)	Ordonnancement et planification	Radionavigation
	14H00-15H30													Exploitation du transport aérien	Energie nouvelle et renouvelable	Méthodologie de Recherche I	Lean management	Sensibilisation de la mise en œuvre du code
Samedi 12 Juin 2021	09H00-10H30				Prestataires logistiques	Gestion de la maintenance	Prestataires logistiques	Micro2	Méthodes d'analyse multicritères	Exploitation technique des navires	Analyse de données	Traitement de signal, Transmission	Prestataires logistiques	Politiques publiques et développement	Aérodynamique et Mécanique de vol			
	11H00-12H30	Programmation linéaire	Programmation linéaire	Algorithmique et programmation 2												Modélisation de la performance de la SCM	Planification du transport et aide à la décision	Economie portuaire
	14H00-15H30																	
Lundi 14 Juin 2021	09H00-10H30				Logistique durable	Logistique durable	Transit et douane	Réglementation nationale et code portuaire	Réglementation du TC urbain en Tunisie	Conception et construction des navires	Optimisation combinatoire	Technologie et Diagnostic des moteurs	Logistique durable	Optimisation combinatoire	Diagnostic moteur			
	11H00-12H30	Infrastructures de transport	Infrastructures de transport	Mécanique des solides												Evaluation socioéconomique des projets de	Levage et manutention	Optimisation combinatoire appliquée au
	14H00-15H30					Commerce électronique et e-logistique	E-commerce et e-logistique					Conception 2	Commerce électronique et e-logistique		Fiabilité des systèmes	Fiabilité et sûreté de fonctionnement	Total Productive Maintenance (TPM)	Expertise d'avarie
Mardi 15 Juin 2021	09H00-10H30				Système d'information logistique et	Système d'information logistique et	Système d'information logistique et	Acconage et Manutention	DS: Entrepreneuriat	Energie marine	Infrastructure du transport terrestre	Véhicule hybride et convertisseur d'énergie	SCM et aide à la décision	Evaluation économique des projets de	Véhicule hybride			
	11H00-12H30	Base de données	Base de données	Automatismes industriels												Pollution du Transport	Clean Transportation	Dimensionnement des terminaux et stabilité des
	14H00-15H30																	



Le Directeur de l'Institut Supérieur  
du Transport et de la Logistique de Sousse  
**AUHELALI**